



Husqvarna®



**PRODUKTOVÝ KATALOG**

## STAVEBNÍ CENTRA

Přehled specializovaných prodejců stavebních výrobků Husqvarna v Česku i na Slovensku



## STAVEBNÍ CENTRUM

### SPECIALIZOVANÍ PRODEJCI

Obraťte se na naše vyškolené partnery, kteří Vám zajistí profesionální prodejní i poprodejní servis společně se záručním i pozáručním servisem.

### ČESKO

#### ALDA OPAVA S.R.O.

Těšínská 2064/75  
746 01 Opava  
[www.aldaopava.cz](http://www.aldaopava.cz)

#### STANA spol. s r.o.

Hlučinská 1102/69  
702 00 Ostrava - Přívoz  
[www.stana.cz](http://www.stana.cz)

#### HR systém

Slezská 1080  
738 01 Fýdek-Místek  
[www.hrssystem.cz](http://www.hrssystem.cz)

#### BCServis CZ s.r.o.

Záluští 54  
763 02 Zlín – Louky  
[www.bcservis.cz](http://www.bcservis.cz)

#### MANEK stavební stroje spol. s r.o.

Přerovská 68  
779 00 Olomouc  
[www.manek.cz](http://www.manek.cz)

#### KT PROFI

Havlíčková 1149  
664 42 Brno  
[www.ktprofi.cz](http://www.ktprofi.cz)

#### TOP CENTRUM CZ s.r.o.

Rohovládová Bělá 91  
533 43 Rohovládová Bělá  
[www.topcentrum.cz](http://www.topcentrum.cz)

#### NOBUR

Průmyslová 1515/14  
102 00 Praha 10  
[www.nobur.cz](http://www.nobur.cz)

#### Jádrové vrtání Poděbrady, s.r.o.

Na Křečku 365/5  
109 00 Praha 10 - Horní Měcholupy  
[www.diamantem.cz](http://www.diamantem.cz)

#### STASAN s.r.o.

Videňská 168  
252 42 Vestec  
[www.stasan.cz](http://www.stasan.cz)

#### Redimax spol s r.o.

Teslova 12  
301 00 Plzeň  
[www.redimax.cz](http://www.redimax.cz)

#### Jana Slouková MBN

Dolní Kamenná 1035/12  
360 05 Karlovy Vary  
[www.mbn.cz](http://www.mbn.cz)

### SLOVENSKO

#### KOLEX s.r.o.

Novozámocká 82  
949 05 Nitra  
[www.kolex.sk](http://www.kolex.sk)

#### Adap Trnava s.r.o.

Zlievarenská 3  
917 02 Trnava  
[www.hsqrtrnava.sk](http://www.hsqrtrnava.sk)

#### Juper s.r.o.

Tehelná 1  
920 01 Hlohovec  
[www.juper.sk](http://www.juper.sk)

#### MVL s.r.o.

Nížné Kapustníky 2  
040 12 Košice  
[www.mvlstroj.sk](http://www.mvlstroj.sk)

# PŘIPRAVTE SE NA JAKOUKOLIV VÝZVU

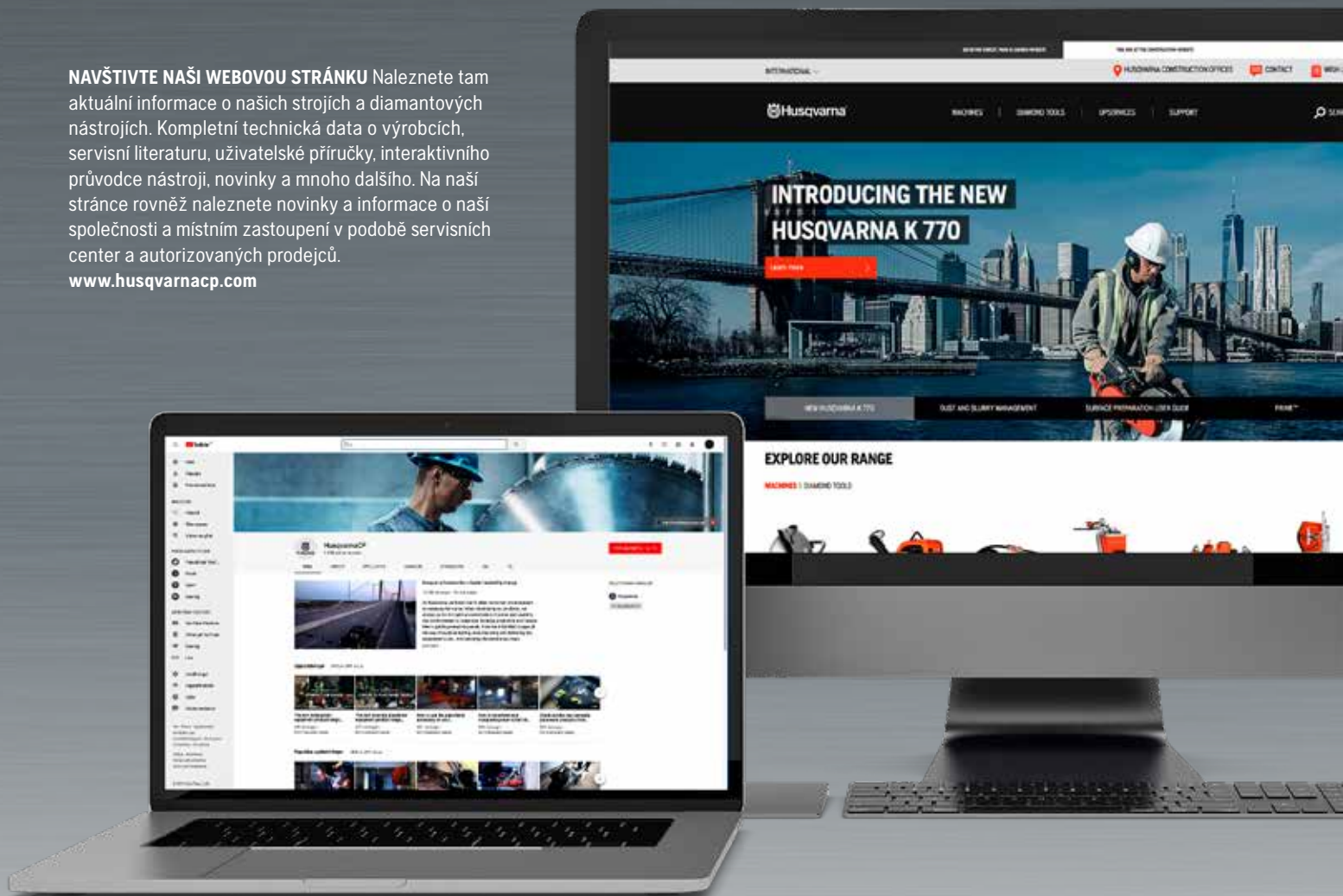
Jakožto profesionální dodavatel stavebních prací nikdy přesně nevíte, jaká bude vaše další práce, ani jak bude vypadat vaše pracoviště. Můžete mít jen určité informace o tom, jaké materiály budete řezat, vrtat, brousit nebo demolovat, abyste mohli posoudit, jaké zařízení a nástroje použít. Úkolem společnosti Husqvarna je pomoci připravit váš strojový park na jakoukoliv výzvu a také vám být oporou, stane-li se něco nečekaného.

S Husqvarna získáte přístup k široké řadě výkonných zařízení a diamantových nástrojů pro většinu druhů pracovních činností, a to vše máte k dispozici na jednom místě. Máte na výběr ze systémů navržených podle vás, které vám pomohou dokončit jakoukoliv práci co nejrychlejším, nejúčinnějším a nejziskovějším možným způsobem. A získáte také partnera, který rozumí vaší práci natolik, aby vás mohl všemi možnými způsoby podporovat. Společně prozkoumáme chytřejší způsoby práce.

**HUTNICÍ TECHNIKA****10****STROJE NA ÚPRAVU BETONU A BETÓNOVÝCH PLOCH  
NÁSTROJE ZAŘÍZENÍ PRO ÚPRAVU PLOCH A BETÓNU****18  
30****PILY SOFF-CUT  
DIAMANTOVÉ KOTOUČE PRO PILY SOFF-CUT****34  
37****PŘÍPRAVA POVRCHU  
DIAMANTOVÉ KOTOUČE PRO PŘÍPRAVU POVRCHU****38  
48****ODVOD PRACHŮ A KALU****66****STĚNOVÉ PILY  
DIAMANTOVÉ KOTOUČE PRO ŘEZÁNÍ STĚ****74  
82****LANOVÉ PILY  
DIAMANTOVÉ KOTOUČE PRO ŘEZÁNÍ LANEM****88  
94****ŘEZAČE SPÁR  
DIAMANTOVÉ KOTOUČE PRO ŘEZÁNÍ SPÁR****96  
102****VRTÁNÍ  
DIAMANTOVÉ VRTACÍ NÁSTROJE****108  
120****RUČNÍ ROZBRUŠOVACÍ PILY  
DIAMANTOVÉ KOTOUČE PRO RUČNÍ ROZBRUŠOVACÍ PILY****130  
140****DIAMANTOVÉ NÁSTROJE PRO ÚHLOVÉ BRUSKY****150****AKUMULÁTOROVÉ VÝROBKY****154****PILY NA ZDIVO A DLAŽDICE  
DIAMANTOVÉ KOTOUČE PRO PILY NA ZDIVO A NA DLAŽDICE****162  
167****DÁLKOVĚ OVLÁDANÁ DEMOLICE  
NÁSTROJE PRO DEMOLIČNÍ ROBOTY****168  
174**

# ON-LINE INFORMACE PRO VÁS!

**NAVŠTIVTE NAŠI WEBOVOU STRÁNKU** Naleznete tam aktuální informace o našich strojích a diamantových nástrojích. Kompletní technická data o výrobcích, servisní literaturu, uživatelské příručky, interaktivního průvodce nástroji, novinky a mnoho dalšího. Na naší stránce rovněž naleznete novinky a informace o naší společnosti a místním zastoupení v podobě servisních center a autorizovaných prodejců.  
[www.husqvarnacp.com](http://www.husqvarnacp.com)



**PŘIHLASTE SE K ODBĚRU NAŠEHO YOUTUBE KANÁLU** Sledování našich filmů ve vysokém rozlišení je ideálním způsobem, jak se seznámit s funkcemi a výhodami našich výrobků, získat užitečné tipy a rady ohledně použití, údržby a opravy vašeho zařízení Husqvarna. Přihlaste se k odběru našeho YouTube kanálu, abyste nepřišli o naše nejnovější filmy!  
[www.youtube.com/HusqvarnaCP](http://www.youtube.com/HusqvarnaCP)

**HUSQVARNA VE VAŠEM TELEFONU** Naše webová stránka pro mobilní zařízení nabízí online přístup k aktuálním informacím o našich výrobcích a užitečnou podobu pro vaše zařízení, interaktivního průvodce nástroji, který vám pomůže nalézt správný nástroj pro vaši práci, knihovnu instruktážních filmů, archiv uživatelských příruček pro stroje v PDF formátu s možností vyhledávání a kontaktní informace všech našich prodejců.  
[www.husqvarnacp.com](http://www.husqvarnacp.com)

*Obsah se může lokálně lišit. Pro úplné produktové portfolio a nejaktuálnější informace prosím navštivte webové stránky Husqvarna nebo si stáhněte náš katalog pro iPad z App Store.*

Available on the  
**App Store**



## STÁHNĚTE SI MAGAZÍN PRO STAVEBNICTVÍ

Získejte nejzajímavější aplikaci v odvětví pro svůj iPad! Projděte si kompletní nabídku vybavení, diamantových nástrojů a služeb Husqvarna, objevte nejnovější technické údaje svého oblíbeného vybavení Husqvarna, podívejte se na instruktážní videa a nechte se inspirovat zajímavými příběhy z celosvětové komunity uživatelů nářadí Husqvarna. Ke stažení zdarma v obchodě App Store.



### SLEDUJTE NÁS NA FACEBOOKU

Nemáte zrovna čas? Nevadí! Na naši Facebookové stránce můžete navázat kontakt se společností Husqvarna a potkat uživatele výrobků Husqvarna z celého světa. Řekněte nám svůj názor na naše výrobky a služby, podělte se o své příběhy a podívejte se na snímky a filmy z našich výstav a jiných událostí společnosti Husqvarna.

[www.facebook.com/  
HusqvarnaConstruction](http://www.facebook.com/HusqvarnaConstruction)



## UŽIVATELSKÉ PŘÍRUČKY ONLINE

Zajímalo vás někdy, jak ze svého vybavení Husqvarna dostat maximum? Potom je čas navštívit část Support section na našem webu! Najdete tam naše interaktivní uživatelské příručky, doplněné krátkými videoklipy s ukázkami nejlepších postupů. Místo, kde najdete inspiraci a nové informace! (Naučit se nejprve nazpaměť návod k používání je samozřejmě také nutné.)



# SERVIS, PODPORA A ŘEŠENÍ JSOU NAVRŽENY SE ZAMĚŘENÍM NA VÁS – A VAŠI FIRMU

V servisních centrech Husqvarna můžete vždy počítat s tím, že se setkáte s ochotnými a věci znalými odborníky, kteří poskytují špičkový servis, podporu a obchodní řešení, která jsou navržena se zaměřením na vás. Tím máte zaručeno bezproblémové vlastnictví nástrojů s maximální dobou provozuschopnosti.

Díky tomu se můžete soustředit na vaše podnikání, vaše klienty a vaše zaměstnance. S tak široce zaměřeným dodavatelem a dlouhodobým servisním partnerem jako je Husqvarna máte jediný kontaktní bod pro všechna vaše zařízení. Jednoduše řečeno – máte vše na jednom místě.

Abychom mohli provádět rychlý a správný servis a opravy v našich servisních centrech, vytvořili jsme supermoderní proces, který využívá nejnovější technologii. To je základním kamenem pro náš cíl, kterým je zajistit vám nejlepší zkušenosti se servisem v oboru. Je zajistit vám nejlepší zkušenosti se servisem v oboru.

## HUSQVARNA FLEET SERVICES™

### HUSQVARNA FLEET SERVICES™ - MĚJTE VŠE POD KONTROLOU

Pro uživatele, kteří vlastní větší flotilu stavebních strojů HUSQVARNA FLEET SERVICES™ přinese celou řadu benefitů. S HUSQVARNA FLEET SERVICES™ můžete vytvořit seznam Vašich zařízení a mít dokonalý přehled o jejich stavu, poloze a servisních potřebách.

Po instalaci Fleet senzoru bude Váš stroj sbírat a díky technologii Bluetooth také odesílat informace o svém stavu do Vašeho účtu na portálu Husqvarna Fleet Services.

### PŘIPOJTE SVOJI FLOTILU STROJŮ A MĚJTE POD KONTROLOU:

- Stav Vaší flotily
- Geografickou polohu strojů
- Dobu provozu a využití stroje
- Servisní informace

Více informací najdete na adrese <https://fleetservices.husqvarna.com/signup>. Aplikaci si můžete stáhnout z Apple Store a Google Play.

## UPCARE SERVICE CONTRACTS

### SERVISNÍ SMLOUVY HUSQVARNA UP- CARE - DRŽTE KROK S DOBOU

Husqvarna UpCare je servisní smlouva, založená na pravidelných fixních splátkách zahrnujících veškerý provoz zařízení. Ochrání Vás před nečekanými výdaji za opravy a servis Vašich zařízení. Minimalizuje Vaše rizika a dobu, kdy nebude Vaše zařízení připraveno k použití. Zajišťuje Vám kontrolu nad náklady a plánováním pravidelných servisních úkonů. O termínech zavádění této služby a strojích, pro které bude k dispozici, budete průběžně informováni na našich internetových stránkách [www.husqvarnacp.com/cz](http://www.husqvarnacp.com/cz).

# ZKUSTE DIAMANTOVÉ NÁSTROJE HUSQVARNA - UCÍTÍTE ROZDÍL

Železobeton, žula, cihly nebo tvárnice - tam, kde ostatní vidí tvrdý materiál, my vidíme něco jiného. Představte si, že jste schopni přeměnit i ty nejtvrďší materiály na cosi, jako máslo. Představte si pocit, že máte vše pod kontrolou. Pocit jistoty, že svou práci zvládnete snadno a bezpečně. Zvolte diamantové nástroje Husqvarna - a tento pocit zažijete.



Získejte další informace! Navštivte stránky [www.husqvarnacp.com](http://www.husqvarnacp.com)

## Diamantové nástroje pro jakékoliv požadavky.

Jako profesionál, který každý den řeže a vrtá do betonu, máte na diamantové nástroje jině požadavky než, například, odborník na dláždění nebo pokládku potrubí. Pro snazší výběr správného nástroje jsou diamantové nástroje Husqvarna rozděleny do tří výkonnostních skupin: Gold, Silver a Bronze.

### GOLD

Diamantové nástroje Husqvarna ze skupiny Gold jsou určeny pro dodavatele specializovaných služeb. Jsou vytvořeny pro intenzivní profesionální použití se speciálním zaměřením. Zajišťují maximální řeznou rychlost a zvýšenou odolnost proti opotřebování při řezání, broušení a vrtání v náročných podmínkách.

### SILVER

Diamantové nástroje Husqvarna ze skupiny Silver jsou určeny pro dodavatele běžných služeb. Jsou vytvořeny pro všestranné profesionální použití. Zajišťují vysokou řeznou rychlost a zvýšenou odolnost proti opotřebování při běžném řezání, broušení a vrtání.

### BRONZE

Diamantové nástroje Husqvarna ze skupiny Bronze jsou určeny pro příležitostné uživatele. Přinášejí dobrý výkon za odpovídající cenu pro běžné řezání a vrtání.

## Tabulka doporučených modelů.

Pro řezání tvrdších materiálů je ideální nástroj s jemnější vazbou, protože diamanty se rychleji obnažují, což znamená rychlejší řezání. Při práci s měkčími nebo abrazivnějšími materiály je kvůli větší odolnosti vůči abrazi ideální nástroj s tvrdší vazbou.

V našich přehledech výrobků a v interaktivním Průvodci nástroji na naší webové stránce naleznete tabulky doporučených modelů.

Práce s ručními nástroji – na obalu nástroje je zřetelně uveden materiál, pro který je kotouč určen.







## Společný vývoj nástrojů a zařízení.

Jestliže chcete mít jistotu, že vytěžíte ze svého stroje Husqvarna maximum, používejte ho s diamantovými nástroji Husqvarna. Diamantový nástroj, stroj a uživatele pojmáme jako celek, který musí optimálně pracovat. Tento pohled je důležitým základem našeho vývoje výrobků.

### LOPATKY A DISKY PRO SYSTÉMY POWER TROWEL - STRANA 30

#### KOTOUČE SOFF-CUT - STRANA 37

- Řada XL14
- Řada XL10
- Řada XL6

#### NÁSTROJE K BROUŠENÍ A LEŠTĚNÍ PODLAH - STRANA 48

- Nástroje řady EZ
- Nástroje řady Redi-lock
- Leštící nástroje
- Keramické nástroje k broušení a leštění za sucha
- Údržbářské podložky
- Kotouče
- Produkty pro přípravu povrchu
- Rozrývací nástroje

#### KOTOUČE A ŘETĚZY PRO STĚNOVÉ PILY - STRANA 82

- Řada W 1500
- Řada W 1100
- Řetězy řady PRO pro model WSC 40

#### LANA PRO LANOVÉ PILY - STRANA 94

- Vakuově pájená lana
- Spěkaná lana
- Hybridní lana

#### KOTOUČE PRO PODLAHOVÉ PILY - STRANA 102

- Řada F1500
- Řada F 1570
- Řada F 1100
- Řada F 600
- Řada L 600
- Řada F500
- Řada Elite-Cut
- Řada Vari-Cut
- Řada Tacti-Cut

#### JÁDROVÉ VRTÁKY - STRANA 120

- Řada Elite-Drill
- Řada Vari-Drill
- Řada Tacti-Drill
- D 1210
- D10 tenkostěnné
- D810 tenkostěnné
- D 35
- D 05
- D 25

#### KOTOUČE PRO RUČNÍ ROZBRUŠOVACÍ PILY - STRANA 140

- Řada Elite-Cut
- Řada Vari-Cut
- Řada Tacti-Cut
- Kotouče pro bateriové stroje
- Řada S1400
- Diamantové nástroje pro hluboké řezání
- Diamantové nástroje pro úhlové brusky

#### KOTOUČE PRO DLAŽDICOVÉ PILY - STRANA 167

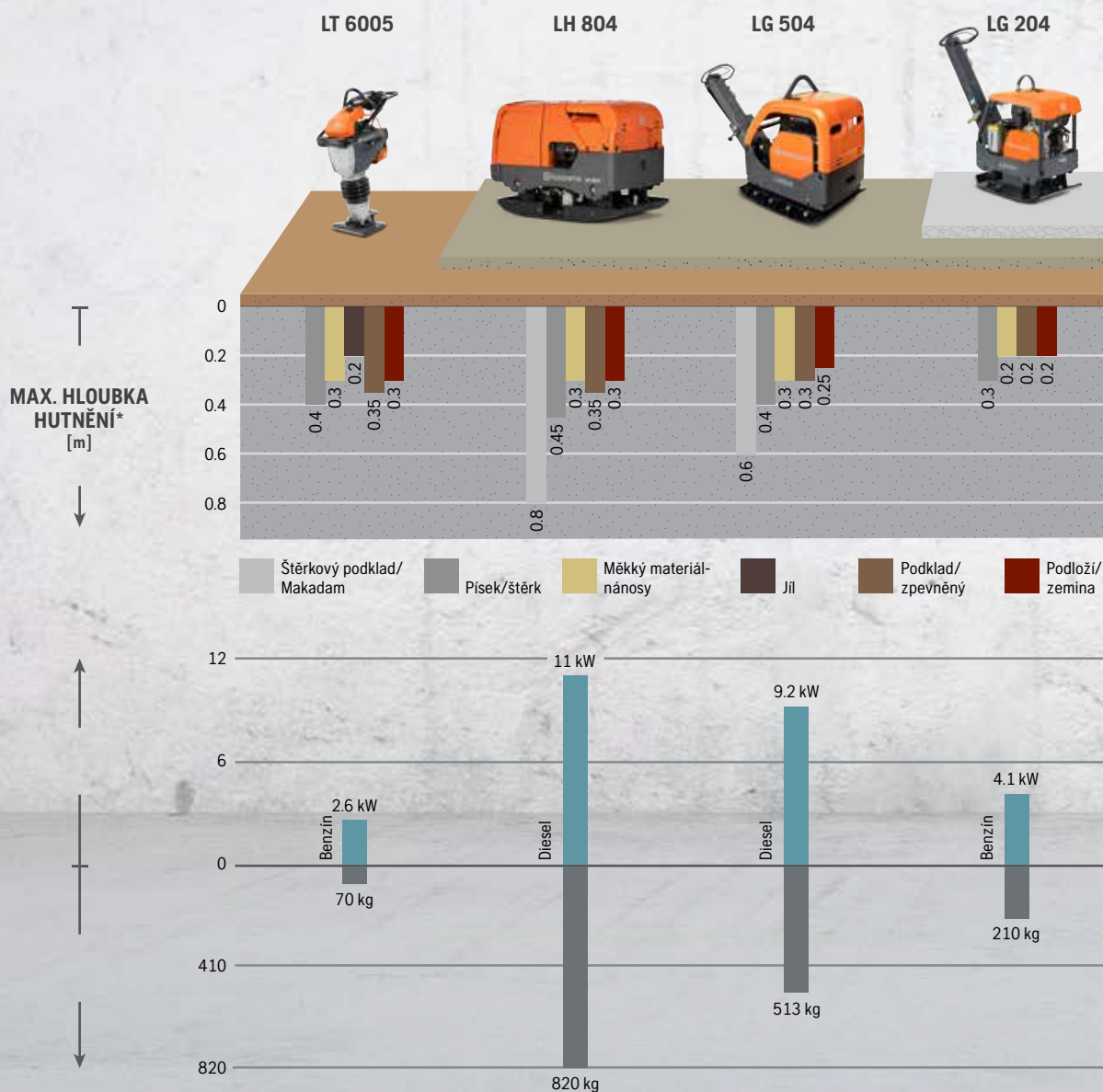
- Řada Elite-Cut

# VYŠŠÍ ÚROVEŇ HUTNĚNÍ

Hutnicí technika společnosti Husqvarna je vyvíjena tak, aby poskytovala maximální produktivitu, výkon a odolnost. I ty nejmenší detaily na vašem stroji – od ergonomických rukojetí s tlumením vibrací až po ocelový povrch pro udusávání půdy, který je odolný proti opotřebení – jsou navrženy tak, abyste mohli pracovat po co nejdéle a s minimálními požadavky na servis. Navrhujeme produkty tak, aby se s nimi dalo snadno zacházet a omezovaly se vibrace v rukou a pažích. Tím vám pomáháme udržet koncentraci a jasnou mysl po celou pracovní dobu.

## Přehled produktové řady.

Společnost Husqvarna nabízí kompletní řadu hutnicí techniky pro všechny zeminy a dlažby včetně vibračních pěchů, jednosměrných hutnicích desek na zeminu a asfalt, obousměrných hutnicích desek a tandemových válců – dohromady 52 různých modelů.



**ERGONOMIE A ÚČINNOST**

Rukojeť s tlumením vibrací umožňuje efektivně pracovat i několik hodin.

**VÍTE, KDY JE HOTOVO** Volitelný ukazatel hutnění vám řekne, kdy je půda ideálně zhutněná a kdy je čas přejít k dalšímu úkolu.

**SNADNÁ OBSLUHA** Ovládací páka pojezdu dopředu/dozadu a pevná rukojeť usnadňují ovládání na všech površích. Při ovládání nemusíte nepřetržitě tlačít či tahat.



**SNADNÝ SERVIS** Všechny servisní body jsou snadno přístupné.

**DELŠÍ DOBA PROVOZUSCHOPNOSTI** Ochranný rám pro vysoké zatížení s nárazuvzdornými kryty chrání motor i převodovku.

**ODOLNÉ PROTI OPOTŘEBENÍ** Dolní desky u řady LG jsou vyrobeny z mimořádně robustní kvalitní oceli odolné proti opotřebení, zvané Hardox 400.

**TEN SPRÁVNÝ VÝSLEDEK – HNED NAPOPRVÉ** Volitelný ukazatel hutnění dostupný pro modely Husqvarna LG 400 a LG 504 pomáhá šetřit čas i peníze. Zřetelný systém kontrolky ukazatele značí, kdy bylo dosaženo dostatečného zhutnění. Snižuje se tak také riziko přehnaného hutnění, které může vést k neuspokojivým finálním výsledkům a zbytečnému opotřebení stroje. Vaše schopnosti ve spolupráci s ukazatelem zhutnění vám pomohou ovládnout jakékoliv zeminy či kamenité podloží.



LF 130 LT



LF 50 L



LF 100 LAT



LP 6505



\* Maximální hloubka po 4 hutněních/Válce LP po 8 hutněních.

Benzín  
3.6 kW  
135 kg

Benzín  
2.1 kW  
53 kg

Benzín  
3.6 kW  
95 kg

Diesel  
7.2 kW  
745 kg

Pro více informací o úpravě půdy a podkladu si vyžádejte naši brožuru o utnicí technice nebo navštivte [www.husqvarnacp.com/cz](http://www.husqvarnacp.com/cz)





#### ZEMINA

VIBRAČNÍ DESKY JEDNOSMĚRNÉ	LF 130 LT <sup>1)</sup>	Hatz 1B20	LF 80 L	LF 50 L	LFV 100	Hatz 1B20	LFV 80
Motor	Honda GX160	Hatz 1B20	Honda GX160	Honda GXR120	Honda GX 160	Hatz 1B20	Honda GX 160
Výkon, kW	3.6	2.5	3.6	2.3	3.6	3.2	3.6
Palivo	Benzín	Diesel	Benzín	Benzín	Benzín	Diesel	Benzín
Provozní hmotnost, kg	135	142	84	53	92	102.4	81.4
Frekvence, Hz	95	95	95	95	95	95	95
Odstředivá síla, kN	20	20	19	8	16.7	16.7	19.4
Rychlost, m/min	22	22	33	24	25	25	33
Vibrace R/P, standardní rukojeť, m/s <sup>2</sup>	5.4	6.8	6.7	6.9	7.8	6.8	6.7
Vibrace R/P, rukojeť se sníženými vibracemi, m/s <sup>2</sup>	1.1	1.1	1.2	1.8	—	—	—
Akustický výkon, zaručený, dB(A)	104	104	103	100	104	104	103
Akustický tlak na sluch obsluhy, dB(A)	95	93	91	89	94	94	93
Šířka desky, mm	500	500	420	320	500	500	420
Délka desky, mm	580	580	570	505	595	595	570
D×Š×V, mm	960×500×995	960×500×1122	960×420×995	940×320×965	960×500×995	960×500×995	960×500×995
<b>INFORMACE O VÝROBKU</b>							
	967 89 66-01	967 89 69-01	967 85 50-01	967 85 47-02	970 45 55-02	970 45 55-03	970 45 55-01

1) S přepravními koly.



HUTNÍČÍ PĚCHY	LT 8005		LT 6005		LT 5005	
Motor	Hatz 1B20	Hatz 1B20	Honda GXR120	Honda GXR120	Honda GXR120	Honda GXR120
Výkon, kW	3.0	3.0	2.7	2.7	2.7	2.7
Palivo	Diesel	Diesel	Benzín	Benzín	Benzín	Benzín
Provozní hmotnost, kg	99	98	70	69	62	61
Frekvence, Hz	12	12	12	12	12	12
Rychlost, m/min	12–14	12–14	15–18	15–18	15–18	15–18
Vibrace rukojeti R/P m/s <sup>2</sup>	11.9	11.9	6.4	6.4	6.4	6.4
Akustický výkon, zaručený, dB(A)	107	107	106	106	106	106
Akustický tlak na sluch obsluhy, dB(A)	95	95	92	92	92	92
Šířka desky, mm (inch)	330 (13")	280 (11")	280 (11")	230 (9")	230 (9")	150 (6")
Délka desky, mm	332	332	332	332	332	332
D×Š×V, mm	796×444×1088	796×444×1088	726×345×1084	726×345×1084	726×345×1025	726×345×1025
<b>INFORMACE O VÝROBKU</b>						
	967 93 39-02	967 93 39-01	967 85 45-05	967 85 45-04	967 85 46-03	967 85 46-04



## ASFALT A ZEMINA

LF 100 LAT <sup>1</sup>	LF 80 LAT <sup>1</sup>	LF 75 LAT <sup>1</sup>	LF 60 LAT <sup>1</sup>
Honda GX160	Hatz 1B20	Honda GX160	Honda GX160
3.6	2.5	3.6	3.6
Benzín	Diesel	Benzín	Benzín
109	118	95	97
95	95	95	95
17	17	19	15
25	25	33	24
6	9.3	6.7	6.0
1.3	1.9	1.2	1.2
104	105	103	104
93	93	91	91
500	500	420	500
595	595	570	570
960×500×995	960×500×995	960×420×995	1037×500×995
			960×420×995
			986×350×968
967 85 51-02	967 89 68-01	967 85 50-02	967 85 49-02
			967 85 49-01
			967 85 48-02

VIBRAČNÍ DESKA KULATÁ	LX 90	LX 95
Motor	Honda GX160	Honda GX160
Výkon, kW	3.6	3.6
Palivo	Benzín	Benzín
Provozní hmotnost, kg	96	100
Frekvence, Hz	75	90
Odstředivá síla, kN	16	18
Rychlost, m/min	22	28
Vibrace rukojeti R/P m/s <sup>2</sup>	6.1	2.4
Akustický výkon, zaručený, dB(A)	104	105
Akustický tlak na sluch obsluhy, dB(A)	92	93
Průměr desky, mm	450	430
D×Š×V, mm	450×450×920	478×432×1060

## INFORMACE O VÝROBKU

Ruční startování	967 89 71-01	970 49 27-01
------------------	--------------	--------------



VIBRAČNÍ DESKY OBOUSMĚRNÉ	LH 804	LH 700
Motor	Hatz 1D90V	Hatz 1D90V
Výkon, kW	11.0	11.0
Palivo	Diesel	Diesel
Provozní hmotnost, kg	820	780
Frekvence, Hz	53	53
Odstředivá síla, kN	95	95
Rychlost, m/min	30	30
Vibrace rukojeti R/P m/s <sup>2</sup>	—	3.3
Akustický výkon, zaručený, LWA, dB(A)	109	109
Akustický tlak na sluch obsluhy, LWA, dB(A)	—	98.4
Šířka desky, mm	660	660
D×Š×V, mm	1150×660×790	1880×660×1180
<b>INFORMACE O VÝROBKU</b>		
Ruční startování	—	—
Elektrické startování	967 89 73-01	967 89 72-01
Elektrické startování a ukazatel hutnění	—	—
<b>PŘÍSLUŠENSTVÍ</b>		
	Sada rozšíření desky 2 x 75 mm	Sada rozšíření desky 2 x 75 mm
	Sada rozšíření desky 2 x 150 mm	Sada rozšíření desky 2 x 150 mm



VIBRAČNÍ DESKY OBOUSMĚRNÉ	LG 300				
Motor	Honda GX270	Honda GX270	Hatz 1B30	Hatz 1B30	Hatz 1B30
Výkon, kW	5.3	5.3	4.7	4.7	4.7
Palivo	Benzín	Benzín	Diesel	Diesel	Diesel
Provozní hmotnost, kg	270	265	282	307	302
Frekvence, Hz	68	68	68	68	68
Odstředivá síla, kN	40	40	40	40	40
Rychlost, m/min	25	25	25	25	25
Vibrace rukojeti R/P m/s <sup>2</sup>	2.4	2.4	1.7	1.7	1.7
Akustický výkon, zaručený, LWA, dB(A)	108	108	108	108	108
Akustický tlak na sluch obsluhy, LWA, dB(A)	92	92	95	95	95
Šířka desky, mm	600	500	500	600	500
D×Š×V, mm	1385×600× 1120	1385×500× 1120	1385×500× 1120	1385×600× 1120	1385×500× 1120
<b>INFORMACE O VÝROBKU</b>					
Ruční startování	967 85 53-02	967 85 53-01	967 85 53-04	—	—
Elektrické startování	—	—	—	967 85 53-06	967 85 53-07



LG 504			LG 400	
Hatz 1D81Z	Hatz 1D81Z	Hatz 1D81Z	Honda GX 390	Lombardini 15LD 440/S (Kohler)
9.2	9.2	9.2	8.3	6.2
Diesel	Diesel	Diesel	Benzín	Diesel
513	499	470	398	436
69	69	69	60	60
65	65	65	52	52
32	32	32	25	25
2.5	2.5	2.5	2.5	2.1
109	109	109	108	108
98	98	98	95	93
850 (550+2×150)	700 (550+2×75)	550	650	650
1670×850×1190	1670×750×1190	1670×550×1190	1690×650×1150	1690×650×1150
—	—	967 85 55-08	967 85 54-01	—
967 85 55-11	967 85 55-07	967 85 55-06	—	967 89 64-03
967 85 55-12	967 85 55-05	967 85 50-04	—	967 89 64-01



LG 204				LG 164			
Honda GX200	Hatz 1B20	Hatz 1B20	Hatz 1B20	Honda GX160	Honda GX160	Hatz 1B20	Hatz 1B20
4.1	3.1	3.1	3.1	3.6	3.6	3.1	3.1
Benzín	Diesel	Diesel	Diesel	Benzín	Benzín	Diesel	Diesel
211	228	251	244	157	148	185	170
65	65	65	65	80	80	80	80
36	36	36	36	28	28	28	28
23	22	22	22	22	22	22	22
3.5	2.8	2.8	3.4	2.3	2.3	2.8	3.5
106	108	108	108	108	108	108	108
84	93	93	85.1	82.4	81.9	93	84
500	500	600	500	450	350	600	450
1334×500× 1126	1334×500× 1126	1334×600× 1126	1334×500× 1126	1110×450× 1069	1110×350× 1069	1110×600× 1069	1110×450× 1069
967 85 52-01	967 85 52-05	—	—	967 85 56-01	967 85 56-02	967 89 76-04	967 89 76-02
—	—	967 85 52-03	967 85 52-06	—	—	—	—



VIBRAČNÍ VÁLCE – TANDEMOVÉ	LP 9505	LP 7505		LP 6505	
Motor	Kubota D1105	Hatz 1D50S	Hatz 1D50S	Hatz 1D42S	Hatz 1D42S
Výkon, kW	18.0	7.9	7.9	7.2	7.2
Palivo	Diesel	Diesel	Diesel	Diesel	Diesel
Provozní hmotnost, kg	1675	981	1,001	745	765
Frekvence, Hz	42	57	57	58	58
Odstředivá síla, kN	72/36 (vysoká/nizká)	27	27	22	22
Rychlost, vpřed/vzad, km/h	0 - 2.7	0 - 3.6	0 - 3.6	0 - 3.6	0 - 3.6
Vibrace rukojeti R/P m/s <sup>2</sup>	N/A	2.6	2.6	4.1	4.1
Akustický výkon, zaručený, dB(A)	106	107	107	107	107
Akustický tlak na sluch obsluhy, dB(A)	N/A	88	88	88	88
Průměr bubnu, mm	523	400	400	400	400
Šířka bubnu, mm	850/630	750	750	650	650
D×Š×V, mm	1856x850x1369	1,110 / 2,500×820×1,260	1,110 / 2,500×820×1,260	1,110 / 2,500×720×1,215	1,110 / 2,500×720×1,215

#### INFORMACE O VÝROBKU

Ruční startování	–	967 89 74-01	–	967 85 57-02	–
Elektrické startování	967 95 08-01	–	967 89 74-02	–	967 85 57-03





1 Sada na zhutnění dlažby

2 Nádrž na vodu

3 Sada – přepravní kola

4 Zařízení pro vysokozdvizný vozík

5 Rukojeť s nízkými vibracemi

6 Servisní sada

## Husqvarna LT 8005.

### PŘÍSLUŠENSTVÍ A NÁHRADNÍ DÍLY

Sada – přepravní kola	596 02 38-01
-----------------------	--------------

## Husqvarna LT 6005 a LT 5005.

### PŘÍSLUŠENSTVÍ A NÁHRADNÍ DÍLY

Sada – přepravní kola	596 02 38-01
-----------------------	--------------

## Husqvarna LF 130 LT.

### PŘÍSLUŠENSTVÍ A NÁHRADNÍ DÍLY

1 Sada na zhutnění dlažby-šířka 500 mm	594 86 82-01
3 Sada – přepravní kola	594 20 49-01
4 Zařízení pro vysokozdvizný vozík	595 50 31-01

## Husqvarna LF 100 LAT.

### PŘÍSLUŠENSTVÍ A NÁHRADNÍ DÍLY

1 Sada na zhutnění dlažby-šířka 500 mm	594 86 82-01
2 Nádrž na vodu	596 39 29-01
3 Sada – přepravní kola	594 20 49-01
4 Zařízení pro vysokozdvizný vozík	595 50 31-01

## Husqvarna LF 80 LAT.

### PŘÍSLUŠENSTVÍ A NÁHRADNÍ DÍLY

1 Sada na zhutnění dlažby-šířka 420 mm	594 86 81-01
2 Nádrž na vodu	596 39 29-01
3 Sada – přepravní kola	594 20 49-01
4 Zařízení pro vysokozdvizný vozík	595 50 31-01

## Husqvarna LF 75 LAT.

### PŘÍSLUŠENSTVÍ A NÁHRADNÍ DÍLY

1 Sada na zhutnění dlažby-šířka 500 mm	594 86 82-01
1 Sada na zhutnění dlažby-šířka 420 mm	594 86 81-01
2 Nádrž na vodu	596 39 29-01
3 Sada – přepravní kola	594 20 49-01
4 Zařízení pro vysokozdvizný vozík	595 50 31-01

## Husqvarna LF 50 L.

### PŘÍSLUŠENSTVÍ A NÁHRADNÍ DÍLY

1 Sada na zhutnění dlažby-šířka 320 mm	594 75 72-01
3 Sada – přepravní kola	595 12 07-01

## Husqvarna LF 60 LAT.

### PŘÍSLUŠENSTVÍ A NÁHRADNÍ DÍLY

1 Sada na zhutnění dlažby-šířka 350 mm	595 36 75-01
2 Nádrž na vodu	596 32 74-01
3 Sada – přepravní kola	595 12 07-01

## Husqvarna LFV 100 a LFV 80.

### PŘÍSLUŠENSTVÍ A NÁHRADNÍ DÍLY

1 Sada na hunění dlažby (LFV 100)	594 86 82-01
1 Sada na hunění dlažby (LFV 80)	594 86 81-01
2 Nádrž na vodu	596 39 29-02
3 Sada - přepravní kola	594 20 49-01
4 Zdvíhací zařízení pro vysokozdvizný vozík	595 50 31-01
5 Rukojeť s nízkými vibracemi	594 20 50-01

## Husqvarna LH 804 a LH 700.

### PŘÍSLUŠENSTVÍ A NÁHRADNÍ DÍLY

Sada rozšiřovací desky 2×75 mm	594 82 60-01
Sada rozšiřovací desky 2×150 mm	594 82 61-01

## Husqvarna LG 504.

### PŘÍSLUŠENSTVÍ A NÁHRADNÍ DÍLY

Sada rozšiřovací desky 2×75 mm	594 75 87-01
Sada rozšiřovací desky 2×150 mm	594 75 88-01
Sada na zhutnění dlažby-šířka 700 mm	595 12 89-01

## Husqvarna LG 400.

### PŘÍSLUŠENSTVÍ A NÁHRADNÍ DÍLY

Sada na zhutnění dlažby-šířka 650 mm	594 44 79-02
--------------------------------------	--------------

## Husqvarna LG 300.

### PŘÍSLUŠENSTVÍ A NÁHRADNÍ DÍLY

Sada na zhutnění dlažby-šířka 600 mm	594 83 03-01
Sada na zhutnění dlažby-šířka 500 mm	594 83 02-01
Přepravní zařízení	594 83 05-01

## Husqvarna LG 204.

### PŘÍSLUŠENSTVÍ A NÁHRADNÍ DÍLY

Sada na zhutnění dlažby-šířka 600 mm	594 75 96-01
Sada na zhutnění dlažby-šířka 500 mm	594 82 58-01
Přepravní zařízení	594 83 05-01

## Husqvarna LG 164.

### PŘÍSLUŠENSTVÍ A NÁHRADNÍ DÍLY

Sada na zhutnění dlažby-šířka 600 mm	594 75 95-01
Sada na zhutnění dlažby-šířka 450 mm	594 83 01-01
Sada na zhutnění dlažby-šířka 350 mm	595 36 85-01
Přepravní zařízení	594 83 05-01

## Husqvarna LP 7505 a LP 6505.

### PŘÍSLUŠENSTVÍ A NÁHRADNÍ DÍLY

Sada rukojeti bezpečnostní kliky	594 17 09-01
----------------------------------	--------------

## Husqvarna LP 9505.

### PŘÍSLUŠENSTVÍ A NÁHRADNÍ DÍLY

Rozšíření válců	596 36 34-01
Stěrka válců, 630 mm	596 37 93-01
Nabíječka	594 19 52-02
Sada hladkých válců	531 10 98-01

## Husqvarna LX 95.

### PŘÍSLUŠENSTVÍ A NÁHRADNÍ DÍLY

Sada přepravních kol	534 09 17-01
----------------------	--------------

## Servisní kity pro hutnicí stroje.

STROJ	SERVISNÍ KIT	
6 LT 800/LT 8005 Hatz Diesel	6 měs	594 21 47-01
6 LT 5005/6005	12 měs	594 21 45-02
6 LF 50/60	12 měs	594 21 57-02
6 LF 75/80/100/130 Honda	12 měs	594 21 62-02
6 LF 100/130 Hatz Diesel	12 měs	594 21 67-02
6 LX 95	12 měs	594 21 61-02
6 LX 90	12 měs	535 29 32-01
6 LG 164 Honda	12 měs	595 38 58-01
6 LG 164/204 Hatz Diesel	12 měs	594 21 87-01
6 LG 204 Honda/Benzín	12 měs	599 71 20-01
6 LG 300 Hatz Diesel	12 měs	594 21 70-01
6 LG 300 Honda	12 měs	595 38 47-01
6 LG 400 Honda	12 měs	595 38 42-01
6 LG 400 Lombardini Diesel	12 měs	594 21 53-01
6 LG 504	12 měs	594 21 72-01

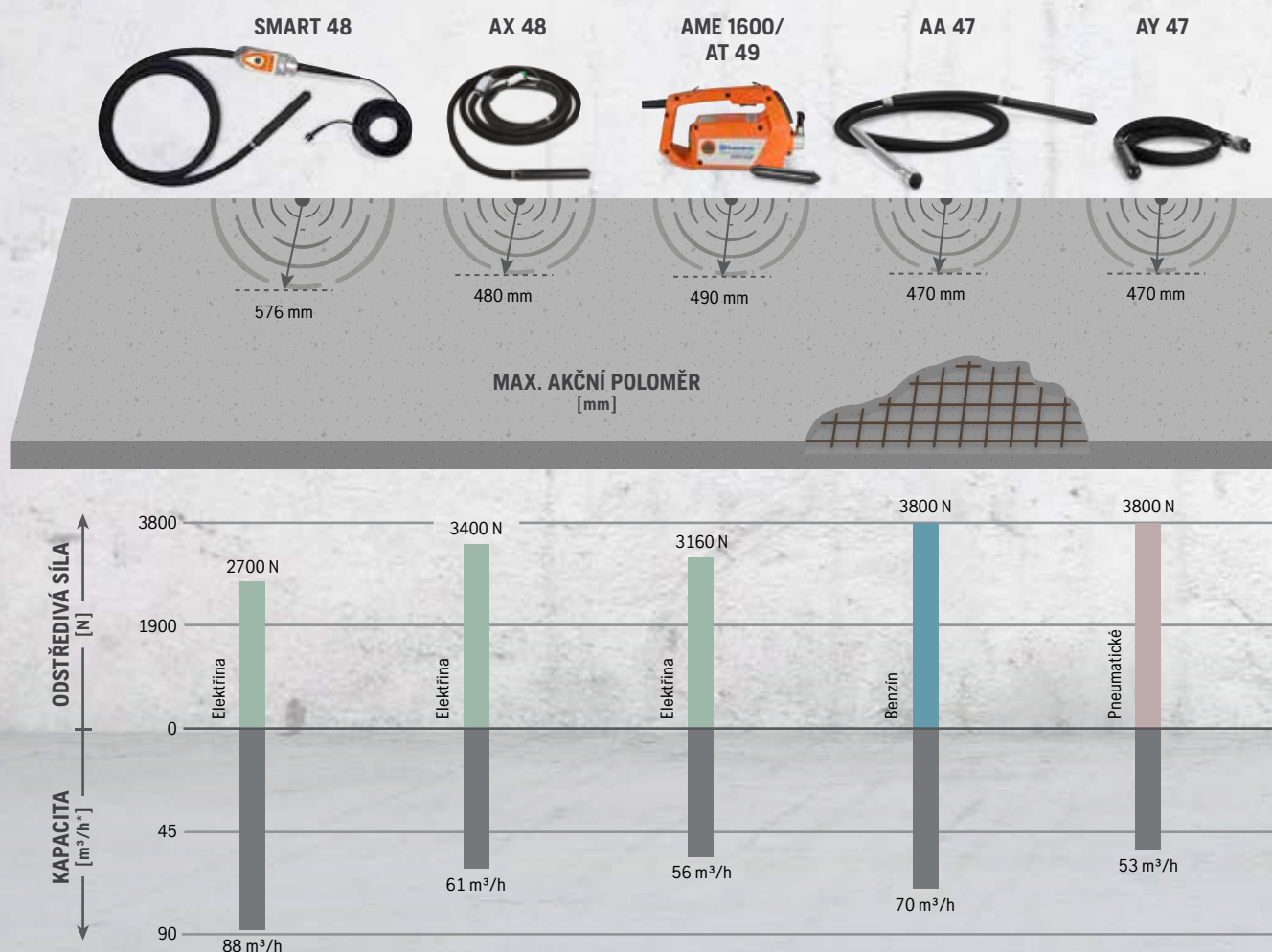
# ÚPRAVA BETONU OD ZAČÁTKU DO KONCE

Každý stavební projekt začíná pevnými základy. Nabízíme vám nástroje a řešení, které s betonem docílí právě tohoto – zajistí maximální produktivitu, výkon a spolehlivost. Naše široká řada vybavení pro pokládání betonu a dokončovací práce zahrnuje vibrování, vyrovnávání a povrchové úpravy.

## Přehled produktové řady.

Do řady zařízení Husqvarna na pokládání betonu patří elektrické i benzínové vibrátory, lišty a hladičky, celkem 74 různých modelů.

Získejte další informace!  
Navštivte stránky  
[www.husqvarnacp.com](http://www.husqvarnacp.com)



Kapacita vibrátoru při sedavosti S 3.

## VYBERTE SPRÁVNOU HLADIČKU PRO VAŠI ZAKÁZKU

250-1000 m<sup>2</sup>

1000-2000 m<sup>2</sup>

1000-2500 m<sup>2</sup>

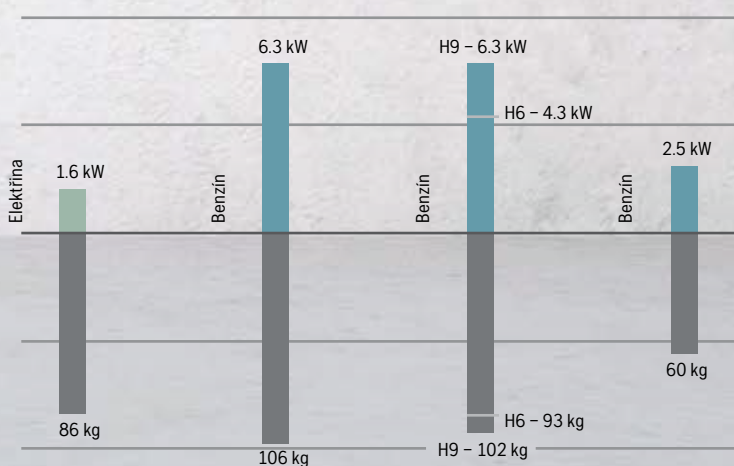
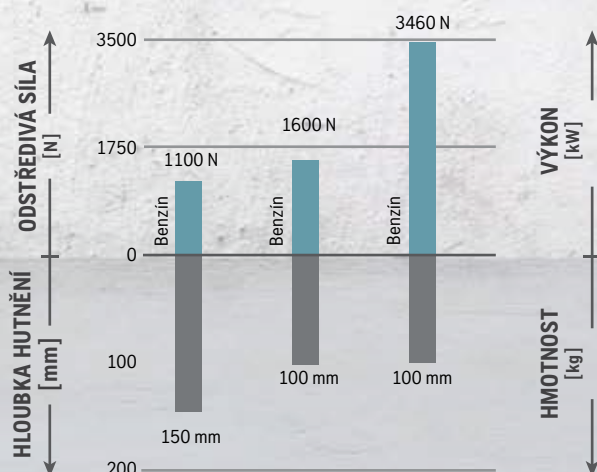
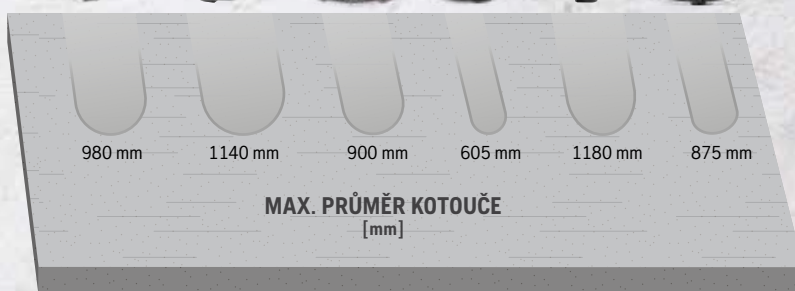
HUSQVARNA CRT 36



HUSQVARNA CRT 48



HUSQVARNA CRT 48 PS



## Řada Husqvarna Smart – vysokofrekvenční elektrické vibrátory.

VIBRÁTORY SMART	65 – 5 M	56 – 10 M	56 – 8 M	56 – 5 M	48 – 10 M	48 – 8 M	48 – 5 M	40 – 5 M
Průměr trubky, mm	65	56	56	56	48	48	48	40
Frekvence, vibr./min	12000	12000	12000	12000	12000	12000	12000	12000
Napětí, V	230	230	230	230	230	230	230	230
Frekvence, Hz	50/60	50/60	50/60	50/60	50/60	50/60	50/60	50/60
Proud, A	10	6.4	6.4	6.4	4.5	4.5	4.5	2.5
Délka hadice, m	5	10	8	5	10	8	5	5
Délka kabelu, m	15	15	15	15	15	15	15	15
Akustický výkon, LW dB(A)	99	94	94	94	91	91	91	86
Hodnota vibrací, m/s <sup>2</sup>	2.47	2.47	2.47	2.47	5.87	5.87	5.87	4.62

### INFORMACE O VÝROBKU

967 93 88-01	967 85 60-05	967 85 60-02	967 85 60-04	967 85 59-02	967 85 59-03	967 85 59-05	967 85 58-03
--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------

VIBRÁTORY SMART-E	E 56	E 48	E 40
Průměr trubky, mm	56	48	40
Frekvence, vibr./min	12000	12000	12000
Napětí, V	230	230	230
Frekvence, Hz	50/60	50/60	50/60
Proud, A	6.4	4.5	2.5
Délka hadice, m	0.5	0.5	0.5
Délka kabelu, m	15	15	15
Celková hmotnost, kg	14.8	13.6	12
Akustický výkon, LW dB(A)	94	91	86
Hodnota vibrací, m/s <sup>2</sup>	0.52	0.52	0.52

### INFORMACE O VÝROBKU

967 94 03-03	967 94 02-04	967 85 58-04
--------------	--------------	--------------



VIBRÁTORY AX	AX 90	AX 65	AX 56 – 10 M	AX 56 – 8 M	AX 56 – 5 M	AX 48 – 10 M	AX 48 – 8 M	AX 48 – 5 M	AX 40	AX 36
Průměr trubky, mm	90	65	56	56	56	48	48	48	40	38
Frekvence, vibr./min	6000	12000	12000	12000	12000	12000	12000	12000	12000	12000
Napětí, V (3 fáze)	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42
Frekvence, Hz	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200
Proud, A	21	19	11.7	11.7	11.7	10	10	10	4.5	6.2
Délka hadice, m	3	5	10	8	5	10	8	5	5	5
Délka kabelu, m	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
Celková hmotnost, kg	26.6	18.8	20.5	18.5	16.1	17.4	15.4	15.1	13.2	13.1
Akustický výkon, LW dB(A)	76	79	79	79	79	76	76	76	78	70
Hodnota vibrací, m/s <sup>2</sup>	5.06	4.62	3.66	3.66	3.66	3.53	3.53	3.53	3.81	3.81

### INFORMACE O VÝROBKU

967 94 00-01	967 85 83-01	967 85 82-03	967 85 82-02	967 85 82-01	967 85 81-03	967 85 81-02	967 85 81-01	967 85 80-01	967 85 79-01
--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------

VIBRÁTORY VIBRATSTAR	60	50	40
Průměr trubky, mm	60	50	40
Frekvence, vibr./min	12000	12000	12000
Napětí, V (3 fáze)	42	42	42
Frekvence, Hz	200	200	200
Proud, A	11	8	4
Délka hadice, m	5	5	5
Délka kabelu, m	10	10	10
Celková hmotnost, kg	15	13	8.4
Akustický výkon, LW dB(A)	84	76	75
Hodnota vibrací, m/s <sup>2</sup>	3.23	3.28	1.8

### INFORMACE O VÝROBKU

967 93 81-03	967 93 81-02	967 93 81-01
--------------	--------------	--------------



## Napájecí jednotky Husqvarna CF pro řadu AX/Vibrastar.



MĚNIČE FREKVENCE	CF 67T	CF 25	CF 11
Výstupní výkon, kVA	4.7	1.8	0.8
Intenzita při 42 V, A	67	25	11
Počet fází (primární napětí)	3	1 or 3	1
Počet zásuvek	4	2	1
Hmotnost, kg	70	31	18
Stupeň krytí	IP55	IP55	IP55
Hladina hluku, dB(A)	85	80	76
Převravní kola	standardní	volitelná	—
<b>INFORMACE O VÝROBKU</b>			
230 V–1–50 Hz	—	967 93 87–01	967 93 79–01
400 V–3–50 Hz	967 93 82–01	967 91 34–02	—
400 V–3–50 Hz CI4P*	967 93 82–02	—	—
380 V–3–60 Hz CI4P*	967 93 82–03	—	—

\* CI4P = Čtyři zásuvky s jističi motoru, které chrání externí vibrátory před vysokou spotřebou proudu.

## Vibrátory řady AX/Vibrastar

PŘÍSLUŠENSTVÍ		
1	Prodlužovací kabel, 5 m	596 57 02–01
1	Prodlužovací kabel, 10 m	596 57 02–02
1	Prodlužovací kabel, 15 m	596 57 02–03
1	Prodlužovací kabel, 20 m	596 57 02–04



1 Prodlužovací kabel

## Husqvarna Smart and AX pokers.

PŘÍSLUŠENSTVÍ		
2	Pružný konec hlavice, 36 mm	594 78 61–01
2	Pružný konec hlavice, 40 mm	595 15 67–01
2	Pružný konec hlavice, 48 mm	595 15 68–01
2	Pružný konec hlavice, 56 mm	595 02 96–01
2	Pružný konec hlavice, 65 mm	595 45 09–01

2 Pružný konec hlavice



## Transportní sady.

PŘÍSLUŠENSTVÍ		
3	Transportní sada pro CF 25T a CF 25M	596 40 08–01
	Transportní kola	596 86 41–01



3 Transportní sada

## Řada Husqvarna AME – modulární vibrátory flex-shaft.



POHONNÉ JEDNOTKY	AME 600
Napětí, V (1 fáze)	230
Frekvence, Hz	50/60
Výkon, kW	0,6
Jmenovitá spotřeba, A	2,7
Frekvence, ot./min	3000
Hmotnost, kg	1,9
Hodnota vibrací, m/s <sup>2</sup>	1,72
<b>INFORMACE O VÝROBKU</b>	
	967 93 31-01



VIBRÁTORY (VYSOKOFREKVENČNÍ)	HA 35/3	HA 35/2	HA 35/1	HA 25/3	HA 25/2	HA 25/1
Průměr trubky, mm	36	36	36	26	26	26
Frekvence, vibr./min	12 000	12 000	12 000	12 000	12 000	12 000
Celková hmotnost, kg	7,6	6	4,4	5,2	4,0	2,8
Hodnota vibrací, m/s <sup>2</sup>	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7
<b>INFORMACE O VÝROBKU</b>						
	967 93 84-03	967 93 84-02	967 93 84-01	967 93 83-03	967 93 83-02	967 93 83-01



POHONNÉ JEDNOTKY	AME 1600
Napětí, V (1 fáze)	230
Frekvence, Hz	50/60
Výkon, kW	1,6
Frekvence, vibr./min	12 000
Hmotnost, kg	6,1
Hodnota vibrací, m/s <sup>2</sup>	4,16
Stupeň krytí	IP44
<b>INFORMACE O VÝROBKU</b>	
	967 93 36-01



FLEXIBILNÍ HŘÍDELE SUPERFLEX	40	30	20	10
Délka, m	4	3	2	1
Celková hmotnost, kg	7,3	5,6	3,8	2,4
<b>INFORMACE O VÝROBKU</b>				
	967 85 95-05	967 85 95-04	967 85 95-03	967 85 95-01



HLAVY VIBRÁTORŮ	AT 59	AT 49	AT 39	AT 29
Průměr trubky, mm	59	49	39	29
Frekvence, vibr./min	12 000	12 000	12 000	12 000
Celková hmotnost, kg	3,9	2,7	2,1	1,3
<b>INFORMACE O VÝROBKU</b>				
	967 85 96-04	967 85 96-03	967 85 96-02	967 85 96-01

## Řada Husqvarna AA a AZ – mechanické vibrátory.



MECHANICKÉ VIBRÁTORY (KYVADLOVÝ TYP)	VIBRÁTORY AA					VIBRÁTORY AZ			
	AA 77	AA 67	AA 47	AA 37	AA 27	AZ 56	AZ 46	AZ 36	AZ 26
Průměr trubky, mm	75	63	50	39	25	55	45	35	25
Frekvence, vibr./min	9200	10 500	11 200	12 000	12 000	11 300	12 000	12 000	12 000
Délka hadice, m	6	6	6	6	6	4,8	4,8	4,8	4,8
Celková hmotnost, kg	29	25	23	19	10	17	16	11,6	9,5
Akustický výkon, LW dB(A)	75,7	75,8	73	68	69	90,0	87,4	82,0	77,5
Hodnota vibrací, m/s <sup>2</sup>	3,16	2,66	3,52	1,56	2,46	8,27	2,42	5,22	2,00

## INFORMACE O VÝROBKU

Standardní spojka	967 85 77-01	967 85 76-01	967 85 75-01	967 85 74-01	967 85 73-01	967 93 91-01	967 93 80-01	967 93 90-01	967 93 89-01
-------------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------

## Pohonné jednotky Husqvarna AM pro vibrátory AA a AZ.



POHONNÉ JEDNOTKY	AMG 3200
Palivo	Benzin
Výkon, hp	4,8
Rychlost, ot./min	2900
Hmotnost, kg	15
Značka motoru	Honda
Akustický výkon, LW dB(A)	103,8
Certifikace CE	Yes
<b>INFORMACE O VÝROBKU</b>	
Standardní spojka	967 85 72-01

## Řada Husqvarna AY – pneumatické vibrátory.



PNEUMATICKÉ VIBRÁTORY	AY 157	AY 107	AY 87	AY 77	AY 67	AY 57	AY 47	AY 37	AY 27
Průměr trubky, mm	155	108	87	77	67	56	47	36	26
Spotřeba vzduchu, m <sup>3</sup> /min	2,7	1,9	1,6	1,3	1	1	0,7	0,46	0,36
Frekvence, vibr./min	12 000	15 000	15 900	16 000	17 500	18 000	18 000	19 000	21 000
Délka hadice, m	0,8	1,5	1,5	2	2	2	2	2	2
Celková hmotnost, kg	28	23	18	17	11	10	7	5	4
Akustický výkon, LW dB(A)	92,4	96,3	94,0	98	94	95	95,8	89,2	84,5
Hodnota vibrací, m/s <sup>2</sup>	12,29	2,91	1,95	2,38	2,10	2,13	2,39	1,02	0,51

## INFORMACE O VÝROBKU

Hadice 4 m	967 95 14-01	967 93 99-01	967 93 98-01	—	—	—	—	—	—
	—	—	—	967 93 97-02	967 93 96-02	967 93 95-02	967 93 94-02	967 93 93-02	967 93 92-02

## Příložné vibrátory - řady EP a ER



VYSOKORYCHLOSTNÍ PNEUMATICKÉ VIBRÁTORY	EP 601 B	E P371 B	EP 271 B	EP 121 B
Frekvence, vibr./min	8800	9350	9350	9000
Max. odstředivá síla, N	31500	26800	10350	8100
Spotřeba vzduchu, l/min	1400	1400	1200	1200
Váha, kg	18	16.5	10	9.5
Přípevnění držáku	VT4	VT4	VT2	VT2
<b>INFORMACE O VÝROBKU</b>	967 97 00-01	967 96 99-01	967 96 98-01	967 96 97-01

VYSOKORYCHLOSTNÍ ELEKTRICKÉ VIBRÁTORY	ER 507 B	ER 407 B	ER 207 B
Frekvence, vibr./min	6000	6000	6000
Max. odstředivá síla, N	16000	11000	7400
Napětí, V	42V-3-200	42V-3-200	42V-3-200
Proud, A	23.5	16.5	12.5
Váha, kg	23.2	15.5	10.5
Přípevnění držáku	VT4	VT4	VT2
<b>INFORMACE O VÝROBKU</b>	967 97 32-01	967 96 94-01	967 97 26-01



ELEKTRICKÉ VIBRÁTORY	ER 705	ER 605	ER 505	ER 405	ER 305	ER 205	ER 105
Frekvence, vibr./min	3000	3000	3000	3000	3000	3000	3000
Max. odstředivá síla, N	16000	12000	7400	6000	3000	1400	500
Proud při 230V/400V, A	4.20/2.50	3.30/1.90	2.30/1.33	1.80/1.09	0.68/0.39	0.30/0.18	0.16/0.09
Váha, kg	46.80	44.60	22.00	20.00	11.00	4.30	2.70
<b>INFORMACE O VÝROBKU</b>	967 96 96-01	967 97 31-01	967 97 30-01	967 97 29-01	967 96 95-01	967 97 28-01	967 97 27-01

## Příložné vibrátory - příslušenství

PŘÍSLUŠENSTVÍ	
Držák pro ER305	594 36 77-01
Držák pro ER405/505	597 26 75-01
Držák VT2 (pro ER 207B, EP 121B, EP271B)	597 15 72-01
Držák VT4 (pro ER 407B./507B, EP371B/601B)	597 15 71-01
Prodlužovací kabel - 5m - 3G4mm2 (pro řadu ER-7)	596 57 02-01
Prodlužovací kabel - 10m - 3G4mm2 (pro řadu ER-7)	596 57 02-02
Prodlužovací kabel - 15m - 3G4mm2 (pro řadu ER-7)	596 57 02-03
Prodlužovací kabel - 20m - 3G4mm2 (pro řadu ER-7)	596 57 02-04



## Řada Husqvarna BF – vyrovnávání betonu – vibrační lišty vedené obsluhou.



VIBRAČNÍ LIŠTY VEDENÉ OBSLUHOU	BV 20 H	BV 20 G
Pracovní šířka, m	2,0	2,0
Provozní hmotnost, kg	7,5	16,6
Délka rukojeti, m	1,8 + 1,8	1,8 + 1,8
Pohon	Ruční	Benzín
Motor	–	4dobý motor Honda GX 25
Výkon, kW	–	0,72 při 7000 ot./min
Frekvence vibrací, ot./min	–	4000–7000
Odstředivá síla, N	–	1100
Hodnota vibrací, m/s <sup>2</sup>	–	3,2
Hladina hluku, dB(A)	–	91
<b>INFORMACE O VÝROBKU</b>		
	967 85 61–01	967 85 62–01
Prodlužovací rukojeť	595 02 95–01	595 02 95–01



VIBRAČNÍ LIŠTA, BENZÍNOVÁ	BV 30
Hmotnost, pohonná jednotka, kg	14
Vibrační jednotka*	4dobý motor Honda GX35
Výkon, kW	1,6 při 7000 ot./min
Frekvence vibrací, ot./min	2.000–7.400
Odstředivá síla, N	3.460
Hodnota vibrací, m/s <sup>2</sup>	3,25
Hladina hluku, dB(A)	108
<b>INFORMACE O VÝROBKU</b>	
Bez lišty	967 85 63–01

\* Pohonná jednotka se dodává bez lišt finišeru (objednává se samostatně).



VIBRAČNÍ LIŠTA, AKUMULÁTOROVÁ	BV 30i
Motor	Motor Husqvarna, bezkartáčový
Napětí, V	36
Doporučené baterie	BLi 200 / BLi 300
Výkon, kW	0,8
Frekvence vibrací, ot./min	3,500–7,500
Doba provozu (BLi 300), min	Až 70
Hmotnost, kg*	11,5
Odstředivá síla, N	1600 (při 7.500 ot./min)
<b>INFORMACE O VÝROBKU</b>	
Bez baterie, nabíječky a lišty	967 97 38–01

\*Bez baterie a příslušenství. (160)



LIŠTA BV 30	4,2 M	3,6 M	3,0 M	2,4 M	1,8 M
Pracovní šířka, m	4,2	3,6	3,0	2,4	1,8
Hmotnost, kg	12,8	11,2	9,6	8	6,5
<b>INFORMACE O VÝROBKU</b>					
	967 85 91–01	967 85 90–01	967 85 89–01	967 85 88–01	967 85 87–01

## Husqvarna části lišty.



PŘÍHRADOVÉ VIBRAČNÍ LIŠTY BT	BT 90 E	BT 90 G	BT 90 P
Motor	Elektrický motor, 3 fáze	Honda GX270	Vzduchový kompresor
Napětí, V-Hz	400 V-3-50 Hz	—	—
Výkon, kW	3	5 at 2900 r.p.m.	—
Proud při plném zatížení, A	6.15	—	—
Otáčky, ot./min	2865	2900	—
Maximální délka finišeru, m	20	20	25
Pracovní tlak, bar	—	—	3-6
Spotřeba vzduchu na finišer, m <sup>3</sup> /min	—	—	0.26
Hladina hluku L <sub>pa</sub> dB(A)	89	89	—
Akustický výkon L <sub>w</sub> dB(A)	100	100	—
Hmotnost, kg (včetně volného konce - 18 kg)	96	93	40
<b>INFORMACE O VÝROBKU</b>			
	967 94 11-02	967 94 11-03	967 94 11-08

ČÁSTI LIŠTY - SEKCE	3 M PNEUMATICKÝ	2 M PNEUMATICKÝ	1 M PNEUMATICKÝ	3 M ELEKTRINA/BENZÍN	2 M ELEKTRINA/BENZÍN	1 M ELEKTRINA/BENZÍN	0.75 M ELEKTRINA/BENZÍN	0.5 M ELEKTRINA/BENZÍN
Výška, mm	376	376	376	376	376	376	376	376
Pracovní délka, mm	3.000	2.000	1.000	3.000	2.000	1.000	750	500
Celková šířka, mm	420	420	420	420	420	420	420	420
Hmotnost, kg	83	58	32	82	57	32	28	24
<b>INFORMACE O VÝROBKU</b>								
	967 94 11-11	967 94 11-10	967 94 11-09	967 94 11-07	967 94 11-06	967 94 11-05	967 94 11-16	967 94 11-04

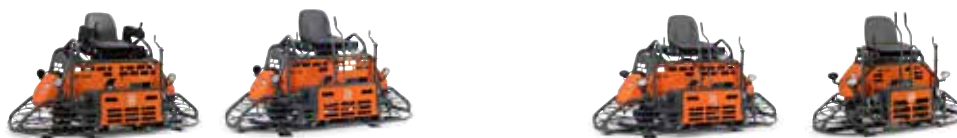
## Husqvarna dvojité nosníky.



DVOJITÉ NOSNÍKY - POHON	BE 20	BE 30
Model pohonu	ER355	HONDA GX120 UT1 SXS4 SD - čtyřdobý
Napětí, V-Hz	400 V-3-50 Hz	—
Výkon, kW	0.45	2,6 při 3 600 ot./min
Proud, A	0.8	—
Otáčky, ot./min	3.000	3.600
Směr otáčení	Oba	Proti směru hodinových ručiček
Kapacita nádrže, l	—	2
Spuštění	Spínač převodníku fáze	Lankový startér
Hladina hluku L <sub>pa</sub> dB(A)	—	75.7
Akustický výkon L <sub>w</sub> dB(A)	94	103.8
Celková hmotnost, kg	37	32
<b>INFORMACE O VÝROBKU</b>		
	967 95 64-01	967 94 12-02

DVOJITÉ NOSNÍKY	BD 62	BD 52	BD 42	BD 32
Výška, mm	100	100	100	100
Délka, m	6.2	5.2	4.2	3.2
Šířka, mm	400	400	400	400
Celková hmotnost, kg	57	47	41	32
<b>INFORMACE O VÝROBKU</b>				
	967 95 63-01	967 95 62-01	967 95 61-01	967 95 60-01

## Husqvarna CRT - řízené hladíčky betonu



DVOUROTOROVÉ ŘÍZENÉ HLADIČKY BETONU	CRT 48 PS		CRT 48		CRT 36
Kód modelu	CRT 48-57K-PS	CRT 48-37V	CRT 48-33K	CRT 48-33K-DF	CRT 36-26A
D x Š x V modelu, mm	2566 × 1295 × 1488	2566 × 1295 × 1473	2566 × 1295 × 1473	2566 × 1295 × 1473	2032 × 1041 × 1372
Převážná váha, kg	815	663	733	—	505
Provozní váha, kg	660	547	579	579	451
Průměr lopatky, mm	1219	1220	1219	1219	2 × 915
Počet lopatek	10	10	10	10	8
Rozsah výšky	0-25	0-25	0-25	0-25	0-25
Rychlost rotoru (min/max), ot./min	25/150	25/170	25/160	25/160	25/165
Výrobce motoru	Kubota	Briggs & Stratton	Kubota	Kubota	Honda
Výkon, kW (Hp) @ 3600 ot./min	42.5 (57)	27.6 (37)	23.1 (31)	23.1 (31)	16.4 (22)
Palivo	Benzín	Benzín	Benzín	Benzín/LPG	Benzín
Spotřeba paliva, l/hod	9.5	10	11.6	11.6/7.5	6.7
Objem palivové nádrže, l	24.6	24.6	24.6	24.6/15	24.6
Zpomalovací kapacita nádrže, l	24.6	24.6	24.6	24.6/15	24.6
Doba provozu, hod.	2.6	2.5	2.1	2.1 /2.0	3.3
EU Certified	Ano	Ano	Ano	Ano	Ano

## INFORMACE O VÝROBKU

	970 46 16-13	970 46 16 05	970 46 16-10	970 46 16-12	970 46 14-03
--	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------

## Husqvarna CT - hladíčky betonu vedené obsluhou



HLADIČKY VEDENÉ OBSLUHOU	CT 48			CT 36			
Kód modelu	13A-V ADJ-T	13A ADJ-T	8A ADJ-T	8A-V ADJ-T	8A ADJ-T	5A ADJ-T	5A FOLD ADJ-T
Ochranný kruh (∅), mm	1220	1220	1220	915	915	915	915
Průměr lopatky, mm	1180	1180	1180	875	875	875	875
Provozní hmotnost, kg	106	102	96	90	84	73	73
Rozsah výšky	0-30	0-30	0-30	0-30	0-30	0-30	0-30
Otáčky lopatky, ot./min	20/200	60/125	60/125	20/200	60/125	60/125	60/125
Typ ramena lopatky	Našroubované	Našroubované	Našroubované	Našroubované	Našroubované	Našroubované	Našroubované
Počet lopatek	4	4	4	4	4	4	4
Typ rukojeti	Nastavitelná	Nastavitelná	Nastavitelná	Nastavitelná	Nastavitelná	Nastavielná	Skládací nastavitelná
Výrobce motoru	Honda	Honda	Honda	Honda	Honda	Honda	Honda
Model motoru	GX 390	GX 390	GX 240	GX 240	GX 240	GX 160	GX 160
Výkon, kW (hp) @ 3.600 ot./min	8.7 (11.7)	8.7 (11.7)	5.9 (7.9)	5.9 (7.9)	5.9 (7.9)	3.6 (4.8)	3.6 (4.8)
Spotřeba paliva, L/hod	2.7	2.7	2.7	2.7	2.7	1.8	1.8
Objem palivové nádrže, l	6	6	6.1	6.0	6.0	3.6	3.6
Typ spojky	Spojka CVT	Odstředivá spojka	Odstředivá spojka	Spojka CVT	Odstředivá spojka	Odstředivá spojka	Odstředivá spojka
Převážná zařízení	Volitelné	Volitelné	Volitelné	Volitelné	Volitelné	Volitelné	Volitelné
Doba provozu, h	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2	2.0	2.0

## INFORMACE O VÝROBKU

	970 46 56-08	970 46 56-11	970 46 56-09	970 46 55-11	970 46 55-10	970 46 55-08	970 46 55-09
--	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------

## Husqvarna BG - hladíčky betonu vedené obsluhou



HLADIČKY VEDENÉ OBSLUHOU	BG 475	BG 375	BG 375	BG 245
Kód modelu	H9 L BC TP	H9 L BC TP	H6 L BC TP	H4 F BC TP
Ochranný kruh (∅), mm	1200	950	950	615
Průměr lopatky, mm	1140	900	900	605
Provozní hmotnost, kg	105	102	93	60
Rozsah výšky	0-18	0-18	0-18	0 - 18
Otáčky lopatky, ot./min	40-115	40-115	40-115	40-115
Typ ramena lopatky	Našroubované	Rychlorozpojitelná spona/ našroubované	Rychlorozpojitelná spona/ našroubované	Našroubované
Počet lopatek	4	4	4	4
Typ rukojeti	Dlouhá skládací	Dlouhá skládací	Dlouhá skládací	Krátká skládací
Výrobce motoru	Honda	Honda	Honda	Honda
Model motoru	GX270	GX270	GX200	GX120
Výkon, kW (hp) @ 3.600 ot./min	6.3 (8.4)	6.3 (8.4)	4.3 (5.8)	2.6 (3.5)
Spotřeba paliva, L/hod	2.5	2.5	1.6	1
Objem palivové nádrže, l	5.3	5.3	3.1	2.5
Typ spojky	Pásová spojka	Pásová spojka	Pásová spojka	Pásová spojka
Přepravní zařízení	Volitelná kola	Volitelná kola	Volitelná kola	Volitelná kola
Doba provozu, h	2.1	2.1	1.9	2.5
<b>INFORMACE O VÝROBKU</b>	967 92 92-01	967 92 91-01	967 92 90-01	967 92 88-01



HLADIČKY VEDENÉ OBSLUHOU / ROTAČNÍ HLADIČKY	BG COMBI 1020	BG COMBI 850	BG 245
Kód modelu	E-L-TP	E-L-TP	E F TP
Ochranný kruh (∅), mm	1020	850	615
Provozní hmotnost, kg	88	86	60
Průměr lopatky, mm	850/915/980	850/915/980	605
Kotouč (∅), mm	865/965/1015	865/965/1015	605
Otáčky lopatky, ot./min	60/120	60/120	120
Počet lopatek	4	4	4
Typ rukojeti	Dlouhá	Dlouhá	Krátká skládací
Regulace sklonu	Twist-Pitch	Twist-Pitch	Otočná
Zvedací hák	Standard	Standard	Standard
Přepravní kola	Standard	Standard	Volitelné
Typ ramena lopatky	Rychloupínací	Rychloupínací	Našroubované
Motor	400V-3-50/60 Hz	400V-3-50/60 Hz	230V-1-50Hz
Příkon. Nizké/vysoké otáčky, kW	1.6/2.4	1.6/2.4	1.5
Hodnota vibrací, m/s <sup>2</sup>	1.4	1.4	3.7
Akustický výkon, zaručený, LWa dB(A)	94	94	102
Akustický tlak na sluch obsluhy, LpA dB(A)	77	77	86
<b>INFORMACE O VÝROBKU</b>	967 92 95-01	967 92 94-01	967 92 93-01



### Husqvarna BV 20.

#### PŘÍSLUŠENSTVÍ

Prodloužení rukojeti, BV 20	595 02 95-01
-----------------------------	--------------

### Husqvarna BT 90.

#### PŘÍSLUŠENSTVÍ

Prodloužení 0,5 m	594 86 05-02
Držák Korunka Invert (elektrická a benzinová verze)	596 86 42-01
Plošina BT 90	595 49 91-03
Podpěry	596 75 53-01
Držák, BT90 PN	594 86 07-01
Sada dvojitého elektrického navijáku	594 71 09-01
Naviják	596 86 44-01

### Husqvarna BD.

#### PŘÍSLUŠENSTVÍ

Podpěra	596 19 24-01
Podpěra se zvedáním	596 75 54-02
Skate (cpl set for BD 32 - BD 62)	594 70 98-02

### Husqvarna CRT 48.

#### PŘÍSLUŠENSTVÍ

Transportní kolečka	598 92 90-01
Transportní kolečka, náhradní kola	598 92 99-01
Sada závaží (2x4.5 kg)	598 92 91-01

### Husqvarna CRT 48.

#### PŘÍSLUŠENSTVÍ

Transportní kolečka	598 92 90-01
Transportní kolečka, náhradní kola	598 92 99-01
Sada závaží (2x4.5 kg)	598 92 91-01

### Husqvarna CT 48.

#### PŘÍSLUŠENSTVÍ

Zvedací zařízení, CT 48	598 92 73-02
Zvedací sada 2x4", CT 48	598 92 88-02

### Husqvarna CT 36.

#### PŘÍSLUŠENSTVÍ

Zvedací zařízení, CT 36	598 92 73-01
Zvedací sada 2x4", CT 36	598 92 88-01

### Husqvarna BG.

#### PŘÍSLUŠENSTVÍ

Sada kol BG 375/475	594 75 15-01
Sada koleček BG 245	596 19 23-01
Náhradní Hladicí kotouč BG COMBI Ø 850 mm	597 15 54-01
Náhradní Hladicí kotouč BG COMBI Ø 1020 mm	597 15 84-01

# LIŠTY A PLOVOUCÍ KOTOUČE HLADIČEK PRO DOKONČOVACÍ PRÁCE NA BETONU

Aby vám poskytla nejlepší možný výkon, nabízí společnost Husqvarna širokou škálu lišt a kotoučů, vhodných pro dosažení bezkonkurenčního výkonu ve finální fázi celého procesu. V našich dvou řadách – ProLine a ClassicLine – snadno najdete vhodnou úroveň výkonu odpovídající vaší práci.

**OCELOVÁ PLOVOUCÍ LIŠTA.** Plovoucí lišty se používají k hlazení povrchu betonu v počáteční fázi procesu dokončovacích prací na betonu. Plovoucí lišty Husqvarna mají téměř plochý povrch, což vytváří sání mezi kotoučem a povrchem. Díky tomu se beton na desce přesunuje z vyšší do nižší polohy.

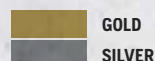
**OCELOVÝ PLOVOUCÍ KOTOUČ.** Plovoucí kotouče představují alternativu k plovoucím lištám. Plovoucí kotouče zvyšují celkovou plochost betonové desky.

**OCELOVÁ DOKONČOVACÍ LIŠTA.** Dokončovací lišty se používají po dokončení procesu hlazení a ztvrdnutí či vyschnutí povrchu. Vynikající kvalita lišt nabízí obsluhu skvělou výhodou přizpůsobením úhlu lišt, aby bylo možné dosáhnout požadovaného dokončení.



**PLASTOVÁ DOKONČOVACÍ LIŠTA.** V některých případech zanechává dokončování pomocí ocelových lišt stopy s tmavým odstínem kvůli kovovému nánosům na povrchu betonu, především na světlých reflexivních nebo barevných površích. Plastové lišty vysoké kvality (polyetylen s mimořádně vysokou molekulární hmotností) nabízí stavebním firmám dokonale dokončení barevných desek.

**KOMBINOVANÁ LIŠTA.** Kombinované lišty představují variantu dva v jednom. Tvar lišty umožňuje používat jednu stranu jako hladicí a druhou jako dokončovací. Kombinované lišty dávají obsluze na výběr provedení hladicích a dokončovacích úkonů bez výměny dvou různých variant lišt.



Další informace naleznete na stránkách 18.

NÁVOD K POUŽITÍ	PROLINE					CLASSICLINE			
	OCELOVÁ PLOVOUCÍ LIŠTA	OCELOVÝ PLOVOUCÍ KOTOUČ	OCELOVÁ DOKONČOVACÍ LIŠTA	PLASTOVÁ DOKONČOVACÍ LIŠTA	KOMBINOVANÁ LIŠTA	OCELOVÁ PLOVOUCÍ LIŠTA	OCELOVÝ PLOVOUCÍ KOTOUČ	OCELOVÁ DOKONČOVACÍ LIŠTA	KOMBINOVANÁ LIŠTA
Hlazení	●●●	●●●	—	—	●●	●●●	●●●	—	●●
Hrubé hlazení	●	—	●●●	—	●●	●	—	●●●	●●
Hladké hlazení	—	—	●●●	●●●	●	—	—	●●●	●

●●● = Optimální ●● = Dobrý ● = Přijatelný — = Nedoporučuje se

## Husqvarna ProLine.

- Velká tloušťka
- Rychlorozpojitelný nástavec (BG 375 a BG Combi)
- Speciální začlenění: Plastové lišty

Řada Husqvarna ProLine nabízí velmi kvalitní plastové lišty, ocelové lišty a ocelové kotouče skupiny Gold s dlouhou životností a vysokou odolností proti opotřebení, zajišťující optimální výkon. Skládá se z variant plovoucí lišty, plovoucího kotouče, dokončovací lišty a kombinované lišty. Kromě toho nabízíme možnost rychlého rozpojení, která šetří čas produktivním profesionálům zkrácením doby nutné na výměnu lišt.

## Husqvarna ClassicLine.

- Střední tloušťka
- Standardní našroubovaný nástavec

Řada Husqvarna ClassicLine nabízí kvalitní ocelové lišty a kotouče skupiny Silver s vynikajícím výkonem pro veškeré betonářské úkony. Řada ClassicLine se skládá z variant plovoucího kotouče, dokončovací lišty a kombinované lišty.

## Hladicí lišty a plovoucí kotouče.

	ČÍSLO VÝROBKU	TYP	MATERIÁL	PRŮMĚR, MM	ŠÍŘKA, MM	DĚLKA, MM	KUSY/BALENÍ
<b>BG 475 – PRO LINE</b>							
Plovoucí lišty	594 20 78-01	Našroubované	Ocel		247	467	4
Dokončovací lišty	594 86 71-01	Našroubované	Ocel		150	460	4
Kombinované lišty	594 86 70-01	Našroubované	Ocel		200	458	4
Dokončovací lišty	594 86 74-01	Našroubované			150	458	4
<b>BG 475 – CLASSIC LINE</b>							
Dokončovací lišty	594 19 86-01	Našroubované	Ocel		153	459	4
<b>BG 375 – PRO LINE</b>							
Plovoucí kotouč	594 24 36-01	Nasouvací dokončovací lišty	Ocel	950			1
Plovoucí lišty	594 19 83-01	Rychlorozpojitelná spona	Ocel		218	358	4
Dokončovací lišty	594 22 76-01	Rychlorozpojitelná spona	Ocel		153	376	4
Kombinované lišty	594 86 69-01	Našroubované	Ocel		200	337	4
Dokončovací lišty	594 86 73-01	Našroubované	Plast		153	376	4
<b>BG 375 – CLASSIC LINE</b>							
Plovoucí kotouč	594 24 02-01	Nasouvací dokončovací lišty	Ocel	950			1
Dokončovací lišty	594 71 11-01	Našroubované	Ocel		152	355	4
Kombinované lišty	594 86 68-01	Našroubované	Ocel		200	337	4
<b>BG 245 – PRO LINE</b>							
Plovoucí kotouč	594 24 40-01	Nasouvací dokončovací lišty	Ocel	608			1
Kombinované lišty	594 70 99-01	Našroubované	Ocel		127	235	4
Dokončovací lišty	594 86 72-01	Našroubované	Plast		125	227	4
<b>BG 245 – CLASSIC LINE</b>							
Plovoucí kotouč	595 07 12-01	Nasouvací dokončovací lišty	Ocel	610			1
Kombinované lišty	594 86 67-01	Našroubované	Ocel		127	235	4
<b>BG COMBI – PRO LINE</b>							
Plovoucí lišty	594 19 83-01	Rychlorozpojitelná spona	Ocel		218	358	4
Dokončovací lišty	594 22 76-01	Rychlorozpojitelná spona	Ocel		153	376	4
Kombinované lišty	594 86 69-01	Našroubované	Ocel		200	337	4
Dokončovací lišty	594 86 73-01	Našroubované	Plast		153	376	4
<b>BG COMBI – CLASSIC LINE</b>							
Plovoucí kotouč	594 24 10-01	Nasouvací dokončovací lišty	Ocel	865			1
Plovoucí kotouč	594 24 36-01	Nasouvací dokončovací lišty	Ocel	950			1
Plovoucí kotouč	594 24 12-01	Nasouvací dokončovací lišty	Ocel	1015			1
<b>CT 36</b>							
Plovoucí kotouč CT/CRT	598 93 02-01	Spona	Ocel	972			2
Plovoucí kotouč CT/CRT	598 93 03-01	Spona	Ocel	972			10
Plovoucí kotouč CT/CRT	599 50 70-01	Spona	Ocel	966			1
Plovoucí kotouč CT/CRT	599 50 70-02	Spona	Ocel	966			10
Plovoucí lišty CT/CRT	599 34 36-01	Nasouvací	Ocel		254	356	4
Dokončovací lišty CT/CRT	598 92 95-01	Našroubované	Ocel		152	356	4
Dokončovací lišty CT/CRT	599 50 67-01	Našroubované	Ocel		160	356	4
Dokončovací lišty CT/CRT	599 50 67-02	Našroubované	Ocel		160	356	40
Kombinované lišty CT/CRT	598 92 95-02	Našroubované	Ocel		203	356	4
<b>CT 48</b>							
Plovoucí kotouč CT/CRT	598 93 02-02	Spona	Ocel	1.213			2
Plovoucí kotouč CT/CRT	599 50 74-01	Spona	Ocel	1.200			1
Plovoucí lišty CT/CRT	598 92 98-03	Nasouvací	Ocel		254	457	4
Dokončovací lišty CT/CRT	598 92 98-01	Našroubované	Ocel		152	457	4
Dokončovací lišty CT/CRT	599 50 65-01	Našroubované	Ocel		160	465	4
Dokončovací lišty CT/CRT	599 50 65-02	Našroubované	Ocel		160	465	40
Kombinované lišty CT/CRT	598 92 98-02	Našroubované	Ocel		203	457	4
<b>CRT 36</b>							
Plovoucí kotouč CT/CRT	598 93 02-01	Spona	Ocel	972			2
Plovoucí kotouč CT/CRT	598 93 03-01	Spona	Ocel	972			10
Plovoucí kotouč CT/CRT	599 50 70-01	Spona	Ocel	966			1
Plovoucí kotouč CT/CRT	599 50 70-02	Spona	Ocel	966			10
Plovoucí lišty CT/CRT	599 34 36-01	Nasouvací	Ocel		254	356	4
Dokončovací lišty CT/CRT	598 92 95-01	Našroubované	Ocel		152	356	4
Dokončovací lišty CT/CRT	599 50 67-01	Našroubované	Ocel		160	356	4
Dokončovací lišty CT/CRT	599 50 67-02	Našroubované	Ocel		160	356	40
Kombinované lišty CT/CRT	598 92 95-02	Našroubované	Ocel		203	356	4
<b>CRT 48</b>							
Plovoucí kotouč CT/CRT	598 93 02-03	Spona	Ocel	1.213			2
Plovoucí kotouč CT/CRT	598 93 02-04	Z Spona	Ocel	1.219			2
Plovoucí kotouč CT/CRT	598 93 03-03	Spona	Ocel	1.213			10
Plovoucí kotouč CT/CRT	598 93 03-04	Z Spona	Ocel	1.219			10
Plovoucí kotouč CT/CRT	599 50 74-05	Spona	Ocel	1.200			2
Plovoucí lišty CT/CRT	598 92 98-03		Ocel		254	457	4
Dokončovací lišty CT/CRT	598 92 98-01		Ocel		152	457	4
Dokončovací lišty CT/CRT	599 50 65-01	Našroubované	Ocel		160	465	4
Dokončovací lišty CT/CRT	599 50 65-02	Našroubované	Ocel		160	465	40
Kombinované lišty CT/CRT	598 92 98-02	Našroubované	Ocel		203	457	4

# HIPERTROWEL™ - RYCHLÉ LEŠTĚNÍ VELKÝCH BETONOVÝCH PODLAH



Jako specialista v leštění betonových podlah občas potřebujete rychlejší metodu, než je použití planetových brusek. Hlavně v případě, že pracujete s opravdu velkou ničím nerušenou plochou, kde je rovinnost povrchu již dostatečná.

Náš systém Hipertrowel™ je přesně to řešení co hledáte. Spojili jsme naše znalosti v leštění betonových podlah, špičkové diamantové nástroje a hladičky vedené obsluhou, aby jsme vytvořili funkční leštěnou betonovou podlahu s rychlostí hladičky vedené obsluhou.

## JAK TO FUNGUJE?

Hipertrowel™ je metoda mokrého leštění v šesti krocích (#30G - #600G) a třech volitelných závěrečných kroků (#800G - #3000G). V závislosti na stavu podlahy, počátečního broušení a může být doporučena injektáž planetovou bruskou.



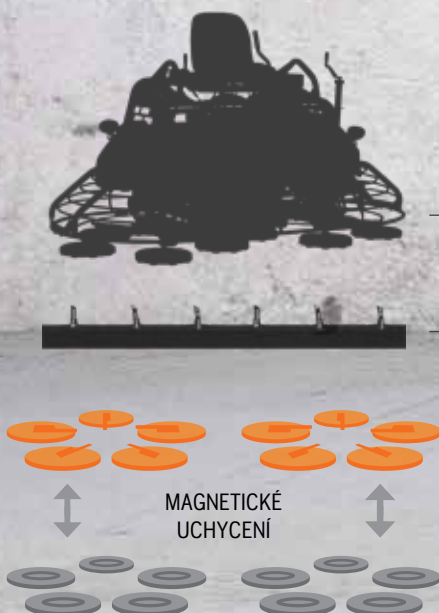
Mokrý proces - pady s pryskyřičnou vazbou



Mokrý proces - pady s kovovou vazbou pro podlahy s drsným povrchem



## KOMPLETNÍ SYSTÉM OD HUSQVARNA



HUSQVARNA  
Hladička s obsluhou CRT  
48, CRT 36

Štít proti  
rozstříku

Ovladače  
gyroskopu s  
přípevněním k  
brusce

Diamantové  
nástroje  
Huperflex TRW



Sběrač kalu W 70 P+ stírací sada

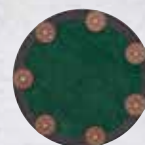
## TAKÉ BUDETE POTŘEBOVAT

- Vodu pod tlakem
- Řešení pro likvidaci kalu
- Plastový kryt na ochranu zdi





1 Hiperflex TRW #30



2 Hiperflex TRW #50



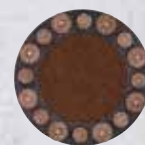
3 Hiperflex TRW #100



4 Hiperflex TRW #200



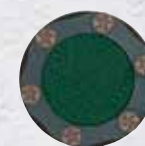
5 Hiperflex TRW #400



6 Hiperflex TRW #600



7 Hiperflex TRW LongLife #30



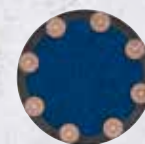
8 Hiperflex TRW LongLife #50



9 Hiperflex TRW LongLife #100



10 Hiperflex TRW #800



11 Hiperflex TRW #1500



12 Hiperflex TRW #3000



13 Hiperclean TRW 14"



14 Pad driver 14"

15 Připevnění A



16 Připevnění B



17 Připevnění C



18 Připevnění D



19 Cure (K)



20 Premium Guard

### Husqvarna Hiperthrowel components

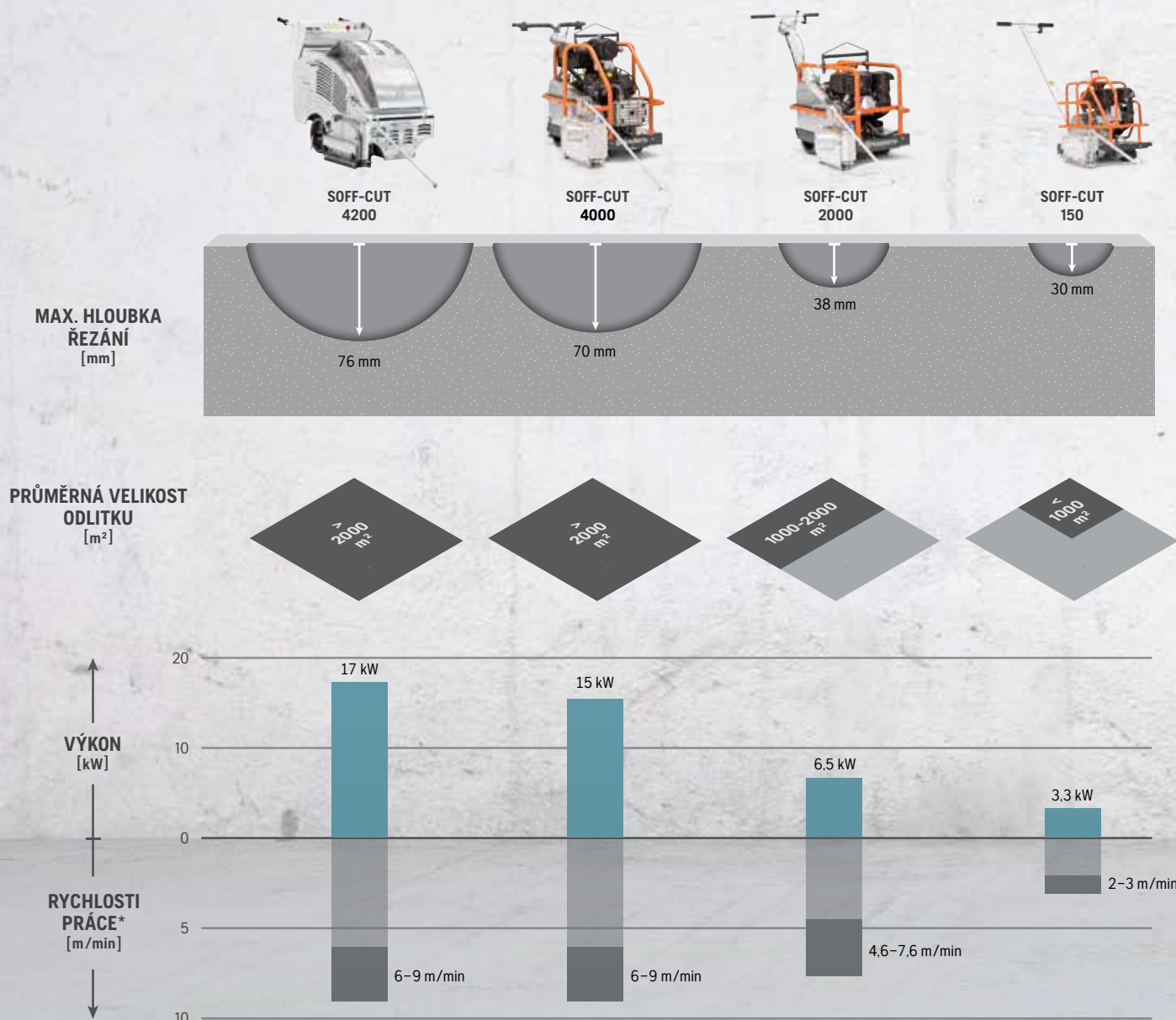
JMÉNO	BARVA	POPIS	PRŮMĚR PALCE/MM	PRODUKTOVÉ ČÍSLO	
1	Hiperflex TRW #30	oranžová	Polokovový pad #30	14 / 350	593 94 68-01
2	Hiperflex TRW #50	tmavě zelená	Polokovový pad #50	14 / 350	593 94 68-13
3	Hiperflex TRW #100	černá	Polokovový pad #100	14 / 350	593 94 68-14
4	Hiperflex TRW #200	červená	Polokovový pad #200	14 / 350	593 94 68-15
5	Hiperflex TRW #400	žlutá	Polokovový pad #400	14 / 350	593 94 68-16
6	Hiperflex TRW #600	hnědá	Pad s pryskyřičnou vazbou #600	14 / 350	593 94 68-17
7	Hiperflex TRW LongLife #30	oranžová	Pad s kovovou vazbou #30	14 / 350	593 94 68-41
8	Hiperflex TRW LongLife #50	tmavě zelená	Pad s kovovou vazbou #50	14 / 350	593 94 68-35
9	Hiperflex TRW LongLife #100	černá	Pad s kovovou vazbou #100	14 / 350	593 94 68-36
10	Hiperflex TRW #800	bílá	Resin pad #800	14 / 350	593 94 68-18
11	Hiperflex TRW #1500	modrá	Pad s pryskyřičnou vazbou #1500	14 / 350	593 94 68-19
12	Hiperflex TRW #3000	šedá	Pad s pryskyřičnou vazbou #3000	14 / 350	593 94 68-20
13	Hiperclean TRW	šedá	Dokončovací pad	14 / 350	593 94 68-21
14	Pad Driver		Driver + 4 screws	14 / 350	597 27 90-01
15	Připevnění A		Montážní deska + otočné ložisko		593 94 68-22
16	Připevnění B		Montážní deska + otočné ložisko		593 94 68-23
17	Připevnění C		Montážní deska + otočné ložisko		593 94 68-25
18	Připevnění D		Montážní deska + otočné ložisko		593 94 68-42
19	Cure (K), 20 l		Vytvřovač podlahy		529 75 10-09
20	Premium Guard SB, 10 l		Ochrana podlahy		501 19 79-08

# VELMI BRZKÉ ŘEZÁNÍ PRO ROVNÉ ŘEZY – NEČEKEJTE NA NÁHODNÉ PRASKLINY

Husqvarna Soff-Cut® je ideální systém pro velmi brzké řezání spojů po lití betonových desek. Jedná se o řešení pro minimalizaci rizika náhodného prasknutí, které patří mezi nejnákladnější a nejnepříjemnější problémy při práci s betonem. Mezi hlavní přínosy patří vysoká produktivita v kombinaci s možností beton ve stejný den nalít i řezat, a samozřejmě také upravený koncový výsledek dosažený pomocí pouze mělkých hloubek řezu.

## Přehled produktové řady.

Řadu Husqvarna Soft-Cut tvoří čtyři modely s hloubkami řezání 30 až 76 mm, které jsou poháněny motory s výkony od 3,3 kW do 17 kW. Hmotnosti modelů se pohybují od 39 do 221 kg. Optimální výkonnosti dosáhnete s modelem Soff-Cut, který bude vhodný pro vaši činnost.



### \* RYCHLOSTI PRÁČE

Upozorňujeme, že uvedené údaje o produktivitě jsou hrubými průměry, které se mohou měnit v závislosti na těchto faktorech (například): hloubka řezu, výběr správného kotoúče nebo řezání v zelené zóně.



## Problém.

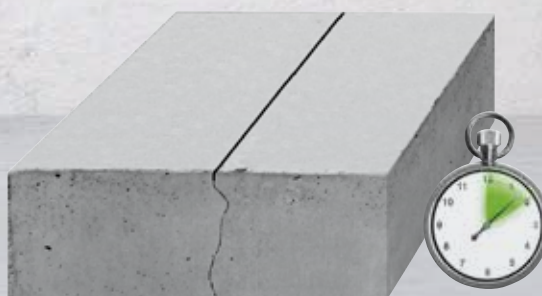
Beton při vysychání a usazování vytváří vnitřní napětí. Ovládnání trhlin znamená, že tyto tlaky jsou uvolňovány dříve, než dojde k samovolnému uvolnění v podobě náhodné trhliny.

## Řešení.

Řezání drážek za sucha bude v zelené zóně se systémem Husqvarna Soff-Cut Ultra Early Entry™ – během jedné nebo dvou hodin po dokončení. Technologie Soff-Cut od společnosti Husqvarna je založena na kombinaci kotouče a skluzové desky Soff-Cut. Horní řezací rotace kotouče v kombinaci se skluzovou deskou tlačí na povrch a zabraňuje tvorbě odštěpků a nečistot. Se systémem Soff-Cut můžete řezat v zelené zóně v rámci dokončovacího procesu a lépe tak kontrolovat trhliny.



Náhodné praskliny patří mezi nejnákladnější a nejhorší problémy, s kterými se dodavatelé potýkají.



Soff-Cut má systém řezání za sucha Ultra Early Entry™, který provádí řez v úvodní fázi, a tím minimalizuje vznik náhodných trhlin.

Získejte další informace!  
Navštivte stránky  
[www.husqvarnacp.com](http://www.husqvarnacp.com)





ŘEZAČE SPÁR NA ČERSTVÝ BETON*	SOFF-CUT 4200	SOFF-CUT 4000	SOFF-CUT 2000	SOFF-CUT 150
<b>TECHNICKÉ VLASTNOSTI</b>				
Výrobce motoru	Kohler	Kohler	Kohler	Kohler
Max. výkon, kW**	17,2	14,9	6,5	4,0
Max. průměr kotouče, mm	350	350	250	150
Max. hloubka řezu, mm	76	70	38	30
Hmotnost, kg	257	191	144	40
CE certified	Ne	Ano	Ano	Ano
<b>INFORMACE O VÝROBKU</b>				
	966 84 56-05	966 84 55-06	966 84 53-04	966 84 48-16

\* S adaptérem pro odsávání. \*\*Hodnota stanovená výrobcem motoru.

### Husqvarna Soff-Cut 4200.

NÁHRADNÍ DÍLY	
Sada odsávacího zařízení	595 95 33-01
PŘÍSLUŠENSTVÍ	
Vzduchový filtr, 2 ks	505 48 74-02
Baterie, 12 V st	505 48 76-01
Olejový filtr, 2 ks	505 48 77-01
Boční světla	505 48 69-02
Zapalovací svíčka, 2ks	505 48 28-03

### Husqvarna Soff-Cut 4000.

NÁHRADNÍ DÍLY	
Sada předních světel	594 91 56-01
Sada odsávacího zařízení	595 95 05-01
Sada závaží 4000/2000	594 91 52-01
Klíč 99-G20-1652-01	505 71 99-01
PŘÍSLUŠENSTVÍ	
Vzduchový filtr, 2 ks	505 48 23-06
Řemen kotouče	505 48 39-02
Řemen čerpadla	505 48 48-01
Zapalovací svíčka, 2ks	505 66 66-01

### Husqvarna Soff-Cut 2000.

NÁHRADNÍ DÍLY	
Sada předních světel	594 91 56-01
Sada odsávacího zařízení	595 90 93-01
Sada závaží 4000/2000	594 91 52-01
Klíč 99-G20-1652-01	505 71 99-01
PŘÍSLUŠENSTVÍ	
Řemen kotouče	505 48 22-02
Řemen čerpadla	505 48 40-02
Zapalovací svíčka	505 48 28-01

### Husqvarna Soff-Cut 150.

NÁHRADNÍ DÍLY	
Vac attachment cover	589 94 90-01
Seřizování výšky	505 39 81-01
PŘÍSLUŠENSTVÍ	
Vzduchový filtr	505 48 23-01
Řemen kotouče, 2 ks	505 48 22-01
Klíč ke kotouči	505 48 31-02
Zapalovací svíčka, 2 ks	505 48 28-01



Souprava světlometů

**GOLD**

Na str. 8 více informací


**XL14**

**XL10**

**XL6**

VÝROBEK	XL14			XL10			XL6		
	2000	3000	5000	2000	3000	5000	2000	3000	5000
<b>MATERIÁL</b>									
Velmi tvrdý až tvrdý agregovaný beton	●●●	—	—	●●●	—	—	●●●	—	—
Tvrdý až středně tvrdý agregovaný beton	—	●●●	—	—	●●●	—	—	●●●	—
Měkký až velmi měkký agregovaný beton	—	—	●●●	—	—	●●●	—	—	●●●
<b>DOPORUČENÉ VYBAVENÍ</b>	SC 4200, SC 4000			SC 2000e			SC 150		

●●● = Optimální ●● = Dobrý ● = Přijatelný — = Nedoporučuje se

**Husqvarna XL14/XL10/ XL6.**

ČÍSLO VÝROBKU	NÁZEV	PRŮMĚR, MM	TVAR SEGMENTU	DĚLKA SEGMENTU	TLOUŠŤKA SEGMENTU, MM	VÝŠKA SEGMENTU, MM	POČET SEGMENTŮ	OTVOR
<b>XL14</b>								
542 75 61-13	XL14-2000	350	Plochý	40	3,2	9+2,5	24	Trojúhelníkový Soff Cut
542 75 61-14	XL14-3000	350	Plochý	40	3,2	9+2,5	24	Trojúhelníkový Soff Cut
542 75 61-16	XL14-5000	350	Plochý	40	3,2	9+2,5	24	Trojúhelníkový Soff Cut
<b>XL10</b>								
542 75 61-01	XL10-2000	250	Plochý	40	2,6	9+2,5	17	Trojúhelníkový Soff Cut
542 75 61-02	XL10-3000	250	Plochý	40	2,6	9+2,5	17	Trojúhelníkový Soff Cut
542 75 61-04	XL10-5000	250	Plochý	40	2,6	9+2,5	17	Trojúhelníkový Soff Cut
<b>XL6</b>								
542 77 70-06	XL6-2000	150	Plochý	32	2,6	8+1,5	12	Trojúhelníkový Soff Cut
542 77 70-07	XL6-3000	150	Plochý	32	2,6	8+1,5	12	Trojúhelníkový Soff Cut
542 77 70-09	XL6-5000	150	Plochý	32	2,6	8+1,5	12	Trojúhelníkový Soff Cut

Další kotouče na vyžádání.



Před vlastním příčným řezáním použijte v místě křížení řezů ochranu spojů Soff-Cut, aby se rohy nelámaly



Skluzová deska Soff-Cut u každého kotouče XL. To umožňuje řezání bez tvorby odštěpků a nečistot.

**CHRÁNIČE SPOJŮ**

 Modré, 150 kusů—nože 300 a 350 mm 505 48 32-03  
 Červené, 150 kusů—nože 150, 200 a 250 mm 505 48 32-02

**PROMYŠLENÝ,  
 JEDNODUCHÝ A ÚČINNÝ  
 ODVOD PRACHU A KALU!**
**VIZ INFORMACE O SYSTÉMU NA STRANĚ 70**

# SYSTÉMY BROUŠENÍ PODLAH PRO ŠPIČKOVOU PRODUKTIVITU

Příprava, broušení a leštění betonových podlah, jakož i oprava a leštění podlah Terrazzo nebo z jiného přírodního kamene, jsou náročné úkoly. Nabízíme vám systém, který se skládá z patentované technologie Dual Drive Technology™, brusky s bezdrátovým dálkovým ovládáním PG 830 RC a PG 690 RC a účinné nástroje sběru prachu, abyste mohli při této práci využít maximální potenciál. Naše řada výrobků zahrnuje také vysoce užitečné malé modely brusek PG, které se snadno přepravují. Stejně jako všechny zbývající brusky PG Husqvarna jsou standardně vybaveny naším systémem rychlé výměny diamantových nástrojů Redi Lock. Společně se stroji, nástroji a chemickým sortimentem značky HTC otevíráme zcela nové možnosti pro všechny profesionály, zabývající se broušením podlah.

## Přehled produktové řady.

Řadu brusek podlah Husqvarna tvoří 14 modelů s brusnou šířkou 280 mm až 920 mm, výkonem 2,2 kW až 15 kW a hmotností 70 až 600 kg. Můžete se spolehnout na to, že vždy najdete brusku Husqvarna PG, která bude optimální pro vaši činnost.

BRUSNÁ  
HLAVA

Planetová s duálním pohonem



BRUSNÁ  
ŠÍŘKA  
[mm]



\* dostupné jen na některých trzích



**DÁLKOVÉ OVLÁDÁNÍ** Bruska Husqvarna PG 830 RC a PG 690 RC s dálkovým ovládáním a vlastním pohonem se vyznačuje výrazně vyšší produktivitou a ještě lepšími výsledky práce v kombinaci s ergonomickým ovládáním a ergonomickou přepravou.

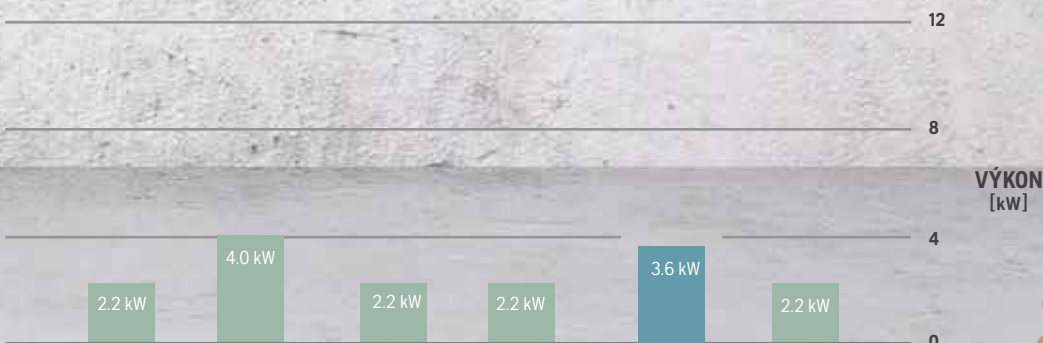
**HUSQVARNA HIPERFLOOR®** Metoda mechanického broušení, ošetřování a leštění betonových podlah. Výsledkem je podlaha s vynikajícími odrazovými vlastnostmi a zvýšená tvrdost a odolnost.

**TECHNOLOGIE DURATIQ.**

Nejnovější brusky řady HTC používají technologii DURATIQ. Ta je synonymem pro vysoký výkon, snadnost použití a spolehlivost.



**DUAL DRIVE TECHNOLOGY™** Tato patentovaná technologie zrychluje práci, zlepšuje ovládání brusky a rozšiřuje možnosti použití. Dostupné v modelech PG830 a PG690.



Získejte další informace!  
Navštivte stránky  
[www.husqvarnacp.com](http://www.husqvarnacp.com)





BRUSKY NA BETON	PG 830 RC	PG 830	PG 830 S
<b>TECHNICKÉ VLASTNOSTI</b>			
Výkon, kW	3 × 380 - 415 V   50 - 60 Hz   30A 15 + 1.5 kW	3 × 380 - 415 V   50 - 60 Hz   30A 15 + 1.5 kW	3 × 380 - 415 V   50 - 60 Hz   30A 11 kW
Napětí, V	380-415	380-415	380-415
Jmenovitý proud, A	30	30	22
Zástrčka, A	Pětikolíková, 32A, 6h, CEE	Pětikolíková, 32A, 6h, CEE	Pětikolíková, 32A, 6h, CEE
Zdroj napájení	3fázový	3fázový	3fázový
Brusná šířka, mm	800	800	800
Brusný kotouč, mm	3×270	3×270	3×270
Systém brusných hlav	Dual Drive	Dual Drive	Planetová
Směr rotace	Po i proti směru hodinových ručiček	Po i proti směru hodinových ručiček	Po i proti směru hodinových ručiček
Celkový brusný tlak, kg	302	288	238
Brusný tlak s váhou, kg	259-362	245-348	195-298
Rychlost brusného kotouče, ot./min	421-1403	421-1403	421-1403
Rozměry (D×Š×V), mm	1410×830×1155	1550×830×1145	1550×830×1145
Hmotnost, kg	598	556	497
Dálkové ovládání	●	-	-
Napájení z baterie pro přepravu	●	-	-
Připojení: vestavěné/příprava pro FLEET	●/●	- / ●	- / ●
USB nabíječka	●	●	-
<b>DOPORUČENÉ VYBAVENÍ</b>			
Doporučený odsavač	T 10000/ HTC D 80 / HTC D 60	T 10000/ HTC D 80 / HTC D 60	T 10000/ HTC D 80 / HTC 60
Doporučený pre-separátor	C 5500	C 5500	C 5500
<b>INFORMACE O VÝROBKU</b>			
	967 97 79-01, 380-415 V	967 97 78-01, 380-415 V	967 97 77-01, 380-415 V



GRINDERS	PG 510	PG 450	PG 400
<b>TECHNICKÉ VLASTNOSTI</b>			
Výkon, kW	4	2.2	4.0
Napětí, V	400/230	200-240	380-415, 440-480
Jmenovitý proud, A	9/16	13	9
Směr rotace	CEE 7/7 (schuko), pětikolíková, 16A, 6h, CEE, přepínání fází	CEE 7/7 (schuko)	Pětikolíková, 16A, 6h, CEE, přepínání fází
Zdroj napájení	3fázový/ 1fázový	1fázový	3fázový
Brusná šířka, mm	515	450	400
Brusný kotouč, mm	3×230	3×180	400
Systém brusných hlav	Planetová	Planetová	Jednohlavá
Směr rotace	Po i proti směru hodinových ručiček	B	Po i proti směru hodinových ručiček
Celkový brusný tlak, kg	79-66	69	73
Rychlost brusného kotouče, ot./min	670-540	705	1445
Rozměry (D×Š×V), mm	1525×555×950	1310×482×1144	1400×435×1050
Hmotnost, kg	133/120	109	115
<b>DOPORUČENÉ VYBAVENÍ</b>			
Doporučený odsavač	T 4000 (3fázový)/S 26/DE 120 (1fázový)	S 26, DE 120	S 36
Doporučený pre-separátor	C 3000	C 3000	C 3000
<b>INFORMACE O VÝROBKU</b>			
	967 93 20-01, 3fázový	967 64 86-01	967 96 64-01
	967 93 20-02, 1fázový	967 64 86-02	968 96 64-02





PG 690 RC



PG 690



PG 540 (4 kW)



PG 540 (2.2 kW)

3 × 380 - 415 V   50 - 60 Hz   30A 11+1.5kW 12.5	3 × 380 - 415 V   50 - 60 Hz   30A 11+1.5kW 12.5	3 × 380 - 415 V   50 - 60 Hz   16A 4kW 4	1 × 220 - 240 V   50 - 60 Hz   13A 2.2kW 2.2
380-415	380-415	380-415	200
22	22	10	13
Pětikolíková, 32A, 6h, CEE	Pětikolíková, 32A, 6h, CEE	Pětikolíková, 32A, 6h, CEE	Pětikolíková, 32A, 6h, CEE
3fázový	3fázový	3fázový/ 1fázový	1fázový
640	640	515	515
3×270	3×270	3×230	3 x 230
Dual Drive	Dual Drive	Planetová	Planetová
Po i proti směru hodinových ručiček	Po i proti směru hodinových ručiček	Po i proti směru hodinových ručiček	Po i proti směru hodinových ručiček
242	228	75	66
198-307	185-292	90-115	81-106
441-1470	441-1470	348-1160	348-1160
1320×670×1155	1300×670×1150	1015×560×735	1015×560×735
502	502	178	169
●	-	-	-
●	-	-	-
●/●	- / ●	- / ●	- / ●
●	●	-	-

 T 7500/ HTC D 60  
C 5500

 T 7500/ HTC D 60  
C 5500

 T 4000/ S 36  
C 3000

 S 36/ S 26/ DE 120  
C 3000

967 97 76-01, 380-415 V

967 97 75-01, 380-415 V

967 97 74-01, 380-415 V

967 97 74-05, 220-240 V



PG 400 PETROL



PG 280

7.6	2.2
-	200-240
-	13
-	CEE 7/7 (schuko)
Benzín	1fázový
400	280
400	280
Jednohlavá	Jednohlavá
B	B
62-69	41
440-1125	1400
1397×480×1011	1200×305×1000
140	70

 T 4000 Benzín  
C 3000

 S 26, DE 120  
C 3000

967 67 63-01

 970 49 46-01  
970 49 46-02

**PROMYŠLENÝ,  
JEDNODUCHÝ A ÚČINNÝ  
ODVOD PRACHU A KALU!**

**VIZ INFORMACE O SYSTÉMU NA STRANĚ 70**



BRUSKY ŘADY HTC	HTC 950 RX	HTC 8
<b>TECHNICKÉ SPECIFIKACE</b>		
	3 × 380 - 415 V   50 - 60 Hz   32 A	3 × 380-415 V   50 - 60 Hz   30A 15 kW
Výkon, kW	15	12/15
Napětí, V	380-415, 440-480	380-415
Jmenovitý proud, A	32	30
Zástrčka, A	Pětikolíková, 32A, 6h, CEE	Pětikolíková, 32A, 6h, CEE
Zdroj napájení	3fázový	3fázový
Brusná šířka, mm	920	800
Brusný kotouč, mm	4×270	4×270
Typ brusného kotouče	4 brusné hlavy	4 brusné hlavy
Směr rotace	2A, 2B	2A, 2B
Celkový brusný tlak, kg	280-300-400	152-347
Brusný tlak se závažími, kg	195-251-362	152-347
Rychlost brusného kotouče, ot/min	450-1400	430-1430
Rozměry (DxŠxV), mm	1347×985×1287	1533×867×1067
Hmotnost, kg	600	499-574
Dálkové ovládání	●	● - pro R-modely
Pohon na baterie pro transport	●	● - pro R-modely
Volitelné: integrovaná závaží	●	●
Volitelné: LED světla	-	●
Konektivita: vestavěná/Fleet senzor	- / ●	- / ●
USB nabíječka	-	●
<b>DOPORUČENÉ VYBAVENÍ</b>		
Doporučený odsavač 1/ 2	HTC D 80	HTC D 60
Doporučený pre-separátor		
<b>INFORMACE O VÝROBKU</b>		
	967 83 77-05, 3 × 380-415 V	967 83 97-08 HTC X8 Water Kit 967 83 96-10 HTC RX8 Water Kit

## HTC System.

### PŘÍSLUŠENSTVÍ AND NÁHRADNÍ DÍLY

1	Držák nápojů (s gyro-vyvažováním)	593 49 19-01
2	Držák telefonu	593 49 20-01
	Kabel dálkového ovládání (pro ovládání přes kabel)	593 58 49-01
3	Kufřík pro dálkové ovládání	593 49 24-01
4	Kabely dálkového ovládání	593 49 34-03
	Baterie pro dálkové ovládání	593 49 15-01
5	Nabíječka pro baterie dálkového ovládání (24 V Dc, 100-240 V Ac)	593 49 14-01
6	Dodatečné závaží 17 kg pro HTC 6/8	593 54 47-02
7	Dodatečné závaží pro HTC 5	595 71 88-01
	Přichytka hadic a kabelů	593 54 38-01
	Držák hadic	593 53 67-01
8	Sada světel pro Duratq	594 04 24-01
	Sada světel pro HTC D60	593 96 44-01
	Dálkové připojení pro HTC D60	529 89 03-01
	Automatické čištění pro HTC D60	593 96 45-01



1 Držák nápojů (s gyro-vyvažováním)



2 Držák telefonu



3 Kufřík pro dálkové ovládání



HTC 6	HTC 5	HTC 270 EG
3 × 380 - 415 V   50 - 60 Hz   15A 7.5 kW	1 × 200 - 240 V   50 - 60 Hz   10 A 2.2 kW 3 × 380 - 415 V   50 - 60 Hz   10 A 4kW	1 × 200 - 240 V   50 - 60 Hz   13 A
7.5	2.2/4	2.2
200–240, 380–415, 440–480	200–240, 280–415	100–120, 200–240, 380–415
15	10	13
Pětikolíková, 16A, 6h, CEE	Tříkolíková, 16A, 6h, CEE / pětikolíková, 16A, 6h, CEE	Tříkolíková, 16A, 6h, CEE
3fázový	3fázový/1fázový	1fázový
600	515	270
3×230 /4×230	3×230	1×270
3 brusné hlavy, 4 brusné hlavy	3 brusné hlavy	Jednohlavá
X version : 2A, 2B T version: A or B	A or B	A or B
92–223	70/78	36
92–223	80–108/88–119	
450–1500	360–1200	460–1220
1385×657×1054	1000×569×720	1030×490×830
384–441	122/179	103
● - pro R-modely	-	-
● - pro R-modely	-	-
●	●	●
●	●	-
- / ●	- / ●	- / ●
●	-	-
HTC D 60	S 36, S 26, DE 120	S 36, S 26, DE 120
967 83 93–11 HTC RX6	967 86 36–15 HTC 5 Water Kit	967 83 87–11, HTC 270 EG   1 × 220–240 V
967 83 93–12 HTC RX6 Water Kit	967 86 36–17 HTC 5 Water Kit	
967 83 94–10 HTC RT6 Water Kit	967 86 36–19 HTC 5	
967 83 92–09 HTC X6 Water Kit	967 86 36–20 HTC 5	
967 83 91–11 HTC T6		
967 83 91–12 HTC T6 Water Kit		



4 Kabely dálkového ovládání



5 Nabíječka pro baterie dálkového ovládání (24 V Dc, 100–240 V Ac)



6 Dodatečné závaží 17 kg pro HTC 6/8



7 Dodatečné závaží pro HTC 5



8 Sada světel pro Duratq



1 Sada závaží pro PG 540, PG 690 a PG 830



2 Sada světel pro PG 690 a PG 830



3 Držák disku Redi Lock, 270 mm



4 Držák disku Redi Lock, 230 mm



5 Držák disku Redi Lock, 180 mm



6 Držák diamantových nástrojů Multi, 270 mm



7 Náhradní ocelová pružina pro flexibilní brusnou hlavu



8 Držák diamantových nástrojů Multi, 180 mm



9 Náhradní ocelová pružina pro flexibilní brusnou hlavu



10 Kaučukový držák disku



11 Náhradní gumová podložka kaučukového držáku disku



12 Náhradní podložka kaučukového držáku disku se suchým zipem



13 Adaptér pro podložku Redi Lock pro PG 400 a PG 280



14 Vodní sada pro PG 830 a PG 690



15 Hlava HR 820 k obtížnému vyjmutí a přípravě



16 Silikonový prstenec pro hlavu s obtížným vyjmutím



17 Silikonový prstenec



18 Kolík



19 Zámek hlavy



21 Gumový lem, nedělající značky



23 Těsnící lem odsávacího otvoru pro PG 540, PG 510, PG 450 a PG 400



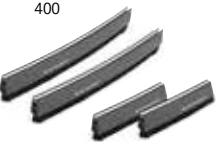
25 Dopravní vozík



20 Šroub zámku hlavy



22 Opasek na dálkové ovládání



24 Sada těsnění lemu odsávacího otvoru, zadní, přední a boční pro PG 280

26 Kufřík na nářadí



27 Vyrovnávací závaží

## Husqvarna PG 830 RC, PG 830, PG 690 RC a PG 690.

### PŘÍSLUŠENSTVÍ AND NÁHRADNÍ DÍLY

1	Sada závaží, kompletní	531 38 71-01
2	Sada světel	597 92 52-01
	Sada přidavného kola (PG830)	598 41 87-01
3	Držák disku Redi Lock, 270 mm	502 53 22-01
6	Držák diamantových nástrojů Multi, 270 mm	529 61 72-01
	Transportní hák pro dálkové ovládání (PG830/690)	510 28 00-01
9	Náhradní pružinová ocel flexibilní brusné hlavy	502 53 42-01
10	Kaučukový držák disku	587 15 49-02
11	Náhradní gumová podložka kaučukového držáku disku	502 53 19-01
12	Náhradní podložka kaučukového držáku disku se suchým zipem	587 15 47-01
14	Vodní sada	505 45 32-01
15	Hlava HR 820 k obtížnému vyjmutí a přípravě	502 53 38-01
16	Silikonový prstenec (pro hlavu s obtížným vyjmutím)	502 53 43-01
17	Silikonový prstenec	502 53 39-01
18	Kolík	522 65 98-03
19	Zámek hlavy	587 45 14-01
20	Šroub zámku hlavy	725 53 70-51
21	Gumová obruba, nezanechávající šmouhy	598 03 43-02
21	Gumová obruba, nezanechávající šmouhy (PG 690RC)	598 03 43-01

### PŘÍSLUŠENSTVÍ AND NÁHRADNÍ DÍLY

21	Gumová obruba, pemrlovací (PG 830RC)	594 08 02-06
21	Gumová obruba, pemrlovací (PG 690RC)	594 08 02-05
22	Bederní pás pro dálkové ovládání (PG 830/PG 690/ RC)	501 79 31-01
25	Dopravní vozík	501 68 51-02
26	Kufřík na nářadí	501 68 51-01
	Přichytka hadic a kabelů	593 53 67-01



### Husqvarna PG 540.

PŘÍSLUŠENSTVÍ AND NÁHRADNÍ DÍLY	
1	Sada závaží 598 02 82-01
2	Sada světel 597 92 52-01
4	Držák disku Redi Lock, 230 mm 502 54 58-01
7	Držák diamantových nástrojů Multi, 230 mm 529 61 72-02
10	PRYSKYŘIČNÝ DRŽÁK disc 587 15 95-01
11	Náhradní gumová podložka kaučukového držáku disku 502 54 55-01
12	Náhradní podložka kaučukového držáku disku se suchým zipem 587 15 94-01
19	Zámek hlavy 587 45 14-01
20	Šroub zámku hlavy 725 53 68-56
23	Brush list 595 65 86-01
25	Dopravní vozík 501 68 51-02
26	Kufřík na nářadí 501 68 51-01

### Husqvarna PG 510.

PŘÍSLUŠENSTVÍ AND NÁHRADNÍ DÍLY	
4	Držák disku Redi Lock, 230 mm 502 54 58-01
7	Držák diamantových nástrojů Multi, 230 mm 529 61 72-02
10	Držák pryskyřičných kotoučů 587 15 95-02
19	Zámek hlavy 587 45 14-01
20	Zámek hlavy, šroub 725 53 68-56
23	Lem hlavy, kartáčový 593 44 61-03
25	Dopravní vozík 501 68 51-02
26	Kufřík na nářadí 501 68 51-01

### Husqvarna PG 450.

PŘÍSLUŠENSTVÍ AND NÁHRADNÍ DÍLY	
5	Držák disku Redi Lock, 180 mm 584 85 02-01
8	Držák diamantových nástrojů Multi, 180 mm 529 61 72-03
10	Kaučukový držák disku 587 41 02-02
19	Zámek hlavy 587 45 14-01
20	Šroub zámku hlavy 725 53 70-51
23	Těsný lem odsávacího otvoru 585 13 84-05
25	Dopravní vozík 501 68 51-02
26	Kufřík na nářadí 501 68 51-01
	Náhradní gumová podložka kaučukového držáku disku 585 59 19-01
	Náhradní podložka kaučukového držáku disku se suchým zipem 587 41 01-01

### Husqvarna PG 400, PG 400 Benzín a PG 280.

PŘÍSLUŠENSTVÍ AND NÁHRADNÍ DÍLY	
13	Adaptér pro podložku Redi Lock, Ø 75 mm 595 02 34-01
23	Těsný lem odsávacího otvoru (PG 400) 585 13 84-04
24	Sada těsného lemu odsávacího otvoru, zadní, přední, boční (PG 280) 582 63 99-01
25	Dopravní vozík 501 68 51-02
26	Kufřík na nářadí 501 68 51-01
27	Vyrovnávací závaží, 3 kg 589 83 72-01
	4× šroub pro vyrovnávací závaží, 3 kg 725 54 53-01
	4× podložka pro vyrovnávací závaží, 3 kg 734 11 63-01
27	Vyrovnávací závaží, 4 kg 589 83 71-01
	4× šroub pro vyrovnávací závaží, 4 kg 725 54 60-01
	4× podložka pro vyrovnávací závaží, 4 kg 734 11 63-01
	2× pouzdro pro protizávaží, 4 kg 590 20 34-01
	Náhradní gumová podložka kaučukového držáku disku 588 16 90-01
	Náhradní podložka kaučukového držáku disku se suchým zipem 587 65 17-01



FRÉZKY	CG 200	CG 200
<b>TECHNICKÉ VLASTNOSTI</b>		
Výkon, kW	3,6	2,2
Napětí, V	Není dostupné	220-240
Jmenovitý proud, A	Není dostupné	13
Zdroj napájení	Benzin	1fázový
Brusná šířka, mm	200	200
Hloubka řezu, max. mm	13	13
Doporučená hloubka řezu, mm	0-4	0-4
Přípojka pro odsávání, Ø mm	50	50
Řemen	Jeden, klínový	Jeden, klínový
Otáčky bubnu (max. bez zatížení), ot./min.	1350	1350
Rozměry (D × Š × V), mm	780 × 470 × 730	780 × 475 × 730
Hmotnost (bez nástrojového bubnu), kg	54	58
<b>DOPORUČENÉ VYBAVENÍ</b>		
	S36	S36
<b>INFORMACE O VÝROBKU</b>		
	967 66 23-01, benzin, Honda 3,6 kW	967 66 24-01, 230 V, 50 Hz, 2,2 kW, 1fázové

## Husqvarna CG 200.

### NÁHRADNÍ DÍLY

Náhradní hřídel	543 04 02-11
Samostatný kartáč, ocel	543 04 60-23
Řemen (benzinová a elektrická verze)	543 04 49-80
Kompletní ložisko, pravá strana	543 04 18-71
Kompletní ložisko, levá strana	543 04 50-51
Hřídel, kompletní	543 04 18-30
Přední kolo	543 04 59-36
Francouzský klíč	543 04 58-93

Husqvarna CG 200 je vysoce produktivní frézka určená k rychlejšímu a agresivnějšímu odstranění betonu než při použití brusky. Mezi vhodná použití patří odstranění povrchů (dokonce i odolných tmelů na podlahové dlaždice, elastomerových nebo epoxidových materiálů na bázi kaučuku), lehké nebo těžké frézování, drážkování chodníků pro vytvoření protiskluzového povrchu, odstraňování nebezpečných překážek z chodníků a vyrovnávání nerovných betonových spojů a povrchů. Je vybavena antivibračními madly pro pohodlnou práci, funkcí přesného nastavení pracovní hloubky s přesností na milimetry a centrálním odsáváním pro odvod prachu pro čistší pracovní prostředí.

**PROMYŠLENÝ,  
JEDNODUCHÝ A ÚČINNÝ  
ODVOD PRACHU A KALU!**

**VIZ INFORMACE O SYSTÉMU NA STRANĚ 70**

## FRÉZOVACÍ NÁSTROJE

Řada frézovacích bubnů ze skupiny Gold s různými ocelovými a karbidovými koly pro celou řadu aplikací od odstranění povrchové úpravy až po drážkování.

### Fréza s ozubenými koly Husqvarna.

K broušení betonu a asfaltu, protiskluzovému žlábkování (chodby, přístupové rampy, stáje, atd.), odrezování ocelového povrchu. Výměnou podložek a vymešovacích vložek u čtyř hřídelí bubnu může uživatel dosáhnout požadované kvality povrchu: velmi hrubý, středně hrubý nebo velmi jemný.

### Fréza Husqvarna na kolech TCT (hroty ze slinutého karbidu).

Vysoce výkonný nástroj pro úpravu povrchové struktury asfaltu a betonu. Velice vysoká odolnost vůči opotřebení (10x delší životnost). Výměnou podložek a vymešovacích vložek u čtyř hřídelí bubnu může uživatel dosáhnout požadované kvality povrchu: velmi hrubý, středně hrubý nebo velmi jemný.

### Fréza s hvězdicovým kolem Husqvarna.

K čištění betonu, odstraňování epoxidového nátěru, oleje, mastnoty, lepidla, termoplastických silničních značení. Výměnou podložek a vymešovacích vložek u čtyř hřídelí bubnu může uživatel dosáhnout požadované kvality povrchu: velmi hrubý, středně hrubý nebo velmi jemný. Dostupné v sadách připravených k použití nebo jako náhradní díly.


**A**

**B**

**C**

## Kola.

ČÍSLO VÝROBKU	POPIS	PRŮMĚR, MM	TLOUŠŤKA, MM	APLIKAČNÍ STROJ
543 04 02-14	Hvězdicové kolo (ocel) 60 × 2 mm	60	2	CG 200
543 04 02-09	Ozubené kolo (ocel) 62 × 5 mm	62	5	CG 200
543 04 02-16	Karbidové kolo 56 × 6.5 mm	56	6.5	CG 200
543 04 02-17	Vymešovací vložka (tloušťka 3 mm)		3	CG 200

## Otevřený buben s osou.

ČÍSLO VÝROBKU	POPIS	PRŮMĚR, MM	TLOUŠŤKA, MM	APLIKAČNÍ STROJ
A 543 04 02-10	Buben, 200 m (pouze)			CG 200
543 04 02-11	Náhradní hřídel			CG 200




















## Kompletní sady pro montáž hlavy.

ČÍSLO VÝROBKU	POPIS	PRŮMĚR, MM	TLOUŠŤKA, MM	APLIKAČNÍ STROJ
B 543 04 02-21	160 hvězdicových kol a 164 rozpěr	60	2	CG 200
C 543 04 02-24	84 kol ze slinutého karbidu a 84 rozpěr	58	7	CG 200


# DIAMANTOVÉ NÁSTROJE PRO ÚPRAVU A ÚDRŽBU PODLAH


Jakmile dojde na opracování povrchu a nástroje, které čistí a brousí betonový povrch nebo odstraňuje předchozí úpravy, mluvíme často o náročné, vysilující a dlouhé práci. Nasloucháme našim zákazníkům, abychom vytvořili takové nástroje, které zvládnou každý krok při přípravě povrchu. Husqvarna nabízí řadu nástrojů pro použití s většinou materiálů, bez ohledu na úroveň opracování, kterou hledáte. Od nejtvrděších po poréznější betonové podlahy, splňují požadavky na rychlé broušení povrchů. Díky oranžové evoluci se vám otevírají dva úžasné systémy nástrojů pro úpravu podlah - EZ-change a Redi Lock.

## PŘEHLED DIAMANTOVÝCH NÁSTROJŮ - EZ SYSTÉM.










		BROUŠENÍ BETONU - KOVOVÁ VAZBA				
		S	M	H	X	XX
BROUŠENÍ	#25	S2 	M2 	H2 	X2 	XX2 
	#40	S3 	M3 	H3 	X3 	XX3 
	#80	S4 	M4 	H4 	X4 	XX4 
HONOVÁNÍ/PŘECHODOVÉ	#100/150	S5 	M5 	H5 	X5 	
	#200					
	#400					
JEMNÉ LEŠTĚNÍ	#800					
	#1500					
	#3000					
		EZCHANGE™ ABRASIVNÍ, HRUBÉ A NEROVNÉ POVRCHY	EZCHANGE™ STŘEDNÍ AŽ TVRDÝ BETON, BROUŠENÍ	EZCHANGE™ EXTRÉMNĚ TVRDÝ BETON, BROUŠENÍ		



 Nástroje s kovovou vazbou

 Nástroje s pryskyřičnou vazbou

NÁSTROJE PRO ÚPRAVU PODLAH

ÚPRAVA PODLAH ODSTRÁNĚNÍ NÁNOSŮ	 <b>RAVAGER</b>	 <b>EZ PREP 0</b>	 <b>T-Rex<sup>™</sup>Super</b>	 <b>T-Rex<sup>™</sup>Classic</b>	
	 <b>EZ PREP S1</b>	 <b>EZ PREP M1</b>	 <b>EZ PREP H1</b>	 <b>T-Rex<sup>™</sup>Dome</b>	 <b>T-Rex<sup>™</sup>Rings</b>
	RAVAGER: PEMRLOVACÍ NÁSTROJ EZ PREP S1: NÁNOSY 0-1MM, VYROVNÁVÁNÍ PODLAH	EZ PREP 0: NÁNOSY 0-2MM EZ PREP M1/H1: NÁNOSY 1-3MM		T-REX CLASSIC/SUPER/RINGS: NÁNOSY 1-3MM T-REX DOME: NÁNOSY >3MM	

LEŠTĚNÍ BETONU - PRYSKYŘIČNÁ VAZBA

SP

SF

SPECIÁLNÍ POUŽITÍ

DIAMOND BLOCKS

DIAMOND FENIX

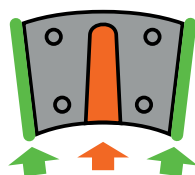
PŘÍRODNÍ KÁMEN

DIAMOND XPRESS

<b>SP3</b> 		<b>DB3</b> 	<b>DF3</b> 	<b>DX3</b> 
<b>SP4</b> 		<b>DB4</b> 	<b>DF4</b> 	<b>DX4</b> 
<b>SP5</b> 	<b>SF5</b> 	<b>DB5</b> 	<b>DF5</b> 	<b>DX5</b> 
<b>SP6</b> 	<b>SF6</b> 	<b>DB6</b> 	<b>DF6</b> 	<b>DX6</b> 
<b>SP7</b> 	<b>SF7</b> 	<b>DB7</b> 	<b>DF7</b> 	<b>DX7</b> 
<b>SP8</b> 	<b>SF8</b> 		<b>DF8</b> 	<b>DX8</b> 
<b>SP9</b> 	<b>SF9</b> 		<b>DF9</b> 	<b>DX9</b> 
<b>SP10</b> 	<b>SF10</b> 		<b>DF10</b> 	<b>DX10</b> 
EZCHANGE <sup>™</sup> BROUŠENÍ BETONU	PRUŽNÉ PADY MAXIMÁLNÍ LESK LEŠTĚNÍ BETONU	EZCHANGE <sup>™</sup> BROUŠENÍ BETONU A HONOVÁNÍ	PRUŽNÉ PADY CEMENTOVÝ POVRCH BETON	PRYSKYŘIČNÉ PADY MRAMOR, VÁPENEC, TERRAZZO, BETON

## NOVÝ SVĚT MOŽNOSTÍ S DRŽÁKEM NÁSTROJŮ MULTI

Díky novému držáku nástrojů Multi můžete nyní používat nástroje jak řady EZchange, tak Redi Lock. Nepotřebujete žádné další adaptéry. Více informací na stránkách 62 a 63.



■ EZchange™  
■ Redi Lock®



## DIAMANTOVÉ NÁSTROJE PRO ODSTRAŇOVÁNÍ A PŘÍPRAVU POVRCHŮ - EZ SYSTEM

### Řada Husqvarna Superprep.

Řada nástrojů, která vám umožní dokončit vaši zakázku včas a s dobrou ekonomikou provozu. Kombinuje pady řady EZ PREP a speciální nástroje T-Rex a Ravager. To vše najdete pod jménem Husqvarna Superprep.

ČÍSLO VÝROBKU	NÁZEV	VÝŠKA NÁNOSU
<b>EZ PREP SERIES</b>		
598 88 56-02	EZ PREP S1	0-1 mm
598 88 57-02	EZ PREP M1	0-1 mm
598 88 58-02	EZ PREP H1	0-1 mm
598 88 54-02	EZ PREP O	0-2 mm
<b>EZ T-REX™ SUPER</b>		
598 88 61-01	EZ T-Rex™ SUPER A	1-3 mm
598 88 63-01	EZ T-Rex™ SUPER B	1-3 mm
598 88 62-01	EZ T-Rex™ SUPER A Protective segment	1-3 mm
598 88 64-01	EZ T-Rex™ SUPER B Protective segment	1-3 mm
<b>EZ T-REX™ CLASSIC</b>		
598 88 65-01	EZ T-Rex™ Classic A	1-3 mm
598 88 67-01	EZ T-Rex™ Classic B	1-3 mm
598 88 66-01	EZ T-Rex™ Classic A Protective segment	1-3 mm
598 88 68-01	EZ T-Rex™ Classic B Protective segment	1-3 mm
<b>EZ T-REX™ DOME</b>		
598 88 59-01	EZ T-Rex™ Dome A Protective segment	>3 mm
598 88 60-01	EZ T-Rex™ Dome B Protective segment	>3 mm
<b>T-REX™ RINGS</b>		
593 33 10-01	T-Rex™ RING CLASSIC 160 mm	1-3 mm
593 34 60-06	T-Rex™ RING SUPER A 230 mm Protect segment	1-3 mm
593 34 60-05	T-Rex™ RING SUPER B 230 mm Protect segment	1-3 mm
593 34 60-03	T-Rex™ RING SUPER A 270 mm Protect segment	1-3 mm
593 34 60-04	T-Rex™ RING SUPER B 270 mm Protect segment	1-3 mm

VŠECHNY NÁSTROJE  
SYSTÉMU EZCHANGE JSOU  
DODÁVÁNY V BALENÍ PO 3  
KUSECH



### Husqvarna RAVAGER

Řada nástrojů pro pemrlování

ČÍSLO VÝROBKU	NÁZEV	PRŮMĚR, MM	POČET ROLEN	DOPORUČENO PRO
531 28 99-18	Ravager 180	180		HTC 450
531 28 99-30	Ravager 230	230	3	HTC 6, HTC 650 series, HTC 5, HTC 500 series and the HTC 510
531 28 99-70	Ravager 270	270	3	HTC 950, HTC 8 and HTC 800 series.
531 28 99-71	Ravager 270	270	6	HTC 950, HTC 8 and HTC 800 series



**Husqvarna SMHXX - nástroje s kovovou vazbou**  
Řada nástrojů pro broušení betonu v pěti úrovních tvrdosti

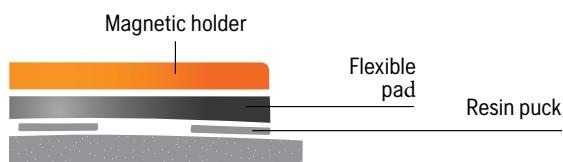
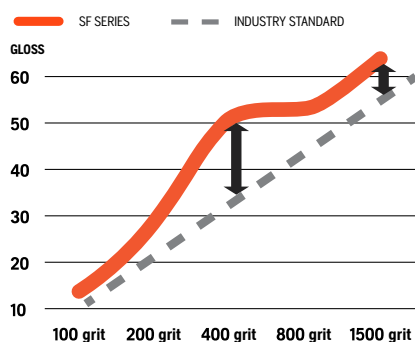
ČÍSLO VÝROBKU	NÁZEV	BARVA	SINGLE/ DOUBLE	HRUBOST	TVRDOT PODLAHY (MOH TEST)
<b>EZ S SERIES - Pro měkký beton</b>					
598 88 20-02	EZ S2	Zlatá	Double	25	Stupeň 2-3
598 88 21-02	EZ S3	Šedá	Double	40	Stupeň 2-3
598 88 22-02	EZ S4	Hnědá	Double	80	Stupeň 2-3
598 88 23-02	EZ S5	Černá	Double	150	Stupeň 2-3
<b>EZ M SERIES - Pro středně tvrdý beton</b>					
598 88 24-02	EZ M2	Zlatá	Double	25	Stupeň 3-5
598 88 24-01	EZ M2	Zlatá	Single	25	Stupeň 3-5
598 88 25-02	EZ M3	Šedá	Double	40	Stupeň 3-5
598 88 25-01	EZ M3	Šedá	Single	40	Stupeň 3-5
598 88 26-02	EZ M4	Hnědá	Double	80	Stupeň 3-5
598 88 26-01	EZ M4	Hnědá	Single	80	Stupeň 3-5
598 88 27-02	EZ M5	Černá	Double	150	Stupeň 3-5
598 88 27-01	EZ M5	Černá	Single	150	Stupeň 3-5
<b>EZ H SERIES - Pro tvrdý beton</b>					
598 88 32-02	EZ H2	Zlatá	Double	25	Stupeň 5-7
598 88 32-01	EZ H2	Zlatá	Single	25	Stupeň 5-7
598 88 33-02	EZ H3	Šedá	Double	40	Stupeň 5-7
598 88 33-01	EZ H3	Šedá	Single	40	Stupeň 5-7
598 88 34-02	EZ H4	Hnědá	Double	80	Stupeň 5-7
598 88 34-01	EZ H4	Hnědá	Single	80	Stupeň 5-7
598 88 35-02	EZ H5	Černá	Double	150	Stupeň 5-7
598 88 35-01	EZ H5	Černá	Single	150	Stupeň 5-7
<b>EZ X SERIES - Pro extrémně tvrdý beton</b>					
598 88 40-02	EZ X2	Zlatá	Double	25	Stupeň 7-9
598 88 40-01	EZ X2	Zlatá	Single	25	Stupeň 7-9
598 88 41-02	EZ X3	Šedá	Double	40	Stupeň 7-9
598 88 41-01	EZ X3	Šedá	Single	40	Stupeň 7-9
598 88 42-02	EZ X4	Hnědá	Double	80	Stupeň 7-9
598 88 42-01	EZ X4	Hnědá	Single	80	Stupeň 7-9
598 88 43-02	EZ X5	Černá	Double	150	Stupeň 7-9
598 88 43-01	EZ X5	Černá	Single	150	Stupeň 7-9
<b>EZ XX SERIES - Pro extrémně tvrdý beton</b>					
598 88 48-02	EZ XX2	Zlatá	Double	25	9 a více
598 88 48-01	EZ XX2	Zlatá	Single	25	9 a více
598 88 49-02	EZ XX3	Šedá	Double	40	9 a více
598 88 49-01	EZ XX3	Šedá	Single	40	9 a více
598 88 50-02	EZ XX4	Hnědá	Double	80	9 a více
598 88 50-01	EZ XX4	Hnědá	Single	80	9 a více



## LEŠTÍCÍ NÁSTROJE ŘADY EZ

### Husqvarna SF.

Řada leštících nástrojů s pryskyřičnou vazbou a magnetickým upínacím systémem. Pro suché leštění, zajišťující nepřekonatelný lesk. Fantastické výsledky ve všech úrovních tvrdosti.



ČÍSLO VÝROBKU	NÁZEV	BARVA	PRŮMĚR, MM	HRUBOST
529 64 08-01	SF5	Černá	180	100
529 64 08-02	SF5	Černá	230	100
529 64 08-03	SF5	Černá	270	100
529 64 09-01	SF6	Modrá	180	200
529 64 09-02	SF6	Modrá	230	200
529 64 09-03	SF6	Modrá	270	200
529 64 10-01	SF7	Červená	180	400
529 64 10-02	SF7	Červená	230	400
529 64 10-03	SF7	Červená	270	400
529 64 11-01	SF8	Bílá	180	800
529 64 11-02	SF8	Bílá	230	800
529 64 11-03	SF8	Bílá	270	800
529 64 12-01	SF9	Žlutá	180	1500
529 64 12-02	SF9	Žlutá	230	1500
529 64 12-03	SF9	Žlutá	270	1500
529 64 07-01	SF10	Zelená	180	3000
529 64 07-03	SF10	Zelená	270	3000

### Husqvarna EZ SP.

Řada univerzálních leštících nástrojů, schopných poskytnout vysoký lesk už od hrubosti 400. Nástroje s větší hrubostí skvěle odebírají materiál.



ČÍSLO VÝROBKU	NÁZEV	BARVA	PRŮMĚR, MM
529 64 04-03	EZ SP3	Šedá	40
529 64 04-04	EZ SP4	Hnědá	80
529 64 04-05	EZ SP5	Černá	100
529 64 04-06	EZ SP6	Modrá	200
529 64 04-07	EZ SP7	Červená	400
529 64 04-08	EZ SP8	Bílá	800
529 64 04-09	EZ SP9	Žlutá	1500
529 64 04-10	EZ SP10	Zelená	3000

### Husqvarna DB.

Diamond Black je řada profesionálních univerzálních leštících nástrojů s úrovní hrubosti 40-400. Použitelné pro leštění za sucha i za mokra.



ČÍSLO VÝROBKU	NÁZEV	BARVA	PRŮMĚR, MM
529 64 03-03	DB3	Šedá	40
529 64 03-04	DB4	Hnědá	80
529 64 03-05	DB5	Černá	100
529 64 03-06	DB6	Modrá	200
529 64 03-07	DB7	Červená	400



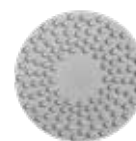
## Husqvarna DF.

Řada nástrojů pro suché i mokré broušení a leštění cementových povrchů jako jsou stěrky. Známa také pod názvem Diamond Fenix..

ČÍSLO VÝROBKU	NÁZEV	BARVA	PRŮMĚR, MM	HRUBOST
593 34 26-02	DF3	Šedá	180	40
593 34 26-03	DF3	Šedá	230	40
593 34 26-04	DF3	Šedá	270	40
593 34 27-02	DF4	Hnědá	180	80
593 34 27-03	DF4	Hnědá	230	80
593 34 27-04	DF4	Hnědá	270	80
593 34 29-02	DF5	Černá	180	150
593 34 29-03	DF5	Černá	230	150
593 34 29-04	DF5	Černá	270	150
593 34 31-02	DF6	Modrá	180	200
593 34 31-03	DF6	Modrá	230	200
593 34 31-04	DF6	Modrá	270	200
593 34 30-02	DF7	Červená	180	400
593 34 30-03	DF7	Červená	230	400
593 34 30-04	DF7	Červená	270	400
593 34 32-02	DF8	Bílá	180	800
593 34 32-03	DF8	Bílá	230	800
593 34 32-04	DF8	Bílá	270	800
593 34 33-02	DF9	Žlutá	180	1500
593 34 33-03	DF9	Žlutá	230	1500
593 34 33-04	DF9	Žlutá	270	1500
593 68 56-02	DF10	Zelená	180	3000
593 68 56-03	DF10	Zelená	230	3000
593 34 25-04	DF10	Zelená	270	3000

## Husqvarna DX.

Řada DX (Diamond Xpress) je řada nástrojů speciálně vyvinutá pro suché broušení přírodního kamene, mramoru, terazza nebo vápence. Specifické složení z ní dělá výborný nástroj také pro broušení tvrdého betonu.



ČÍSLO VÝROBKU	NÁZEV	BARVA	PRŮMĚR, MM	HRUBOST
593 34 19-03	DX3	Šedá	180	40
593 34 19-01	DX3	Šedá	230	40
593 34 19-02	DX3	Šedá	270	40
593 34 20-03	DX4	Hnědá	180	80
593 34 20-01	DX4	Hnědá	230	80
593 34 20-02	DX4	Hnědá	270	80
593 34 21-03	DX5	Černá	180	150
593 34 21-01	DX5	Černá	230	150
593 34 21-02	DX5	Černá	270	150
593 34 22-03	DX6	Modrá	180	200
593 34 22-01	DX6	Modrá	230	200
593 34 22-02	DX6	Modrá	270	200
593 34 23-03	DX7	Červená	180	400
593 34 23-01	DX7	Červená	230	400
593 34 23-02	DX7	Červená	270	400
593 34 24-03	DX8	Bílá	180	800
593 34 24-01	DX8	Bílá	230	800
593 34 24-02	DX8	Bílá	270	800
593 34 25-03	DX9	Žlutá	180	1500
593 34 25-01	DX9	Žlutá	230	1500
593 34 25-02	DX9	Žlutá	270	1500
593 34 18-03	DX10	Zelená	180	3000
593 34 18-01	DX10	Zelená	230	3000
593 34 18-02	DX10	Zelená	270	3000

## NÁSTROJE PRO BROUŠENÍ U STĚN ŘADY EZ.

Vaše podlaha sahá až ke stěnám. A až ke stěnám by měla být dokonalá. Nová řada nástrojů udělá broušení u stěn méně náročné a dosáhnete s ní skvělých výsledků. Určeno pro úhlové brusky.



### Husqvarna Suprep Edge.

Pro maximální ubrání materiálu.

ČÍSLO VÝROBKU	NÁZEV	PRŮMĚR, MM	HRUBOST
529 85 93-25	T-REX™ EDGE	125	N/A
529 85 93-80	T-REX™ EDGE	180	N/A
529 85 91-25	PREP O EDGE	125	N/A
529 85 91-80	PREP O EDGE	180	N/A

### Husqvarna SM Edge.

Pro měkký až středně tvrdý beton.



ČÍSLO VÝROBKU	NÁZEV	PRŮMĚR, MM	HRUBOST
529 85 63-25	SM EDGE 2	125	25
529 85 63-80	SM EDGE 2	180	25
529 85 65-25	SM EDGE 3	125	40
529 85 65-80	SM EDGE 3	180	40
529 85 66-25	SM EDGE 4	125	80
529 85 66-80	SM EDGE 4	180	80
529 85 67-25	SM EDGE 5	125	150
529 85 67-80	SM EDGE 5	180	150

### Husqvarna HX Edge.

Pro tvrdý beton.



ČÍSLO VÝROBKU	NÁZEV	PRŮMĚR, MM	HRUBOST
529 85 68-25	HX EDGE 2	125	25
529 85 68-80	HX EDGE 2	180	25
529 85 69-25	HX EDGE 3	125	40
529 85 69-80	HX EDGE 3	180	40
529 85 70-25	HX EDGE 4	125	80
529 85 70-80	HX EDGE 4	180	80
529 85 71-25	HX EDGE 5	125	150
529 85 71-80	HX EDGE 5	180	150

### Husqvarna SP Edge.

Pro leštění u stěn.



ČÍSLO VÝROBKU	NÁZEV	PRŮMĚR, MM	HRUBOST
529 86 01-03	SP EDGE 3	125	40
529 86 01-04	SP EDGE 4	125	80
529 86 01-05	SP EDGE 5	125	100
529 86 01-06	SP EDGE 6	125	200
529 86 01-07	SP EDGE 7	125	400
529 86 01-08	SP EDGE 8	125	800
529 86 01-09	SP EDGE 9	125	1500
529 86 01-10	SP EDGE 10	125	3000

### Husqvarna DT Edge.

Pro odstranění rýh na všech typech betonu.



ČÍSLO VÝROBKU	NÁZEV	PRŮMĚR, MM	HRUBOST
529 85 96-25	DT EDGE 4	125	40
529 85 96-80	DT EDGE 4	180	40
529 85 97-25	DT EDGE 5	125	100
529 85 97-80	DT EDGE 5	180	100

### Husqvarna DF Edge.

Pro broušení a leštění betonu a cementových potěrů.



ČÍSLO VÝROBKU	NÁZEV	PRŮMĚR, MM	HRUBOST
593 34 26-01	DF EDGE 3	125	40
593 34 27-01	DF EDGE 4	125	80
593 34 29-01	DF EDGE 5	125	100
593 34 31-01	DF EDGE 6	125	200
593 34 30-01	DF EDGE 7	125	400
593 34 32-01	DF EDGE 8	125	800
593 34 33-01	DF EDGE 9	125	1500
593 68 56-01	DF EDGE 10	125	3000

## SYSTEM NÁSTROJŮ REDI-LOCK



**EZchange™**  
**Redi Lock®**



### NOVÝ SVĚT MOŽNOSTÍ S DRŽÁKEM NÁSTROJŮ MULTI

Díky novému držáku nástrojů Multi můžete nyní používat nástroje jak řady EZchange, tak Redi Lock. Nepotřebujete žádné další adaptéry. Více informací na stránkách 62 a 63.

**A B C D E**  
**G 14 44 D**

A	POUŽITÍ	B	ÚROVEŇ VÝKONU	C	TYP VAZBY	PŘÍSLUŠNÁ APLIKACE
G	pro brusné aplikace	G 1400	G 600	G 1410	Velmi jemný nástroj pro broušení nejtvrdších podlah	
				G 1420	Jemný nástroj pro broušení tvrdých podlah	
				G 1440	Středně tvrdý nástroj na středně tvrdý beton	
				G 1470	Tvrdý nástroj pro jemný a abrazivní beton	
				G 1480	Velmi tvrdý nástroj pro velmi abrazivní beton	
				G 620	Jemný nástroj pro broušení tvrdých podlah	
				G 640	Středně tvrdý nástroj pro středně tvrdý beton	
				G 670	Tvrdý nástroj pro jemný a abrazivní beton	

D	BROUŠENÍ	PŘÍSLUŠNÁ VEL. MŘÍŽKY
2		16
3		20
4		30
5		50
6		100

E	REF.	SEGMENT
S		Jednoduchý
D		Dvojitý
T		Trojitý

**GOLD**  
**SILVER**

Další informace naleznete na stránkách 8

#### PRŮVODCE APLIKACÍ



#### ELITE-GRIND G 1400

#### VARI-GRIND G 600

#### PIRANHA™

#### SHARX™

#### BHT

PRODUKT	G 1410	G 1420	G 1440	G 1470	G 1480	G 620	G 640	G 670			
---------	--------	--------	--------	--------	--------	-------	-------	-------	--	--	--

#### ODSTRANĚNÍ – MATERIÁL

Lepidla na porézní keramiku	—	—	—	●●●	●●	—	—	●●●	●●●	—	●●●
Lepidla na plastovou keramiku	—	●	●●●	—	—	●	●●●	—	●●●	—	●●●
Lepidla na vinyl*	●	●●	●●●	●	●	●●	●●●	●	—	—	●●●
Barva a tenká epoxidová vrstva (< 2 mm)	●	●●	●●●	●	●	●●	●●●	●	—	—	●●●
Silná epoxidová vrstva (15–40 mm)	—	●	●●●	●	—	●	●●●	●	●●●	—	●●●

#### BROUŠENÍ – MATERIÁL

Beton poškozený deštěm	—	—	—	●●	●●●	—	●	●●	●	—	●●●
Beton, měkký	—	—	—	●●●	●●	—	●●●	●●●	●	—	●●●
Beton, středně tvrdý	—	●	●●●	●●	—	●	●●●	●●	—	—	●●●
Beton, tvrdý	●●●	●●●	●	—	—	●●●	●	—	—	●●●	●●●
Částečně leštěný beton	●●●	●	—	—	—	●	—	—	—	●●●	●●●

#### DOPORUČENÉ VYBAVENÍ

Pro všechny brusky

●●● = Optimální ●● = Dobrý ● = Přijatelný — = Nedoporučuje se

\*Doporučené nástroje pro tuto aplikaci závisí na tvrdosti betonu pod odstraňovaným materiálem. Husqvarna doporučuje začít s tvrdší vazbou (G1170 nebo G1150) a vyměnit za jemnější vazbu, pokud není produktivita uspokojivá. and moving to a softer bond if productivity is not satisfactory.

## DIAMANTOVÉ NÁSTROJE PRO ODSTRAŇOVÁNÍ A PŘÍPRAVU POVRCHŮ - REDI LOCK

### Husqvarna Elite-Grind G1400.

Řada diamantových nástrojů s kovovou vazbou ze skupiny Gold pro systém Redi Lock určená pro maximální produktivitu a prvotřídní výsledky. Ideální pro systém HIPERFLOOR. Dostupné v celé řadě různých tvrdostí vazby a velikostí brusných částic – vše jasně označeno barvou a tvarem segmentu.

Brusné částice



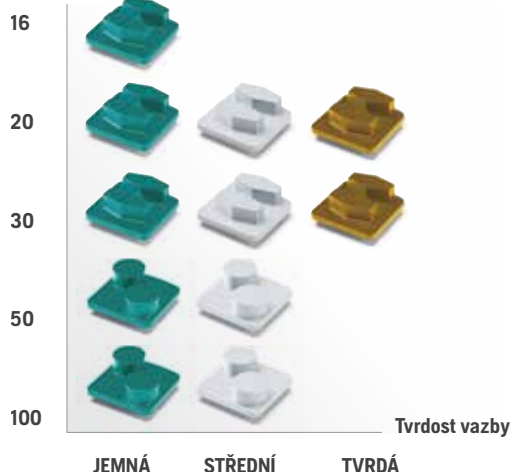
ČÍSLO VÝROBKU	NÁZEV	BARVA	JEDNODUCHÝ/ DVOJITÝ	VÝŠKA SEGMENTU, MM	BRUSNÉ ČÁSTICE (SIŤ)	TVAR	TVRDOST VAZBY
<b>G 1410 (3 pcs)</b>							
501 89 79-01	G1413S	Oranžová	Jednoduchý	13	20	Dvouzářezový	Extra jemná
501 89 79-02	G1413D	Oranžová	Dvojitý	13	20	Dvouzářezový	Extra jemná
501 89 89-01	G1414S	Oranžová	Jednoduchý	13	30	Jednozářezový	Extra jemná
501 89 89-02	G1414D	Oranžová	Dvojitý	13	30	Jednozářezový	Extra jemná
501 89 92-01	G1415S	Oranžová	Jednoduchý	13	50	Kulatá	Extra jemná
501 89 92-02	G1415D	Oranžová	Dvojitý	13	50	Kulatá	Extra jemná
501 89 97-01	G1416S	Oranžová	Jednoduchý	13	100	Kulatá	Extra jemná
501 89 97-02	G1416D	Oranžová	Dvojitý	13	100	Kulatá	Extra jemná
<b>G 1420 (3 pcs)</b>							
501 89 99-01	G 1423S	Žlutý	Jednoduchý	13	20	Dvouzářezový	Jemný
501 89 99-02	G 1423D	Žlutý	Dvojitý	13	20	Dvouzářezový	Jemný
501 90 07-01	G 1424S	Žlutý	Jednoduchý	13	30	Jednozářezový	Jemný
501 90 07-02	G 1424D	Žlutý	Dvojitý	13	30	Jednozářezový	Jemný
501 90 08-01	G 1425S	Žlutý	Jednoduchý	13	50	Kulatá	Jemný
501 90 08-02	G 1425D	Žlutý	Dvojitý	13	50	Kulatá	Jemný
501 90 15-01	G 1426S	Žlutý	Jednoduchý	13	100	Kulatá	Jemný
501 90 15-02	G 1426D	Žlutý	Dvojitý	13	100	Kulatá	Jemný
<b>G 1440 (3 pcs)</b>							
501 90 25-01	G 1443S	Růžový	Jednoduchý	13	20	Dvouzářezový	Střední
501 90 25-02	G 1443D	Růžový	Dvojitý	13	20	Dvouzářezový	Střední
501 90 49-01	G 1444S	Růžový	Jednoduchý	13	30	Jednozářezový	Střední
501 90 49-02	G 1444D	Růžový	Dvojitý	13	30	Jednozářezový	Střední
501 90 65-01	G 1445S	Růžový	Jednoduchý	13	50	Kulatá	Střední
501 90 65-02	G 1445D	Růžový	Dvojitý	13	50	Kulatá	Střední
501 90 74-01	G 1446S	Růžový	Jednoduchý	13	100	Kulatá	Střední
501 90 74-02	G 1446D	Růžový	Dvojitý	13	100	Kulatá	Střední
<b>G 1470 (3 pcs)</b>							
501 90 77-01	G 1473S	Červený	Jednoduchý	13	20	Dvouzářezový	Tvrď
501 90 77-02	G 1473D	Červený	Dvojitý	13	20	Dvouzářezový	Tvrď
501 90 79-01	G 1474S	Červený	Jednoduchý	13	30	Jednozářezový	Tvrď
501 90 79-02	G 1474D	Červený	Dvojitý	13	30	Jednozářezový	Tvrď
501 90 81-01	G 1475S	Červený	Jednoduchý	13	50	Kulatá	Tvrď
501 90 81-02	G 1475D	Červený	Dvojitý	13	50	Kulatá	Tvrď
<b>G 1480 (3 pcs)</b>							
501 90 82-01	G 1483D	Modrý	Dvojitý	13	20	Dvouzářezový	Extra tvrdá
501 90 82-02	G 1483T	Modrý	Trojité	13	20	Dvouzářezový	Extra tvrdá
501 90 83-01	G 1484D	Modrý	Dvojitý	13	30	Jednozářezový	Extra tvrdá
501 90 83-02	G 1484T	Modrý	Trojité	13	30	Jednozářezový	Extra tvrdá



### Husqvarna Vari-Grind G 600.

Řada diamantových nástrojů s kovovou vazbou ze skupiny Silver pro systém Redi Lock určená pro vynikající výsledky při přípravě všech možných povrchů. Ideální pro půjčovny a použití v domácnosti. Dostupné v řadě různých tvrdostí vazby a velikostí brusných částic s jasným označením barvou a tvarem segmentu.

#### Brusné částice



ČÍSLO VÝROBKU	NÁZEV	BARVA	JEDNODUCHÝ/DVOJITÝ	VÝŠKA SEGMENTU, MM	BRUSNÉ ČÁSTICE (SÍŤ)	TVAR	TVRDOT VAZBY
<b>G 620 (3 pcs)</b>							
503 84 79-01	G 622D	Zelená	Dvojitý	10	16	Šestiúhelníkový	Jemný
503 84 79-02	G 623S	Zelená	Jednoduchý	10	20	Šestiúhelníkový	Jemný
503 84 79-03	G 623D	Zelená	Dvojitý	10	20	Šestiúhelníkový	Jemný
503 84 79-04	G 624S	Zelená	Jednoduchý	10	30	Šestiúhelníkový	Jemný
503 84 79-05	G 624D	Zelená	Dvojitý	10	30	Šestiúhelníkový	Jemný
503 84 79-06	G 625S	Zelená	Jednoduchý	10	50	Kulatá	Jemný
503 84 79-07	G 625D	Zelená	Dvojitý	10	50	Kulatá	Jemný
503 84 79-08	G 627S	Zelená	Jednoduchý	10	100	Kulatá	Jemný
503 84 79-09	G 627D	Zelená	Dvojitý	10	100	Kulatá	Jemný
<b>G 640 (3 pcs)</b>							
503 88 34-01	G 643S	Šedá	Jednoduchý	10	20	Šestiúhelníkový	Střední
503 88 34-02	G 643D	Šedá	Dvojitý	10	20	Šestiúhelníkový	Střední
503 88 34-03	G 644S	Šedá	Jednoduchý	10	30	Šestiúhelníkový	Střední
503 88 34-04	G 644D	Šedá	Dvojitý	10	30	Šestiúhelníkový	Střední
503 88 34-05	G 645S	Šedá	Jednoduchý	10	50	Kulatá	Střední
503 88 34-06	G 645D	Šedá	Dvojitý	10	50	Kulatá	Střední
503 88 34-07	G 647S	Šedá	Jednoduchý	10	100	Kulatá	Střední
503 88 34-08	G 647D	Šedá	Dvojitý	10	100	Kulatá	Střední
<b>G 670 (3 pcs)</b>							
503 88 55-01	G 673S	Gold	Jednoduchý	10	20	Šestiúhelníkový	Tvrký
503 88 55-02	G 673D	Gold	Dvojitý	10	20	Šestiúhelníkový	Tvrký
503 88 55-03	G 674S	Gold	Jednoduchý	10	30	Šestiúhelníkový	Tvrký
503 88 55-04	G 674D	Gold	Dvojitý	10	30	Šestiúhelníkový	Tvrký

### Husqvarna Piranha™.

K odstranění obtížně odstranitelných nátěrů, lepidel a nánosů. Speciální diamantové škrabky Piranha™ od společnosti Husqvarna pro maximální ochranu a produktivitu. Používá se společně se systémem Redi Lock.



ČÍSLO VÝROBKU	NÁZEV	POPIS	OTÁČENÍ	DOPORUČENÉ POUŽITÍ
543 32 73-01	G 11X1S	Jednoduchá Piranha™ deska	Proti směru hodinových ručiček	PG 830, PG 830 RC, PG 690, PG 690 RC, PG 540, PG 510, PG 450, PG 400, PG 280
543 32 73-02	G 11X1D	Dvojitá Piranha™ deska	Proti směru hodinových ručiček	PG 830, PG 830 RC, PG 690, PG 690 RC, PG 540, PG 510, PG 450, PG 400, PG 280
543 32 73-03	G 11Y1D	Dvojitá Piranha™ deska	Po směru hodinových ručiček	

### Husqvarna Sharx™.

Rychlé a snadné odstranění hustých povrchů na tvrdě vyhlazených betonových podlahách. Kovové pojivo Sharx™ výrazně zvyšuje produktivitu a zaručuje, že podložky zůstanou otevřené a ostré i na těch nejtvrdších horních vrstvách.



ČÍSLO VÝROBKU	NÁZEV	BARVA	JEDNODUCHÝ/DVOJITÝ	TVRDOT VAZBY
574 43 04-02	Sharx™ – Jednoduché trojbalení	Silver	Jednoduchý	Sharx™
574 43 04-03	Sharx™ – Dvojité trojbalení	Silver	Dvojitý	Sharx™

### Pemrlovací nástroje Husqvarna.

Pro zdrsnění betonu - skvělé pro vytvoření nekluzavých venkovních povrchů. Vhodné také pro silné nánosy epoxidu, podlahu poškozenou povětrostními vlivy, stejně jako pro všechny druhy betonů.



ČÍSLO VÝROBKU	NÁZEV	PRŮMĚR, MM	POČET VÁLEČKŮ	DOPORUČENO PRO
593 34 42-10	BHT 230	230	3	PG 690, PG 690 RC
593 34 42-11	BHT 270	270	3	PG 830, PG 830 RC
593 34 42-12	BHT 270	270	6	PG 830, PG 830 RC

## LEŠTICÍ NÁSTROJE PRO SUCHÉ A MOKRÉ APLIKACE

Lešticí podložka přináší výjimečný lesk a jas při suchém i mokrém leštění betonu, podlah Terrazzo a některých přírodních kamenů. Doporučuje se používat jej ve spojení s podlahovým těsnicím prostředkem/ zatvzovačem Hiperhard™ v systému leštění podlah HiPERFLOOR. Vysoce doporučujeme pro systém leštění podlah Superfloor.

### PŘEHLED PRODUKTOVÉ ŘADY PRO LEŠTĚNÍ. - REDI TOOL SYSTEM.

	SUCHÉ LEŠTĚNÍ	MOKRÉ LEŠTĚNÍ
<b>Ø 75 MM</b> CP 1240	30-400	
<b>Ø 75, 125 MM</b> P 1240	50-3000	
P 1280		50-3000
<b>Ø 180, 230, 270 MM</b> FT 80		50-200
FP 40	200-3000	
FP 80		200-3000

### Husqvarna P 1200.

Profesionální nástroje poskytují maximální lesk v méně krocích, což šetří čas a nástroje a poskytují lepší koncový výsledek.

ČÍSLO VÝROBKU	NÁZEV	BARVA	PRŮMĚR, MM	BRUSNÉ ČÁSTICE (SÍŤ)	VÝŠKA DIAMANTU, MM
<b>PRO BRUSKY PG, SUCHÁ APLIKACE</b>					
574 42 82-01	P1242	Tmavě zelený	76	50	6,5
574 42 83-01	P1243	Černý	76	100	6,5
574 42 84-01	P1244	Červený	76	200	6,5
574 42 85-01	P1245	Žlutý	76	400	6,5
574 42 86-01	P1246	Bílá	76	800	6,5
574 42 87-01	P1247	Modrý	76	1500	6,5
574 42 88-01	P1248	Šedý	76	3000	6,5
<b>PRO RUČNÍ STROJE, SUCHÁ APLIKACE</b>					
574 42 89-01	P1242	Tmavě zelený	125	50	2,8
574 42 90-01	P1243	Černý	125	100	2,8
574 42 91-01	P1244	Červený	125	200	2,8
574 42 92-01	P1245	Žlutý	125	400	2,8
574 42 93-01	P1246	Bílý	125	800	2,8
574 42 96-01	P1247	Modrý	125	1500	2,8
575 42 97-01	P1248	Šedý	125	3000	2,8
<b>PRO BRUSKY PG, MOKRÁ APLIKACE</b>					
582 32 59-05	P1282	Tmavě zelený	76	50	6,5
582 32 59-04	P1283	Černý	76	100	6,5
582 32 59-01	P1284	Červený	76	200	6,5
582 32 59-03	P1285	Žlutý	76	400	6,5
582 32 59-06	P1286	Bílý	76	800	6,5
582 32 79-07	P1287	Modrý	76	1500	6,5
582 32 59-08	P1288	Šedý	76	3000	6,5
<b>PRO RUČNÍ STROJE, MOKRÁ APLIKACE</b>					
589 77 19-01	P1282	Tmavě zelený	125	50	2,8
589 77 19-02	P1283	Černý	125	100	2,8
589 77 19-03	P1284	Červený	125	200	2,8
589 77 19-04	P1285	Žlutý	125	400	2,8
589 77 19-05	P1286	Bílý	125	800	2,8
589 77 19-06	P1287	Modrý	125	1500	2,8
589 77 19-07	P1288	Šedý	125	3000	2,8

### Adaptéry pro kaučukové nástroje.

ČÍSLO VÝROBKU	NÁZEV
580 28 96-01	Adaptér pro podložku Redi Lock, Ø 75 mm
505 49 05-01	Adaptér pro podložky pro ruční stroje, Ø 125 mm



### Husqvarna HiperFlex.

Lešticí nástroje s kaučukovou vazbou na pružné nosné podložce. Používá se na sucho u krycích vrstev a vysoce kvalitních leštěných betonových podlah. Pro všechny naše planetové brusky.

ČÍSLO VÝROBKU	NÁZEV	ROZMĚRY, MM	BRUSNÉ ČÁSTICE (SÍŤ)	APLIKAČNÍ STROJ
<b>HIPERFLEX FP 40 DRY</b>				
587 54 67-01	FP44	180	200	HTC 450, PG 450
587 54 67-02	FP45	180	400	HTC 450, PG 450
587 54 67-03	FP46	180	800	HTC 450, PG 450
587 54 67-04	FP47	180	1500	HTC 450, PG 450
587 54 67-05	FP48	180	3000	HTC 450, PG 450
542 77 93-16	FP44	230	200	HTC 6, HTC 650 series, HTC 5, HTC 500, PG 540, PG 510
542 77 93-17	FP45	230	400	HTC 6, HTC 650 series, HTC 5, HTC 500, PG 540, PG 510
542 77 93-18	FP46	230	800	HTC 6, HTC 650 series, HTC 5, HTC 500, PG 540, PG 510
542 77 93-19	FP47	230	1500	HTC 6, HTC 650 series, HTC 5, HTC 500, PG 540, PG 510
542 77 93-20	FP48	230	3000	HTC 6, HTC 650 series, HTC 5, HTC 500, PG 540, PG 510
542 87 00-56	FP44	270	200	HTC 950, HTC 8 and HTC 800 series. PG 830, PG 830 RC, PG 690, PG 690 RC
542 86 84-07	FP45	270	400	HTC 950, HTC 8 and HTC 800 series. PG 830, PG 830 RC, PG 690, PG 690 RC
542 86 84-08	FP46	270	800	HTC 950, HTC 8 and HTC 800 series. PG 830, PG 830 RC, PG 690, PG 690 RC
542 86 84-09	FP47	270	1500	HTC 950, HTC 8 and HTC 800 series. PG 830, PG 830 RC, PG 690, PG 690 RC
542 86 84-10	FP48	270	3000	HTC 950, HTC 8 and HTC 800 series. PG 830, PG 830 RC, PG 690, PG 690 RC
<b>HIPERFLEX FP 80 MOKRÉ</b>				
589 63 37-01	FP84	180	200	HTC 450, PG 450
589 63 37-02	FP85	180	400	HTC 450, PG 450
589 63 37-03	FP86	180	800	HTC 450, PG 450
589 63 37-04	FP87	180	1500	HTC 450, PG 450
589 63 37-05	FP88	180	3000	HTC 450, PG 450
589 63 39-01	FP84	230	200	HTC 6, HTC 650 series, HTC 5, HTC 500, PG 540, PG 510
589 63 39-02	FP85	230	400	HTC 6, HTC 650 series, HTC 5, HTC 500, PG 540, PG 510
589 63 39-03	FP86	230	800	HTC 6, HTC 650 series, HTC 5, HTC 500, PG 540, PG 510
589 63 39-04	FP87	230	1500	HTC 6, HTC 650 series, HTC 5, HTC 500, PG 540, PG 510
589 63 39-05	FP88	230	3000	HTC 6, HTC 650 series, HTC 5, HTC 500, PG 540, PG 510
589 63 41-01	FP84	270	200	HTC 950, HTC 8 and HTC 800 series. PG 830, PG 830 RC, PG 690, PG 690 RC
589 63 41-02	FP85	270	400	HTC 950, HTC 8 and HTC 800 series. PG 830, PG 830 RC, PG 690, PG 690 RC
589 63 41-03	FP86	270	800	HTC 950, HTC 8 and HTC 800 series. PG 830, PG 830 RC, PG 690, PG 690 RC
589 63 41-04	FP87	270	1500	HTC 950, HTC 8 and HTC 800 series. PG 830, PG 830 RC, PG 690, PG 690 RC
589 63 41-05	FP88	270	3000	HTC 950, HTC 8 and HTC 800 series. PG 830, PG 830 RC, PG 690, PG 690 RC
<b>HIPERFLEX FT 80 MOKRÉ</b>				
589 63 36-01	FT82	180	50	HTC 450, PG 450
589 63 36-02	FT83	180	100	HTC 450, PG 450
589 63 36-03	FT84	180	200	HTC 450, PG 450
589 63 38-01	FT82	230	50	HTC 6, HTC 650 series, HTC 5, HTC 500, PG 540, PG 510
589 63 38-02	FT83	230	100	HTC 6, HTC 650 series, HTC 5, HTC 500, PG 540, PG 510
589 63 38-03	FT84	230	200	HTC 6, HTC 650 series, HTC 5, HTC 500, PG 540, PG 510
589 63 40-01	FT82	270	50	HTC 950, HTC 8 and HTC 800 series. PG 830, PG 830 RC, PG 690, PG 690 RC
589 63 40-02	FT83	270	100	HTC 950, HTC 8 and HTC 800 series. PG 830, PG 830 RC, PG 690, PG 690 RC
589 63 40-03	FT84	270	200	HTC 950, HTC 8 and HTC 800 series. PG 830, PG 830 RC, PG 690, PG 690 RC

### Pěnový adaptér Husqvarna pro FT80

Pěnový adaptér je možno použít pro zvýšení flexibility. Umísťuje se mezi brusné pady a talíř.

ČÍSLO VÝROBKU	NÁZEV	ROZMĚRY, MM	STROJ
589 67 41-02	Samec/samice pěnový adaptér 7"	180	HTC 450, PG 450
589 67 42-01	Samec/samice pěnový adaptér 9"	230	HTC 6, HTC 650 series, HTC 5, HTC 500, PG 540, PG 510
589 67 39-01	Samec/samice pěnový adaptér 10"	270	HTC 950, HTC 8 and HTC 800 series. PG 830, PG 830 RC, PG 690, PG 690 RC

## KERAMICKÉ NÁSTROJE K BROUŠENÍ A LEŠTĚNÍ ZA SUCHA

Keramické nástroje pro broušení a leštění betonu za sucha. Výkonný nástroj k broušení a honování betonu, který zanechá vynikající výbrus. Dlouhá životnost znamená vynikající poměr hodnoty k ceně.



### Husqvarna CP 1200.

Prémiové nástroje pro betonové podlahy s úpravou pro průmyslové použití.

ČÍSLO VÝROBKU	NÁZEV	BARVA	PRŮMĚR, MM	BRUSNÉ ČÁSTICE (SÍŤ)	VÝŠKA DIAMANTU, MM
577 31 70-04	CP 1241	Fialová	75	30	6,5
577 31 70-01	CP 1242	Tmavě zelená	75	50	6,5
577 31 70-02	CP 1243	Černý	75	100	6,5
577 31 70-05	CP 1244	Červený	75	200	6,5
577 31 70-03	CP 1245	Žlutý	75	400	6,5

## DISKY PRO PŘÍPRAVU POVRCHŮ

Brusné nástroje ze skupiny Gold pro ruční aplikace, určené specialistům na podlahy a stavebníkům. Produktová řada nabízí nejvyšší výkon ve všech aplikacích přípravy povrchu. Kاليشky mají otvor 22,2 a adaptér M14 pro více možností pro uživatele. Antivibrační konektor snižuje vibrace uživatele a práce je méně namáhavá. Efekt lze zrušit použitím adaptéru M14.



### Husqvarna G 10X1.

K odstraňování epoxidu, vinylu a lepidel.

ČÍSLO VÝROBKU	NÁZEV	KONEKTOR	PRŮMĚR, MM
543 09 34-65	G 10X1	22,2 /m 14	125

### Husqvarna G 1042.

K odstraňování epoxidu a lepidla.

ČÍSLO VÝROBKU	NÁZEV	KONEKTOR	PRŮMĚR, MM
543 09 34-66	G 1042	22,2 /m 14	125

### Husqvarna G 1073 /G1043 /G 1013.

K opravám betonu, uhlazení podlah a odkrytí betonu.

ČÍSLO VÝROBKU	NÁZEV	POUŽITÍ	KONEKTOR	PRŮMĚR, MM	BRUSNÉ ČÁSTICE (SÍŤ)
543 09 34-68	G 1013	Tvrký až velmi tvrdý beton	22,2 /m 14	125	20/30
543 09 34-69	G 1043	Normální beton	22,2 /m 14	125	20/30
543 09 34-70	G 1073	Abrazivní materiál	22,2 /m 14	125	20/30

### Husqvarna G 1045 /G 1015.

Příprava na pokládání epoxidu a těsnění.

ČÍSLO VÝROBKU	NÁZEV	POUŽITÍ	KONEKTOR	PRŮMĚR, MM	BRUSNÉ ČÁSTICE (SÍŤ)
543 09 34-72	G 1015	Normální až tvrdý a velmi tvrdý beton	22,2 /m 14	125	40/50
543 09 34-74	G 1045	Normální až jemný až abrazivní beton	22,2 /m 14	125	40/50

### Husqvarna G 1017.

K odstraňování škrábanců a přípravu na leštění.

ČÍSLO VÝROBKU	NÁZEV	KONEKTOR	PRŮMĚR, MM	BRUSNÉ ČÁSTICE (SÍŤ)
543 09 34-75	G 1017	22,2 /M 14	125	100/120



### DIAMANTOVÉ PODLOŽKY PRO LEŠTĚNÍ A ČIŠTĚNÍ

Podložky impregnované diamanty jsou ideální volbou pro čištění betonových leštěných podlah. Pro použití s bruskami Husqvarna PG 450, PG 540, PG 690 a PG 830 530.

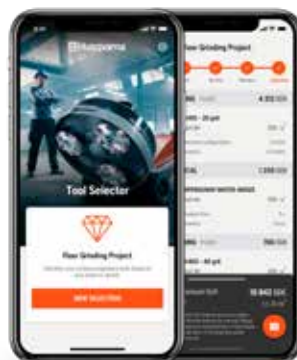
### Podložky Husqvarna HiperClean Dry.

ideální k čištění leštěných betonových podlah. Pro použití s bruskami PG 450, PG 530, PG 680 a PG 820 Husqvarna, ručními nástroji a lešticími přístroji.

ČÍSLO VÝROBKU	ROZMĚRY, MM	BRUSNÉ ČÁSTICE (SÍŤ)	APLIKAČNÍ STROJ
542 87 00-76	127	400	Ruční brusky
542 87 00-77	127	800	Ruční brusky
542 87 00-78	127	1500	Ruční brusky
542 87 00-79	127	3000	Ruční brusky
501 76 40-07	180	400	HTC 450, PG 450
501 76 40-01	180	800	HTC 450, PG 450
501 76 40-02	180	1500	HTC 450, PG 450
501 76 40-03	180	3000	HTC 450, PG 450
501 76 40-08	230	400	HTC 6, HTC 650 series, HTC 5, HTC 500, PG 540, PG 510
501 76 40-04	230	800	HTC 6, HTC 650 series, HTC 5, HTC 500, PG 540, PG 510
501 76 40-05	230	1500	HTC 6, HTC 650 series, HTC 5, HTC 500, PG 540, PG 510
501 76 40-06	230	3000	HTC 6, HTC 650 series, HTC 5, HTC 500, PG 540, PG 510
501 76 40-09	270	400	HTC 950, HTC 8 and HTC 800 series, PG 830, PG 830 RC, PG 690, PG 690 RC
501 76 40-10	270	800	HTC 950, HTC 8 and HTC 800 series, PG 830, PG 830 RC, PG 690, PG 690 RC
501 76 40-11	270	1500	HTC 950, HTC 8 and HTC 800 series, PG 830, PG 830 RC, PG 690, PG 690 RC
501 76 40-12	270	3000	HTC 950, HTC 8 and HTC 800 series, PG 830, PG 830 RC, PG 690, PG 690 RC
589 81 05-05	400	400	Podlahové brusky a leštičky
589 81 05-06	400	800	Podlahové brusky a leštičky
589 81 05-07	400	1500	Podlahové brusky a leštičky
589 81 05-08	400	3000	Podlahové brusky a leštičky
542 87 00-80	430	400	Podlahové brusky a leštičky
542 87 00-81	430	800	Podlahové brusky a leštičky
542 87 00-82	430	1500	Podlahové brusky a leštičky
542 87 00-83	430	3000	Podlahové brusky a leštičky
542 87 00-84	530	400	Podlahové brusky a leštičky
542 87 00-85	530	800	Podlahové brusky a leštičky
542 87 00-86	530	1500	Podlahové brusky a leštičky
542 87 00-87	530	3000	Podlahové brusky a leštičky
542 87 00-88	600	400	Podlahové brusky a leštičky
542 87 00-89	600	800	Podlahové brusky a leštičky
542 87 00-90	600	1500	Podlahové brusky a leštičky
542 87 00-91	600	3000	Podlahové brusky a leštičky
542 87 00-92	685	400	Podlahové brusky a leštičky
542 87 00-93	685	800	Podlahové brusky a leštičky
542 87 00-94	685	1500	Podlahové brusky a leštičky
542 87 00-95	685	3000	Podlahové brusky a leštičky

### APLIKACE HUSQVARNA DIAMOND TOOL SELECTOR

Aplikace, která Vám pomůže vybrat ten správný diamantový nástroj pro Vaši zakázku. Šetří Vaš čas i peníze. Dostupná zdarma na App Store.



# DRŽÁKY NÁSTROJŮ

## DRŽÁKY NÁSTROJŮ - BROUŠENÍ

✦ Standardní konfigurace

H Headlock

X HTC Cross



	POPIS	ČÍSLO VÝROBKU	HTC 270-EG (1 hlava)	PG 280 (1 hlava)	PG 400 (1 hlava)	PG 450 (3 hlavy)	PG 510 (3 hlavy)	PG 540 (3 hlavy)
<b>AIRFLOW</b>	DRŽÁKY NÁSTROJŮ EZ VzduchFlow 230 6 C	593 31 93-02						
	DRŽÁKY NÁSTROJŮ EZ VzduchFlow 270 6 C	593 31 93-01						
<b>DRŽÁK NÁSTROJŮ MULTI</b>	DRŽÁKY NÁSTROJŮ Multi 180 3 H	529 61 72-03				✦		
	DRŽÁKY NÁSTROJŮ Multi 230 3 H	529 61 72-12					✦	
	DRŽÁKY NÁSTROJŮ Multi 230 6 H	529 61 72-02						✦
	DRŽÁKY NÁSTROJŮ Multi 270 6 H	529 61 72-01						
	DRŽÁKY NÁSTROJŮ Multi 230 6 C	529 61 71-02						
	DRŽÁKY NÁSTROJŮ Multi 270 6 C	529 61 71-01						
	DRŽÁKY NÁSTROJŮ Multi 280 6	529 61 70-02		●				
	DRŽÁKY NÁSTROJŮ Multi 400 9	529 61 70-01			●			
	DRŽÁKY NÁSTROJŮ Multi EG 270 4	529 61 70-03	✦					
	<b>Redi Lock®</b>	DRŽÁKY NÁSTROJŮ Redi Lock® 280 12	598 50 21-01		✦			
DRŽÁKY NÁSTROJŮ Redi Lock® 400 18		595 30 87-01			✦			

## DRŽÁKY NÁSTROJŮ - LEŠTĚNÍ

✦ Standardní konfigurace

H Headlock

X HTC Cross

**PRYSKYŘIČNÝ DRŽÁK** - pro nástroje DX, brusné papíry

**DRŽÁK PADŮ** - pro nástroje DF

**EZchange CLICK** - pro nástroje SF



	POPIS	ČÍSLO VÝROBKU	HTC 270-EG (1 hlava)	PG 280 (1 hlava)	PG 400 (1 hlava)	PG 450 (3 hlavy)	PG 510 (3 hlavy)	PG 540 (3 hlavy)
<b>EZchange CLICK</b>	DRŽÁKY NÁSTROJŮ EZchange™ CLICK 180 HC	529 61 73-03				●		
	DRŽÁKY NÁSTROJŮ EZchange™ CLICK 230 HC	529 61 73-02					●	●
	DRŽÁKY NÁSTROJŮ EZchange™ CLICK 270 HC	529 61 73-01						
<b>DRŽÁK PRUŽNÝCH NÁSTROJŮ/ PODLOŽEK</b>	DRŽÁKY NÁSTROJŮ Elastic EG 270 4	598 96 69-01	✦					
	DRŽÁKY NÁSTROJŮ Elastic 230 3 C	593 31 92-02						
	DRŽÁKY NÁSTROJŮ Elastic 270 6 C	593 31 92-03						
	DRŽÁKY NÁSTROJŮ Flexible 270 6 C	593 31 94-01						
<b>DRŽÁK PADŮ</b>	DRŽÁK PADŮ EG 270	593 31 47-04	●					
	DRŽÁK PADŮ 230 C	593 31 47-03						
	DRŽÁK PADŮ 270 C	593 31 47-01						
<b>PRYSKYŘIČNÝ DRŽÁK</b>	PRYSKYŘIČNÝ DRŽÁK EG 270 C	593 31 47-05	●					
	PRYSKYŘIČNÝ DRŽÁK 230 C	593 31 48-02					●	●
	PRYSKYŘIČNÝ DRŽÁK 270 C	593 31 48-03						
	PRYSKYŘIČNÝ DRŽÁK 180 H	596 90 13-03				●		
	PRYSKYŘIČNÝ DRŽÁK 230 H	596 90 13-02						
	PRYSKYŘIČNÝ DRŽÁK 270 H	596 90 13-01						

CO ZNAMENÁ NÁZEV DRŽÁKU?

**DRŽÁKY NÁSTROJŮ MULTI 270 6 H**

A B C D

A: Typ držáku  
B: Průměr (mm)

C: Maximální počet nástrojů  
D: Typ upínání



HTC 5 (3 hlavy)    PG 690 (3 hlavy)    HTC 6 (3 nebo 4 hlavy)    PG 830 (3 hlavy)    HTC 8 (3 nebo 4 hlavy)    HTC 950 RX (4 hlavy)



HTC 5 (3 hlavy)    PG 690 (3 hlavy)    HTC 6 (3 nebo 4 hlavy)    PG 830 (3 hlavy)    HTC 8 (3 nebo 4 hlavy)    HTC 950 RX (4 hlavy)



593 31 93-02



593 31 93-01



529 61 72-03



529 61 72-02



529 61 72-01



529 61 71-02



529 61 71-01



529 61 70-03



529 61 73-03



593 31 92-02



593 31 92-03



593 31 94-01



593 31 47-04



593 31 47-03



593 31 47-01



593 31 47-05



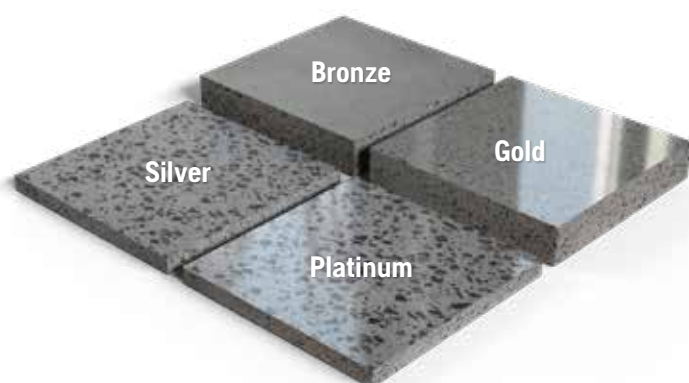
593 31 48-02



593 31 48-03

# ÚPRAVA BETONOVÝCH PODLAH

Beton je jedním z nejdolnějších povrchů, které lidé znají. Mechanickou úpravou povrchu broušením, leštěním a chemickým ošetřením však umíme povrch přeměnit na zcela novou estetickou, funkční a pevnostní úroveň. Různými konkrétními procesy lze podlahové řešení vytvořit na míru podle jakéhokoliv požadavku – estetika, rovnost, lesk a cena. Jen při použití zařízení, diamantových nástrojů a chemických látek na beton od společnosti Husqvarna lze leštěné betonové podlahy označit jako HIPERFLOOR. Husqvarna dodává řadu produktů pro přípravu povrchu, které se použijí v procesu HIPERFLOOR kvůli dosažení prvotřídního mechanického a estetického povrchu. Systém úpravy a zušlechťování podlah Superfloor vše toto zajistí. Pro dokonalý výsledek je nezbytné dodržovat jasně definované postupy pro systém Superfloor a použít stroje, nástroje a chemické přípravky od společnosti Husqvarna. Husqvarna offers a range of floor treatment products for preparation of surfaces for use in the Superfloor™ process to help you achieve a first-class mechanical and aesthetic finish.



## Systémy Husqvarna pro vyplnění pórů v podlaze

Zušlechťující přípravky Husqvarna jsou speciálně konstruovány pro vyplnění pórů a mikro-prasklin v podlaze.

GM3000 je naše první volba pro zušlechťování podlahy. Roztok, připravený k okamžitému použití, se snadno roztírá a vpravuje do podlahy. Vhodné pro střední a větší projekty.

GM+ je určen pro projekty menšího rozsahu, kde je důležitý faktor času a pro specifické projekty s většími póry a prasklinami (do 0,5 mm). Díky suché aplikaci odpadají starosti s odstraňováním kalu a čištěním brusek a nástrojů.



ČÍSLO VÝROBKU	NÁZEV
581 92 18-06	GM 3000™, 20 l
529 75 09-08	GM+, 9 l

## Systémy pro vytvrzení podlahy Husqvarna.

Všechny zahušťovače Husqvarna CURE poskytují systémové řešení, schopné zvýšit odolnost betonu proti oděru a poškrábání. Současně zlepšují odolnost povrchu proti skvrnám, omezují tvorbu solných map a vytváří prachotěsný povrch. Dokáží současně zvýšit životnost téměř jakéhokoli betonového povrchu, od čerstvě nalitého až po desítky let starý beton, a to vše při dodržení efektivity, ať již se jedná o práci nebo náklady. Proniká hluboko do povrchu a reaguje s hydroxidem vápenatým přítomným v betonu a tvoří hydráty křemičitanu vápenatého (CSH), který postupně vytváří krystalickou strukturu podobnou sklu.

Směs oxidu křemičitého zlepšuje hustotu a tvrdost betonu a snižuje pronikání kapalin a nečistot.

Zhušťovače Husqvarna CURE se dodávají ve třech různých verzích:

CURE (K) - základem je DRASLÍK - křemičitan draselný. Ideální pro zahuštění na začátku procesu broušení nebo pro použití na porézní nebo stěrkové podlahy. Dobře se hodí pro velké projekty.

CURE (L) - základem je LITHIUM - křemičitan lithný. Ideální pro tvrdé, hutné povrchy nebo venkovní projekty a jako další krok v procesu zušlechťování, k optimalizaci efektu zhuštění během procesu broušení.

CURE + nabízí prémiové vytvrzení s integrovanou základní ochranou proti skvrnám. Je to hybridní přípravek, obsahující křemičitan draselný, lithný a také sloučeniny pro zvýšení vodoodpudivého účinku. Kombinace silných silikátů lithia a draslíku z něj činí skvělý víceúčelový zahušťovač pro většinu projektů a situací.



ČÍSLO VÝROBKU	NÁZEV
529 75 10-09	Cure (K), 20 l
529 75 13-07	Cure (L), 20 l
529 75 53-01	Cure +, 20 l
529 75 53-02	Cure +, 200 l



### Systémy pro ochranu podlahy Husqvarna

Všechny výrobky Husqvarna GUARD poskytují betonovým podlahám a přírodnímu kameni ochranu proti skvrnám a omezují absorpci vody, olejů, mastnoty a špíny. Skvrny zůstávají na úrovni povrchu, což zjednodušuje údržbu a prodlužuje životnost podlahy.

Naše povrchové impregnatory PREMIUM GUARD pronikají dovnitř do betonu a reakcí s ním tvoří ochranný kryt, zatímco náš TOPICAL GUARD je tmel, který ochranný film na povrchu.

PREMIUM GUARD SB je penetrační roztok na bázi rozpouštědla, který se velmi snadno aplikuje a poskytuje prvotřídní ochranu. Také vylepšuje a dává vyniknout barvě podlahy. PREMIUM GUARD je tou pravou volbou pro technologii úpravy betonových podlah HIPERFLOOR, protože difúzní otevřenost je plně zachována.

PREMIUM GUARD WB je obdobou produktu Premium Guard SB, ovšem na vodní bázi. Není tak silný ve zvýraznění barev a umožňuje snadnější skladování a transport, protože není zařazen mezi nebezpečné tekavé látky.

TOPICAL GUARD je modifikovaný akrylový těsnicí prostředek na vodní bázi, který tvoří mikroskopickou semi-topickou bariéru. Je navržen pro použití, když povrch potřebuje zvláštní ochranu před agresivními skvrnami a chemickými sloučeninami.



ČÍSLO VÝROBKU	NÁZEV
501 19 79-07	Premium Guard SB, 5l
501 19 79-08	Premium Guard SB, 10l
501 19 79-17	Premium Guard WB, 5l
501 19 79-18	Premium Guard WB, 20l
580 50 29-06	Topical Guard, 20l

TOPICAL GUARD COLOUR je pigmentovaný dvousložkový těsnicí přípravek na silikátové bázi pro ochranu betonových povrchů. Dokáže ochránit a zvýšit životnost téměř jakéhokoli betonového povrchu, od čerstvě nalitého až po starý, porézni beton, a vytvořit na povrchu homogenní, tenký, barevný film. Na rozdíl od epoxidového povrchu nebrání podlaze dýchat, což jej předurčuje pro vnitřní i venkovní použití. Dodává se ve 2 barevných variantách - světle šedé a tmavě šedé/antracitové.



ČÍSLO VÝROBKU	NÁZEV
531 22 23-01	Topical guard, tmavě šedá
531 22 22-01	Topical guard, světle šedá

### Systémy pro čištění povrchů Husqvarna.

CLEAN & PROTECT je přírodní čistící prostředek, vyvinutý speciálně pro čištění a ochranu povrchů z betonu a přírodního kamene. Přípravek je tvořen zcela přírodními komponenty a jeho výsledná hodnota pH je 8.

Použití zvyšuje odolnost nejsvrchnější vrstvy, což velmi usnadňuje budoucí údržbu povrchu.

Pro aplikaci může být použit ruční mop nebo strojní zařízení.



ČÍSLO VÝROBKU	NÁZEV
529 75 52-03	Clean & Protect, 5l

### Nástroje pro měření povrchů.

1	Měřič frikce, BOT3000E	531 18 50-01
2	Měřič lesku, IG-331	593 31 31-01
3	Sada pro testování tvrdosti, MOHS	593 31 69-01
4	Měřič lesku, Rhopoint IQ	593 31 15-01
5	Měřič hrubosti, Marsurf PS10	593 31 74-01
6	Sada pro určení penetrace	598 85 80-02



1 Měřič frikce, BOT3000E



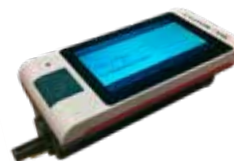
2 Měřič lesku, IG-331



3 Sada pro testování tvrdosti, MOHS



4 Měřič lesku, Rhopoint IQ



5 Měřič hrubosti, Marsurf PS10



6 Sada pro určení penetrace

# KOMPLETNÍ SYSTÉMY PRO PRVOTŘÍDNÍ ODVOD PRACHU A KALU

Betonový prach a kal se musí odstranit bezpečně a účinně, abyste nebyli vy a vaši zaměstnanci vystaveni vlivu prachu. Se společností Husqvarna získáte přístup k návodům, informacím a rozsáhlé, plně integrované nabídce vysoce účinných zařízení k odvodu prachu a kalu, s jejichž pomocí splníte pravidla a předpisy bez vlivu na vaši produktivitu.

Na základě zkušeností v oblasti průmyslového řezání, vrtání a broušení betonu a prvotřídní technologie odvodu prachu a kalu vám může společnost Husqvarna nabídnout snadno použitelná řešení s trvale vysokou účinností v dlouhodobém horizontu. Účinný odvod prachu a kalu znamená lepší podmínky pro práci.

## Přehled produktové řady.

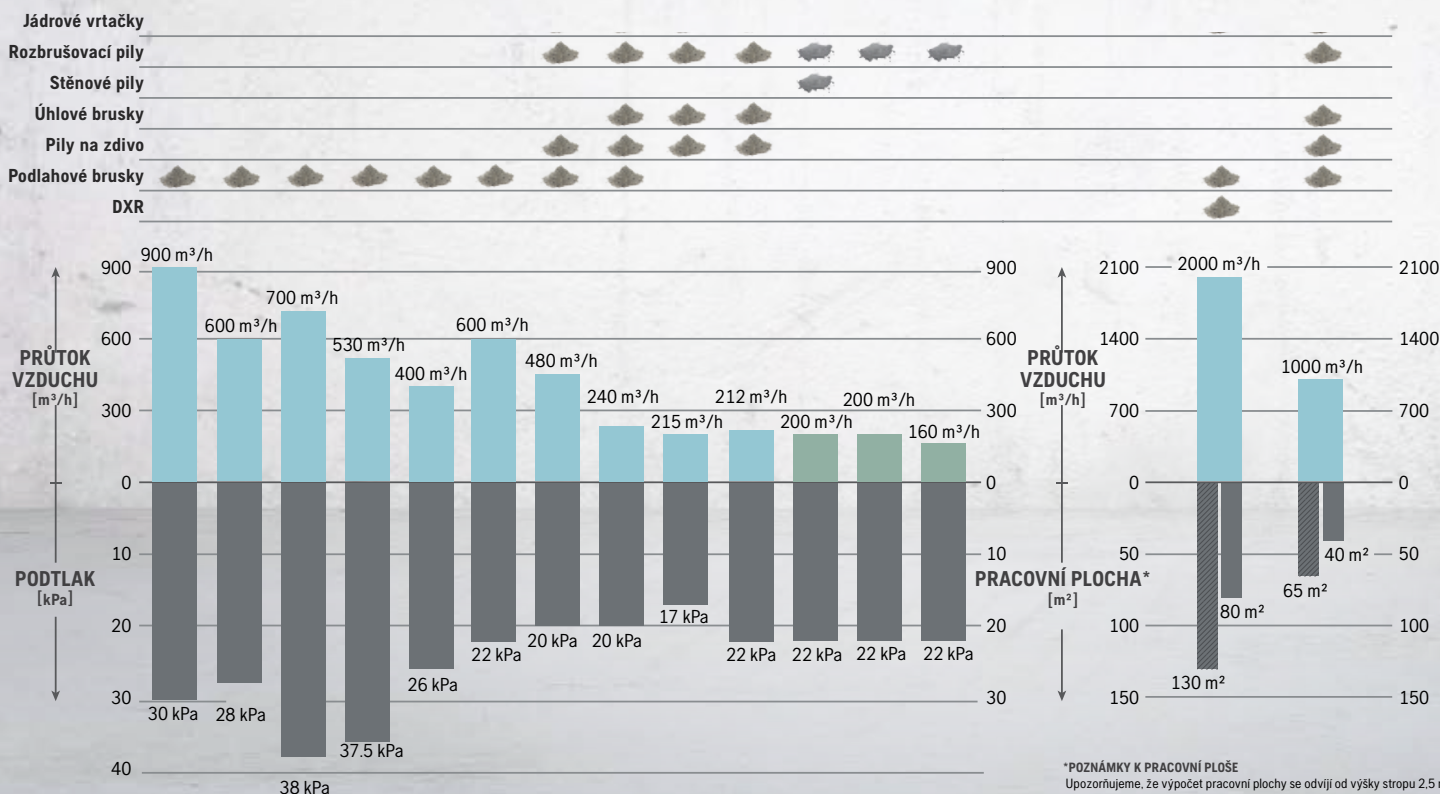
Společnost Husqvarna nabízí zařízení pro odvod prachu a kalu pro všechny požadavky a aplikace ve stavebnictví – od kompaktních, jednofázových odsavačů prachu a účinného odsávání kalu až po velké a výkonné, třífázové odsavače prachu pro náročné úkoly. Nabídku doplňují snadno přenosné čističky vzduchu s HEPA filtry H13 pro maximální bezpečnost na pracovišti.



T 10000 T 7500 D 80 D 60 T 4000 S 36 DE 120 DE 110 DE 110i S 11 W 70 P W 70 W 250 P



A 2000 A 1000





## DOPORUČENÉ ZPŮSOBY PRÁCE PRO BEZPEČNÝ A ÚČINNĚJŠÍ ODVOD PRACHU

Mezi nejlepší způsoby odvodu prachu patří použití vody. Jestliže to bude jen trochu možné, použijte při mokřem řezání/vrtání dostatečné množství vody, která k sobě hned u zdroje naváže prach. K odsávání kalu můžete připojit sběrač kalu a dosáhnout tím čistého pracoviště.

Jestliže použití vody v místě práce nebude možné, musí se stroje k řezání/vrtání/broušení používat s integrovaným zařízením k zachycení prachu nebo s prachotěsným ochranným krytem, který zachytí prach hned u zdroje. Toto odsávací zařízení se musí připojit k odsavači prachu s dostatečným průtokem vzduchu a dostatečnou kapacitou pro příslušnou aplikaci – zařízení navíc musí být vybaveno HEPA filtry H13.

Při úklidu pracovní plochy použijte k vyčištění podlahy místo smetáku škrabku. Při vysávání používejte vždy odsavač prachu s HEPA filtry H13. POZNÁMKA: Standardní/domácí vysavače nejsou určeny k zachycení vdechovatelných prachových částic a nesmí se k tomuto účelu používat.

Množství vdechovatelného prachu ve vzduchu můžete dále snadno snížit dodatečným použitím jedné nebo více přenosných čistíček vzduchu/praček vybavených účinnými HEPA filtry H13 a zvýšit tak ochranu všech svých zaměstnanců v okolí. V případě intenzivního nebo dlouhodobého vystavení vlivu prachu musí zaměstnanci z důvodu dostatečné ochrany používat dýchací přístroje se vzduchovým filtrem.



Mokré řezání/vrtání váže prach k vodě hned u zdroje. Sběrač kalu připojený k odsávání kalu uchovává pracoviště v čistotě.



Suché řezání/vrtání s integrovaným zařízením k zachycení prachu zachycuje prach přímo u zdroje. Odsavač prachu s dostatečným průtokem vzduchu a dostatečnou kapacitou pro příslušnou aplikaci vybavený HEPA filtry odvádí prach. Okolní vzduch je filtrován přenosnou čistíčkou vzduchu/pračkou 6krát až 10krát za hodinu.



	T 10000	T 7500	HTC D 80	HTC D 60	DC 6000	T 4000*
<b>TECHNICKÉ VLASTNOSTI</b>						
Výkon, kW	11	5.5	7.5	5.5	5.75	4
Napětí, V	380 – 415	380 – 415	230–400	230–480	380 – 480	380 – 415
Max. jmenovitý proud, A	32	16	16.7	15	16	16
Pomocný výstup, W	N/A	N/A	N/A	N/A	Ano	N/A
Zdroj napájení	3fázový	3fázový	3fázový	3fázový	3fázový	3fázový
Průtok vzduchu, m <sup>3</sup> /h	900	600	700	530	700	400
Max. podtlak, kPa	30	28	38	37.5	–	26
Průměr přívodu sání, mm	76	76	76	76	76	63
Povrchová plocha primární filtrace, m <sup>2</sup>	3.9	2.9	3.5	4	3	4.5
Povrchová plocha HEPA filtru H13, m <sup>2</sup>	7.5	5	20.8	6	7.8	2.4
Počet HEPA filtrů H13	3	2	3	2	1	2
Klasifikace	–	H	–	–	–	H
Rozměry (D×Š×V), mm	1400×736×1727	1245×686×1753	1170×800×1730/1810	1235×680×1400/1920	1252×766×1899	830×620×1500
Hmotnost, kg	336	206	272	179	305	106

#### DOPORUČENÉ VYBAVENÍ

PG 830 RC, PG 830, HTC 8, HTC 6, PG 690 RC, PG 690, PG 540, frézy, pískovače	HTC 6, PG 830, PG 690 RC, PG 690, PG 540, frézy, pískovače	PG 830 RC, PG 830, HTC 8, HTC 6, PG 690 RC, PG 690, PG 540	HTC 6, PG 690 RC, PG 690, PG 540	PG 830 RC, PG 830, PG 690 RC, PG 690, PG 540	PG 540 (3fázový), PG 510, PG 450, PG 400, frézy
------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------	----------------------------------	----------------------------------------------	-------------------------------------------------

#### INFORMACE O VÝROBKU

967 66 37–04 Obsah balení: Jedna hadice 76 mm (10 m) Adaptér Camlock 76–50 mm Jedna hadice 50 mm (7,5 m) Trubka 50 mm Podlahový nástavec 50 mm, šířka 450 mm Jeden sáček Longopac®	967 66 41–04 Obsah balení: Jedna hadice 76 mm (10 m) Adaptér Camlock 76–50 mm Jedna hadice 50 mm (7,5 m) Trubka 50 mm Podlahový nástroj 50 mm, šířka 450 mm Jeden sáček Longopac®	967 83 90–12 (bez dálkového ovl.) 967 83 90–13 (s dálkovým ovl.) Obsah balení: Jedna hadice 63 mm (10 m) Jedna hadice 76 mm (10 m) Podlahový nástavec 51 mm, šířka 450 mm	967 83 99–13 (bez dálkového ovl.) 967 83 99–11 (s dálkovým ovl.) Obsah balení: Jedna hadice 51 mm (3,3 m) Jedna hadice 76 mm (10 m) Podlahový nástavec 51 mm, šířka 450 mm	967 62 50–01 Obsah balení: Jedna hadice 75 mm (10 m) Jedna hadice 50 mm (7,5 m) Odsávací tyč Podlahový nástavec Dva sáčky Longopac®	967 70 22–01 Součástí dodávky je: Jedna hadice 63 mm (10 m) Jedna hadice 50 mm (7,5 m) Konektor přímo na 76 mm Adaptér camlock 76 mm Trubka 50 mm Podlahová hubice 50 mm, 450 mm široká Jeden vak Longopac®
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Každý jednotlivý HEPA filtr je individuálně testován a certifikován pro filtraci 99,99% částic o velikosti 0,3 mikronu



W 70 P



W 70



W 250 P

	W 70 P	W 70	W 250 P
<b>TECHNICKÉ VLASTNOSTI</b>			
Výkon, kW	1.2	1.2	1.2
Napětí, V	220 – 230	220 – 230	220 – 230
Max. jmenovitý proud, A	8	5	7
Zdroj napájení	1fázový	1fázový	1fázový
Průtok vzduchu, m <sup>3</sup> /h	200	200	160
Max. podtlak, kPa	22	22	22
Průměr přívodu sání, mm	38	38	38
Výkon čerpadla, kW	0.65	–	0.35
Výtlak čerpadla, l/min.	260	–	150
Objem zásobníku, l	70	70	29
Rozměry (D×Š×V), mm	600×570×1250	600×570×1250	530×520×910
Hmotnost, kg	44	34	27

#### DOPORUČENÉ VYBAVENÍ

Stěnové a lanové pily, rezače spár, jádrové vrtačky, rozbrušovací pily, pily na zdvivo a na dlaždice	Jádrové vrtačky, rozbrušovací pily, stolové a dlaždicové pily	Jádrové vrtačky, rozbrušovací pily, stolové a dlaždicové pily
------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------

#### INFORMACE O VÝROBKU

967 66 47–04 Součástí dodávky je 1 hadice, 38 mm (3 m), 1 tyč, 38 mm, 1 podlahová hubice, 38 mm, 370 mm široká a jeden mokry vak na jedno použití	967 70 20–02 Součástí dodávky je 1 hadice, 38 mm (3 m), 1 tyč, 38 mm, 1 podlahová hubice, 38 mm, 370 mm široká a jeden mokry vak na jedno použití	967 70 21–02 Součástí dodávky je 1 hadice, 38 mm (3 m), 1 tyč, 38 mm, 1 podlahová hubice, 38 mm, 370 mm široká a jeden mokry vak na jedno použití
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------



S 36	DE 120	DE 110	DE 110i	DE 110 S	S 11
3.6	2.2	1.1	0.9	0.9	1.2
220–230	220–240	220–240	36	220–240	220–230
14	10	5	N/A	4	5.2
–	N/A	Ano (max 2300W)	N/A	Ano (max 2300W)	Ano (max 500W)
1fázový	1fázový	1fázový	Bateriový	1fázový	1fázový
600	480	240	215	215	212
22	20	20	18	20	22
63	51	38	38	38	38
4.5	2.7	1.4	1.4	1.4	–
3.6	2.4	1.2	1.2	1.2	0.86
3	2	1	1	1	2
H	H	H	H	H	H
830×620×1500	815×542×1125	671×400×1000	673×400×1000	672×400×1000	450×390×490
65	39	25	26 (bez baterii)	25	15

PG450, PG510, PG540  
(1fázová), pískovače, frézy

HTC 270EG, PG280, PG450,  
jádrové vrtačky, rozbrušovací  
pily, úhlové brusky, pískovače,  
frézy, stavební nářadí

DM200, DM220, DM230,  
vrtačky, úhlové brusky, ruční  
stavební nářadí, začišťovací  
práce na stavbě

K535i, DM540i, DM200, DM220,  
DM230, vrtačky, úhlové brusky,  
ruční stavební nářadí,  
začišťovací práce na stavbě

DM200, DM220, DM230,  
vrtačky, úhlové brusky, ruční  
stavební nářadí, začišťovací  
práce na stavbě

Jádrové vrtačky, rozbrušovací  
pily, ruční nástroje s vlastním  
pohonem

967 66 38–07  
Obsah balení:  
Jedna hadice 63 mm (10 m)  
Trubka 50 mm  
Podlahový nástavec 50 mm,  
šířka 450 mm  
Jeden sáček Longopac®

970 51 48–01  
Obsah balení:  
Jedna hadice 51 mm (7.5 m)  
Jedna hadice 76 mm (10 m)  
Podlahový nástavec 51 mm,  
šířka 450 mm  
1 sáček Longopac

970 50 94–01  
Obsah balení:  
Jedna hadice 38 mm (5 m)  
Hubice 38 mm  
Podlahový nástavec 38 mm,  
šířka 370 mm  
1 sáček Longopac

970 51 49–02  
Obsah balení:  
Jedna hadice 38 mm (5 m)  
Hubice 38 mm  
Podlahový nástavec 38 mm,  
šířka 370 mm  
Multiadaptér 38 mm  
1 sáček Longopac

970 50 96–01  
Obsah balení:  
Jedna hadice 38 mm (5 m)  
Hubice 38 mm  
Podlahový nástavec 38 mm,  
šířka 370 mm  
Multiadaptér 38 mm  
1 sáček Longopac

970 46 66–01  
Obsah balení:  
Jedna hadice 38mm (4m)  
Trubka 38 mm  
Podlahový nástavec 38 mm,  
šířka 370 mm  
Jeden polyetylenový sáček



C 5500

C 3000

## TECHNICKÉ VLASTNOSTI

Průměr přívodu sání, mm	76	63
Objem, l	100	37
Hmotnost, kg	67	22

## DOPORUČENÉ VYBAVENÍ

T 10000, T 7500      T 4000, S 36, S 26

## INFORMACE O VÝROBKU

Dodává se s vakem Longopac, jednou hadicí 76mm o délce 10 m, včetně koncovek Cam-lock. (samice na obou stranách)

Dodává se s vakem Longopac a hadicí 63mm o délce 2,5 m, včetně koncovek.



A 2000

A 1000

## TECHNICKÉ VLASTNOSTI

Výkon, kW	0.75	0.285
Napětí, V	220–230	220–230
Max. jmenovitý proud, A	3.3	1.2
Pomocný výstup pro max. zatížení, W	1200	1600
Zdroj napájení	1fázový	1fázový
Průtok vzduchu, m <sup>3</sup> /h	2000	1000
Povrchová plocha primární filtrace, m <sup>2</sup>	0.64	0.16
Povrchová plocha HEPA filtru H13, m <sup>2</sup>	10.5	3.5
Rozměry (D×Š×V), mm	460×700×820	400×440×440
Hmotnost, kg	38	18

## INFORMACE O VÝROBKU

967 67 22–02  
Obsah balení:  
Předřazený filtr 1 ks  
Hepa filtr H13 1 ks  
Kryt předřazeného filtru 1 ks

967 67 23–02  
Obsah balení:  
Předřazený filtr 1 ks  
Hepa filtr H13 1 ks  
Kryt předřazeného filtru 1 ks

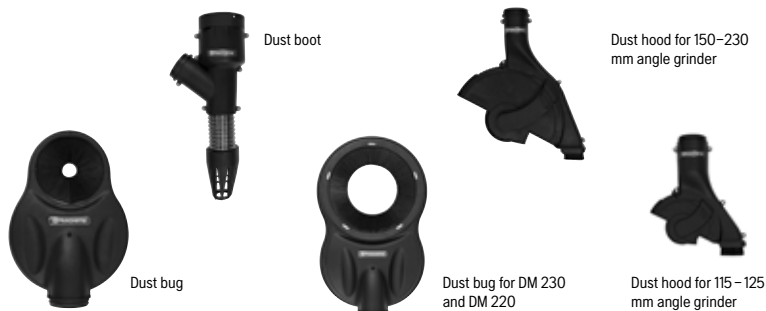
POZNÁMKA: Každý jednotlivý HEPA filtr se individuálně testuje a certifikuje při účinnosti filtrace 99.99 % částic o velikosti 0.3 mikronu.

# PŘEHLED SYSTÉMŮ



SUCHÉ APLIKACE	T 10000	T 7500	T 4000	HTC D 80	HTC D 60	DC 6000	C 5500	C 3000	S 36
<b>BROUŠENÍ, FRÉZOVÁNÍ A LEŠTĚNÍ PODLAH</b>									
HTC 950 RX				✓					
PG 830/PG 830 RC	✓	✓		✓		✓	✓		
HTC 8	✓			✓					
PG 690/PG 690 RC	✓	✓		✓	✓	✓	✓		
HTC 6	✓	✓		✓	✓				
HTC 5									
PG 540	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
PG 510			✓					✓	✓
PG 450			✓					✓	✓
PG 400		✓	✓					✓	✓
HTC 270 EG									
PG 280								✓	✓
CG 200								✓	✓
<b>SUCHÉ JÁDROVÉ VRTÁNÍ</b>									
DM 280									
DM 230									
DM 220									
DM 200									
DM 540i									
<b>SUCHÉ ROZBRUŠOVÁNÍ</b>									
K 3000 / K 4000									
K 770 VAC									
K 535i									
K 1 PACE									
<b>JINÉ APLIKACE</b>									
Úhlová bruska 115–125 mm									
Úhlová bruska 150–230 mm									
Ruční bruska 100–125 mm									
Ruční bruska 150–180 mm									
Vrtáky									
Kladiva									Ochranná manžeta ✓

✓ Připojení ke stroji + součást řešení





DE 120 DE 110/ DE 110i/ DE 110 S S 11 A 2000 A 1000

			+	+
			+	+
			+	+
			+	+
			+	+
			+	+
			+	+
✓			+	+
✓			+	+
✓			+	+

Prachový sáček ✓				
Prachový sáček ✓	Prachový sáček ✓			
	Prachový sáček ✓	Prachový sáček ✓		
	Prachový sáček ✓	Prachový sáček ✓		
	Prachový sáček ✓		+	+

S odsávacím adaptérem ✓				
✓				
	S odsávacím adaptérem ✓	S odsávacím adaptérem ✓		
S odsávacím adaptérem ✓				

	Prachový kryt ✓	Prachový kryt ✓		
Prachový kryt ✓				
	Ochranný protiprachový kryt ✓	Ochranný protiprachový kryt ✓		
Ochranný protiprachový kryt ✓				
Ochranná manžeta				
✓				
Ochranná manžeta				
✓				



MOKRÉ APLIKACE W 70 P W 70 W 250 P PŘÍVOD VODY

**STĚNOVÉ PILY**

WS 482 HF	✓ Sběrač kalu
WS 440 HF	✓ Sběrač kalu
WS 220	✓ Sběrač kalu

**LANOVÉ PILY**

CS 2512	+
CS 10	+

**ŘEZAČE SPÁR**

FS 7000 D/DL	+			✓ Souprava vodního čerpadla
FS 5000 D	+			✓ Souprava vodního čerpadla
FS 4800 D	+			✓ Souprava vodního čerpadla
FS 3500 G	+			✓ Souprava vodního čerpadla
FS 500 series	+			✓ Souprava vodní nádrže
FS 400 series	+			✓ Souprava vodní nádrže
FS 300 series	+			✓ Souprava vodní nádrže

**MOKRÉ JÁDROVÉ VRTÁNÍ**

DM 700	✓ Sběrač kalu	✓ Sběrač kalu	✓ Sběrač kalu	
DM 430	✓ Sběrač kalu	✓ Sběrač kalu	✓ Sběrač kalu	
DM 400	✓ Sběrač kalu	✓ Sběrač kalu	✓ Sběrač kalu	
DM 280	✓ Sběrač kalu	✓ Sběrač kalu	✓ Sběrač kalu	
DM 230	✓ Sběrač kalu	✓ Sběrač kalu	✓ Sběrač kalu	✓ WT 15i / PWT
DM 220	✓ Sběrač kalu	✓ Sběrač kalu	✓ Sběrač kalu	✓ WT 15i / PWT
DM 200	✓ Sběrač kalu	✓ Sběrač kalu	✓ Sběrač kalu	✓ WT 15i / PWT
DM 540i	✓ Sběrač kalu	✓ Sběrač kalu	✓ Sběrač kalu	✓ WT 15i / PWT

**MOKRÉ ROZBRUŠOVÁNÍ**

K 535i	+	+	+	✓ WT 15i / PWT
K 1 PACE	+	+	+	✓ WT 15i / PWT
K 770	+	+	+	✓ WT 15i / PWT / KV 7
K 970	+	+	+	✓ WT 15i / PWT / KV 9 / 12
K 1270	+	+	+	✓ WT 15i / PWT / KV 9 / 12
K 3000 / K 4000	+	+	+	✓ WT 15i / PWT
K 7000	+	+	+	✓ WT 15i / PWT

**MOKRÉ ŘEZÁNÍ DLAŽDIC A ZDIVA**

TS 400 F	+	+	+
TS 350 E	+	+	+
TS 300 E	+	+	+
TS 100 R	+	+	+
TS 73 R	+	+	+
TS 66 R	+	+	+
TS 60	+	+	+



Dust shroud for 150 – 230 mm angle grinder

Slurry collector for wall sawing

Dust shroud for 115 – 125 mm angle grinder

Slurry ring

**Sběrač kalu.**

Prozkoumejte naši nabídku kalových kroužků a informace o správných kombinacích stroje a kroužku na straně 115.

## PŘÍSLUŠENSTVÍ PRO ODSÁVÁNÍ PRACHU A KALU

	ČÍSLO VÝROBKU	3-FÁZOVÉ ODSAVAČE						1-FÁZOVÉ ODSAVAČE			S 11
		T 10000	T 7500	HTC D 80	HTC D 60	T 4000	DC 6000	S 36	DE 120	DE 110/ DE 110i/ DE 110S	
1	Vak Longopac® (4 x 23 m)	590 42 92-01	●	●	●	●	●	●	●	●	
1	Vak Longopac® extra pevný (4 x 20 m)	593 44 64-01	●	●	●	●	●	●	●	●	
1	Vak Longopac®, DC 6000	584 65 02-01			●	●		●			
1	Vak Longopac® recyklovatelný (4 x 20 m)	529 68 10-01	●	●	●	●	●	●	●	●	
	PE sáček	599 53 22-01									●
	Fleecový pytel (5 ks)	529 31 31-02									●
2	Předfiltr, sestava vložky T 10000	590 43 86-01	●								
2	Předfiltr, sestava vložky T7500	590 43 88-01		●							
2	Předfiltr, D80	593 53 06-01			●						
	Předfiltr, D60	593 54 59-01				●					
3	HEPA filtr H13 T-Line	590 42 97-01	●	●							
	HEPA filtr D 80	593 44 40-01			●						
	HEPA filtr D 60	593 54 55-01				●					
4	Hadice kompletní 76 mm 10 m	590 43 70-01	●	●							
4	Sací hadice s koncovými uchyty, 76mm (10m)	525 58 46-01			●	●		●			
5	Hadice 51 mm/7.5 m hadice kompletní pro čisticí sadu	590 42 81-01	●	●							
5	Hadice 51mm (7,5m), včetně adaptérů	536 35 55-01					●		●		
	Hadice antistatická 51mm (7,5m), včetně adaptérů	536 35 56-01					●		●		
5	Hadice 38mm (5m), včetně adaptérů	536 35 53-01								●	
	Hadice antistatická 38mm (5m), včetně adaptérů	536 35 54-01								●	
6	Adaptér Camlock – zásuvka 76 mm – 50 mm (pro čisticí sadu T-Line)	590 43 65-01	●	●							
7	Adaptér Camlock – zástrčka 76 mm – 50 mm (pro čisticí sadu do 76mm hadice)	591 96 21-01	●	●							
8	Sací trubka 50mm	536 34 42-01	●	●			●		●	●	
8	Sací trubka 38mm	536 64 42-01								●	●
9	Nástroj na podlahu, 50mm	536 34 39-01	●	●			●		●		
9	Nástroj na podlahu, 38mm	529 80 50-01								●	●
10	Sada náhradních gumových pásků, 370mm	529 80 42-01								●	●
10	Sada náhradních gumových pásků	521 91 21-01					●				
	Sada náhradních kartáčků, 450mm	599 59 42-01	●	●			●		●		
	Sada náhradních kartáčků, 370mm	599 59 41-01								●	●
11	Předfiltr	590 43 02-02				●		●			
11	Předfiltr	536 37 27-01							●		
11	Předfiltr	536 37 26-01								●	
12	HEPA filtr H13	534 12 36-01				●		●	●	●	
	HEPA filtr H13 S-Line	590 42 98-01				●		●			
	Kazeta k HEPA filtru	591 92 40-01									●
13	Adaptér, 63mm-76mm, přímý	590 42 94-01				●		●			
14	Adaptér Camlock, samice do 76mm	590 42 87-01				●		●			
14	Adaptér, 76mm Camlock do 50mm, přímý	590 43 65-01				●		●			
15	HEPA filtr H13	579 75 88-01					●				
16	51 mm vakuová hadice s koncovkami (10 m)	585 87 10-01					●				
17	Nástroj na podlahu s odsávací tyčí	585 87 09-01					●				
18	Plastový adaptér	585 64 76-01					●				
19	Sada náhradních čisticích kartáčů	510 27 85-01					●				
20	Černý 75mm prsteneček	502 53 40-05					●				
21	Prachový kryt 180 mm	593 01 04-03						●	●		
21	Prachový kryt 125 mm M14	593 01 04-01							●		●
21	Prachový kryt 125 mm	593 01 04-02							●		
22	Prachové víko 102-125 mm*	593 80 07-01						●	●	●	
23	Prachové víko 180-230 mm*	593 80 07-02						●	●		
24	Prachový nástavec 90 mm	593 05 54-01						●	●	●	●
25	Prachový nástavec 180 mm	593 05 54-02						●	●		
26	Prachová hubice	593 80 30-01						●	●		
27	Nástavec sady Vac K 4000	523 09 50-01						●	●	●	
27	Nástavec sady Vac K 1 PACE	529 57 79-01							●		
27	Nástavec sady Vac K 535i	594 07 78-01							●	●	●
28	Prachový kryt 125mm M14	593 01 04-01								●	
29	Prachový kryt 125mm	593 01 04-02								●	
	Camlock konektor samec/samec (k připojení dvou samic Camlock adaptérů k sobě)	591 96 17-01	●	●							
	Hadice kompletní 63 mm 10 m (S 36, T 4000)	590 43 74-01					●		●		
	Multiadaptér 51 mm hadice	594 95 68-01						●	●		
	Multiadaptér 38 mm hadice	594 95 69-01								●	
	Záslepka hadice 38/50mm	536 34 97-01				●		●	●	●	
	Multi hose-hose connector	536 13 44-01	●	●	●	●	●	●	●	●	●
36	Pytel na prach, 280 litrů	531 09 92-02	●	●	●	●	●	●	●		
36	Pytel na prach, 70 litrů	531 09 92-01								●	●



	ČÍSLO VÝROBKU	PRE-SEPARÁTORY		ČISTIČE VZDUCHU		ODSAVAČE KALU		
		C 5500	C 3000	A 2000	A 1000	W 250P	W 70	W 70P
1	Vak Longopac® (4 x 23 m)		•					
4	Hadice kompletní, 76 mm 10 m	•						
30	Předfiltr A 2000 (balení po 20)			•				
30	Předfiltr A 1000 (balení po 20)				•			
30	Uhlíkový filtr A 2000			•				
30	Uhlíkový filtr A 1000				•			
31	Hepa filtr A 2000			•				
31	Hepa filtr A 1000				•			
32	Převravní kryt, A2000			•				
32	Převravní kryt, A1000				•			
33	Adaptér přívodní hadice A 2000			•				
33	Adaptér přívodní hadice A 1000				•			
34	Hadice, A 2000 (254 mm x 6 m)			•				
34	Hadice, A 1000 (254 mm x 6 m)				•			
	Hadice kompletní, 63 mm 10 m	•	•					
	Hadice kompletní, 63 mm 2,5 m		•					
35	Kalové kroužky WSR 100 mm					•	•	•
35	Kalové kroužky WSR 150 mm					•	•	•
35	Kalové kroužky WSR 200 mm					•	•	•
35	Kalové kroužky WSR 250 mm					•	•	•
35	Kalové kroužky WSR 300 mm					•	•	•
35	Kalové kroužky WSR 350 mm					•	•	•



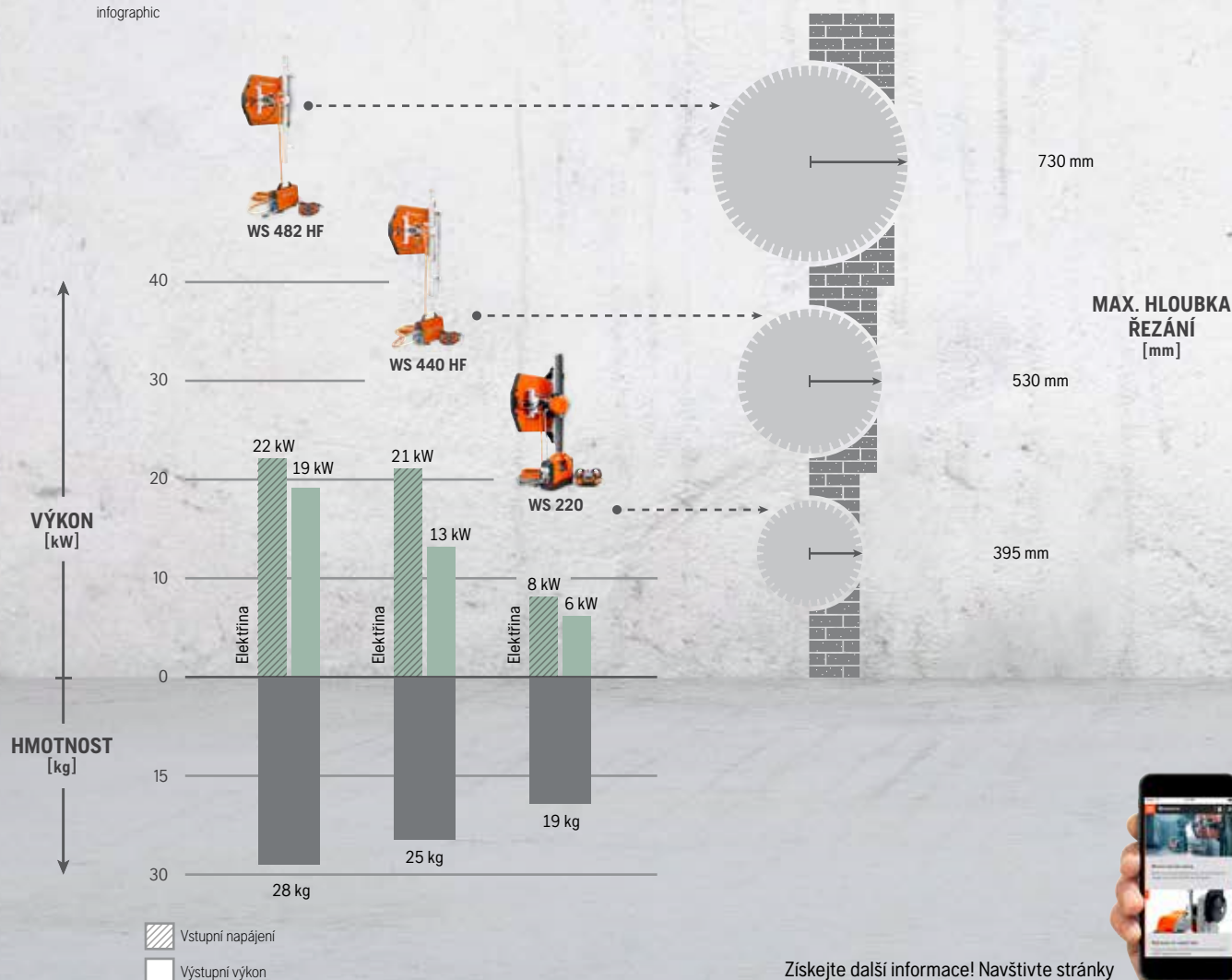
# VYSOCE VŠESTRANNÉ SYSTÉMY PRO ŘEZÁNÍ STĚN VYVINUTÉ PRO ZVÝŠENÍ VAŠÍ KAŽDODENNÍ PRODUKTIVITY

Stěnová pila Husqvarna je ideální pro děláni otvorů do téměř všech stavebních materiálů jako jsou cihly nebo vyztužený beton. Kromě dobře známých vlastností, jako jsou výkon a odolnost, mají všechny systémy pro řezání stěn Husqvarna ještě jednu další velkou přednost: jejich modulární konstrukce s oddělenými pohonnými a řezacími jednotkami vám usnadní a urychlí práci. Řezací jednotky jsou velmi lehké s vynikajícím poměrem výkonu k hmotnosti. Naše elektrické, vysokofrekvenční stěnové pily se ovládají bezdrátovým, ergonomickým dálkovým ovladačem, s nímž se velmi snadno manipuluje a který umožňuje naprostou kontrolu nad řezáním. Mezi další promyšlená řešení patří speciálně navržené dopravní vozíky, které vám pomohou pohodlně přepravit vše, co potřebujete k práci.

## Přehled produktové řady.

Husqvarna nabízí jeden hydraulický a tři vysokofrekvenční elektrické systémy pro řezání stěn s hloubkou řezání 395 mm až 730 mm, vřetenovým výkonem 6 kW až 20 kW a hmotností hlavy pily 19 kg až 28 kg. Maximální produktivity dosáhnete se systémem/systémy, které jsou optimální pro vaši činnost.

Removed WS 463 and WS 442 - new infographic



Získejte další informace! Navštivte stránky [www.husqvarnacp.com](http://www.husqvarnacp.com)





**ŘADA VÝROBKŮ HUSQVARNA PRIME™ – LEHKÁ ZAŘÍZENÍ PRO TĚŽKOU PRÁCI** Naše řada vysoko-frekvenčních zařízení PRIME™ se vyznačuje skvělým poměrem výkonu a hmotnosti a vynikající použitelností. Husqvarna WS 220 má kompaktní rozměry a zvládne většinu prací při řezání stěn. Se stejným napájecím zdrojem můžete také vrtat a řezat ruční pilou. Můžete zkrátka vykonat více práce s menším a lehčím zařízením.

#### BEZDRÁTOVÉ OVLÁDÁNÍ

Všechny stěnové pily Husqvarna se ovládají bezdrátovým dálkovým ovladačem vytvořeným pro snadné a pohodlné ovládání.



**FLEXIBILNÍ VÝKON** Pokud si vyberete Husqvarna PP 492 jako zdroj pro vaše velké systémy stěnových pil, je možné tento zdroj použít na lanovou pilu Husqvarna CS 10 nebo na řetězový nástavec stěnové pily Husqvarna WSC 40, stejně tak na ruční rozbrušovací pily a jádrové vrtačky Husqvarna PRIME™.

**PŘESNOST** Husqvarna WSC 40 řetězová pila-adaptér ke stěnové pile umožňuje uživateli provádět čisté řezy v rozích a kolem nich bez přeříznutí. Dosáhne i do nejužších míst a malých otvorů.





ŘEZÁNÍ STĚN – STĚNOVÉ PILY	WS 482 HF	WS 440 HF	WS 220
<b>TECHNICKÉ VLASTNOSTI</b>			
Min. průměr kotouče, mm	600	600	500
Max. počáteční kotouč, mm	1,000	1,000	600
Max. průměr kotouče, mm	1,600	1,200	900
Max. hloubka řezu, mm	730	530	395
Motor pro kotouč	Elektrická	Elektrická	Elektrická
Vstupní výkon, kW	22	21	8
Max. výkon vřetene, kW	19	13	6
Rychlost na výstupu, ot/min	0–950/0–1,200	0–1,200	0–1,150
Systém posunování /ovládání	Elektrická / Auto	Elektrická/ Auto	Elektrická / Auto
Hmotnost řezací hlavy, kg	28	25	19
Dlouhá kolejnice, m/kg	2.0/18.5	2.0/18.5	2.16/11.0
Dlouhá kolejnice, m/kg	1.2/12.0	1.2/12.0	1.1/5.5
<b>DOPORUČENÉ VYBAVENÍ</b>			
	PP 492, W 70 P	PP 492, W 70 P	PP 220, W 70 P
<b>INFORMACE O VÝROBKU</b>			
	967 64 67-02, 380–400 V, 5 pin, Ø 800 mm*	967 64 66-02, 400–480 V, 5 pin, Ø 800 mm*	967 20 87-01, WS 220**
	967 64 67-03, 380–400 V, 5 pin, Ø 1000 mm*	967 64 66-03, 400–480 V, 5 pin, Ø 1000 mm*	

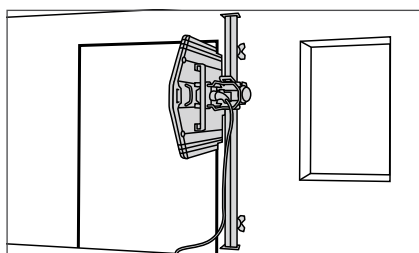
\* Součástí dodávky je následující:

- 4 nástěnné držáky
- Kolejová spojka
- Olej
- Kryt kotouče
- Kolejnice 1.2 m (připojitelná)
- Kolejnice 2.0 m (připojitelná)
- 2 × vozík na pilu
- Souprava nářadí
- Držák kolejnice
- Vodítko krytu kotouče
- Remote control
- Napájecí kabel
- Vodní hadice
- Přepavní box s nabíječkou
- CAN kabel

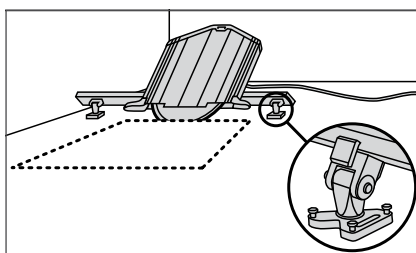
\*\* Součástí dodávky je následující:

- 2 nástěnné držáky
- 600 mm kryt kotouče
- 2 × připojitelná část kolejnice 1.1 m
- Kolejová spojka
- Dopravní vozík
- Schránka na příslušenství
- Remote control
- Napájecí kabel
- Vodní hadice
- Přepavní box s nabíječkou
- CAN kabel

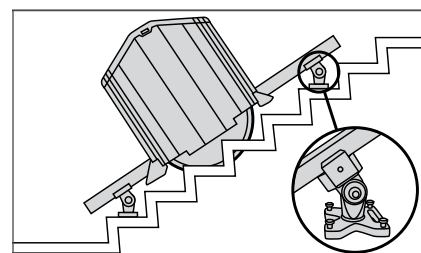
## PŘEHLED POUŽITÍ



Dveřní a okenní otvory. Podřez je prováděn koutovým řezáním.



Úhlové řezání. Naše jedinečné univerzální upevnění v nastavitelném úhlu.



Otvory pro okna.



Husqvarna WSC 40 je vskutku jedinečné a odolné příslušenství, které změní režim vašich modelů Husqvarna WS 482 HF a WS 440 HF z kotoučového řezání na řetězové řezání. Umožňuje efektivní a přesné řezání rohů a malých otvorů bez přeříznutí. Snadná instalace na hřídel. Vejde se do zářezu, aniž by bylo třeba měnit pozici kolejnice.



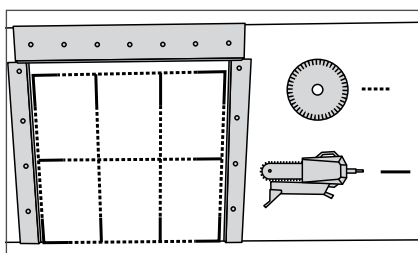
1 Vyztužené madlo – povinné při práci s WSC 40



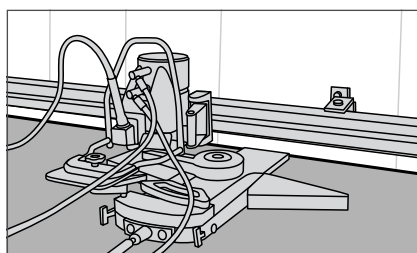
ŘETĚZ STĚNOVÉ PILY - PŘÍSLUŠENSTVÍ	WSC 40
<b>TECHNICKÉ VLASTNOSTI</b>	
Max. hloubka řezání*, mm	400
Max. rovná hloubka řezání, mm	300
Hmotnost, standardní řezání, včetně lišty, řetězu a ochranných krytů, kg	19
<b>DOPORUČENÉ VYBAVENÍ</b>	
	WS 482 HF, WS 440 HF
<b>INFORMACE O VÝROBKU</b>	
	967 25 23-01**

\* Informace o maximální hloubce řezu 393–397mm. \*\* Obsah balení: 2 standardní ochranné kryty, 2 ochranné kryty pro řezání s výplachem, sada nářadí, a dopravní box.

PŘÍSLUŠENSTVÍ	
1 Sada vyztuženého madla (WS 482)	592 89 64-01
1 Sada vyztuženého madla (WS 440)	592 89 63-01



WSC 40 umožňuje účinné a přesné řezání rohů bez přeříznutí.



WSC 40 zvládá koutové řezání v těsných prostorech, blízko podlahy, stropu nebo stěny.

**PROMYŠLENÝ,  
JEDNODUCHÝ A ÚČINNÝ  
ODVOD PRACHU A KALU!**

**VIZ INFORMACE O SYSTÉMU NA STRANĚ 70**



1 Kryt kotoče pro WS 482 HF, WS 440 HF a WS 463



2 Kryt kotoče pro WS 220



3 Kryt kotoče pro koutové řezání, pro WS 482 HF, WS 440 HF a WS 463



4 Kryt kotoče pro koutové řezání, pro WS 220



5 Vodítko krytu kotoče



6 Vozík pily



7 Příruba kotoče



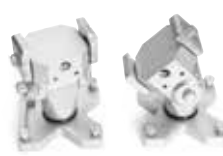
8 Popruh pro dálkový ovladač, který se nosí přes rameno



9 Držák, standardní, pro WS 482 HF, WS 440 HF a WS 463



10 Sada se 2 držáky, univerzální a 1 držákem vzoru, univerzální



11 Držák, univerzální, pro WS 482 HF, WS 440 HF a WS 463



12 Držák vzoru, univerzální



13 Kolejnice ve 3 různých délkách pro WS 482 HF, WS 440 HF a WS 463



14 Držák kolejnice pro snadnější nasazení kolejnice pro WS 482 HF, WS 440 HF a WS 463



15 Spojka pro spojování kolejnice pro WS 482 HF, WS 440 HF a WS 463



16 Měřicí kolík pro držák, univerzální, pro WS 482 HF, WS 440 HF a WS 463



17 Dodatečné kolejnice pro WS 220



18 Držák, univerzální pro WS 220



19 Držák, standardní pro WS 220



20 Kotvy

**Husqvarna WS 482 HF, WS 440 HF a WS 463.**

PŘÍSLUŠENSTVÍ		
1	Kryt kotočce, 1600 mm (WS 482 HF, WS 463)	577 66 10-01
1	Kryt kotočce, 1200 mm	577 66 04-01
1	Kryt kotočce, 800 mm	577 65 97-01
1	Kryt kotočce, 1000 mm	577 66 01-01
3	Kryt kotočce pro koutové řezání, 800 mm	577 74 23-01
3	Kryt kotočce pro koutové řezání, 1000 mm	577 74 24-01
3	Kryt kotočce pro koutové řezání, 1200 mm	577 74 25-01
3	Kryt kotočce pro koutové řezání, 1600 mm (WS 482 HF, WS 463)	577 74 26-01
5	Vodítko krytu kotočce	580 67 77-01
6	Vozík pily	584 64 21-01
7	Příruba kotočce, otvor 130 mm	574 82 95-06
7	Příruba kotočce, otvor 60 mm	574 82 95-05
8	Popruh (WS 482 HF, WS 442 HF and WS 440 HF)	501 79 30-01
9	Držák, standardní	531 11 32-46
11	Držák, univerzální	531 11 32-00
12	Držák vzoru, univerzální	505 23 12-01
13	Kolej, 1,2 m	591 14 90-01
13	Kolej, 2,0 m	591 14 90-02
13	Kolej, 2,2 m	591 14 90-03
14	Držák kolejnice	531 11 32-48
15	Spojka	531 11 32-47
16	Měřicí kolík pro univerzální držák	531 11 32-65
20	Kotvy, 50 ks (M12)	502 43 54-01
21	Vodní hadice, řezací hlava do příruby kotočce	505 21 84-01
23	Souprava nástrojů	501 37 52-01
24	Čistící kartáč	531 11 95-53
25	Vodní adaptér Gardena-Tema	585 56 41-01
28	Transportní vozík	590 87 63-02
	Box pro dálkový ovladač (WS 482 HF, WS 442 HF, WS 440 HF)	587 18 97-01
	Převodní sada na imperiální jednotky (WS 482 HF, WS 442 HF, WS 440 HF)	594 91 74-01

EQUIPMENT FOR ŘEZÁNÍ LANEM		
30	CS 10	966 56 57-01



21 Vodní hadice, řezací hlava k přírubě kotočce pro WS 482 HF, WS 440 HF a WS 463



22 Vodní hadice, řezací hlava do přírby kotočce pro WS 220



23 Sada nářadí, kompletní sada klíčů, imbusové klíče a objímky



24 Čistící kartáč



25 Vodní adaptér Gardena-Tema



26 Spojka pro WS 220



27 Vystředňovací šroub pro WS 220

**Husqvarna WS 220.**

PŘÍSLUŠENSTVÍ		
2	Kryt kotočce, 600 mm	579 10 45-01
2	Kryt kotočce, 900 mm	579 10 46-01
4	Kryt kotočce pro koutové řezání, 600 mm	579 10 47-01
4	Kryt kotočce pro koutové řezání, 900 mm	579 10 48-01
5	Vodítko krytu kotočce	579 10 41-01
8	Popruh	501 79 30-01
10	Sada se 2 držáky, univerzální a 1 držákem vzoru, univerzální	501 94 69-01
12	Držák vzoru, univerzální	501 59 81-01
18	Držák, univerzální	587 01 35-01
19	Držák, standardní	583 96 57-01
20	Kotvy, 50 ks (M10)	584 40 94-02
22	Vodní hadice, řezací hlava do přírby kotočce	585 60 69-01
24	Čistící kartáč	531 11 95-53
25	Vodní adaptér Gardena-Tema	585 56 41-01
26	Spojka	583 96 55-01
27	Výstředňovací šroub	575 32 04-01
29	Dopravní vozík	579 10 49-03
	Ochranný kryt pro dvojici kotočců, 600 mm*	577 87 74-01
	Box pro dálkový ovladač	587 18 97-01
	Kufřík na nářadí	586 45 31-01

\*max. celková vzdálenost mezi kotočci je 50 mm (vzdálenost není započítána)



28 Dopravní vozík pro model WS 400 series



29 Dopravní vozík pro WS 220



30 Olej k mazání komponent otočného ramena



AGREGÁTY	PP 492	PP 220	PP 455 E
<b>TECHNICKÉ VLASTNOSTI</b>			
Vstupní výkon, kW	22	8	37
Výstupní výkon, kW	20	6.5	25
Jmenovitý proud, A	32/25/16 reduced	16/16 (3fázový/1fázový)	63/32 redukováno
Napětí, V	400	180-400	400
Tlak, bar	—	—	230
Průtok, l/min	—	—	65
Hmotnost, kg	25	10	139 (včetně oleje)
<b>DOPORUČENÉ VYBAVENÍ</b>			
	WS 482 HF, WS 440 HF, CS 10 (spolu s WS 482 HF nebo WS 440 HF) K 6500/7000, K 6500/7000 Ring, K 6500/7000 řchain, DM 650/700	"WS 220, K 6500, K 6500 Ring, K 6500 Chain, DM 650, K 7000, K 7000 Ring, K 7000 Chain, DM 700 včetně kabelu adaptéru - 596 26 31 02."	WS 463, CS 2512
<b>INFORMACE O VÝROBKU</b>			
	970 45 59-01, 380-400 V, 5 kolíků	966 56 38-01, incl adapter cable for 1fázový	965 15 66-02, 400 V, 4 kolíky, s rádiem*
	970 45 59-02, 380-400 V, 4 kolíků		965 15 66-04, 400 V, 5 kolíky, s rádiem*
			965 15 66-06, 200 V, 4 kolíky, s rádiem*
			965 15 66-07, 230/400 V, s rádiem*

\* Součástí dodávky je následující:  
 Dálkový ovladač včetně kabelu CAN kabelu (6 m)  
 Nabíjecí adaptér (12 V/230 V)  
 Pouzdro pro dálkový ovladač a příslušenství  
 Vodní hadice (8 m)

	STĚNOVÉ PILY				LANOVÉ PILY	RUČNÍ ROZBRUŠOVACÍ PILY - ŘADA VÝROBKŮ PRIME™			VRTÁNÍ - VÝROBEK PRIME™
	WS 482 HF	WS 442 HF	WS 440 HF	WS 220	CS 10	K 6500/7000	K 6500/7000 RING	K 6500/7000 CHAIN	DM 650/700
PP 492	●	●	●	—	S WS 482 HF nebo WS 440 HF	●	●	●	●
PP 220	—	—	—	●	—	●	●	●	●



Modulární konstrukce, řezací jednotky s nízkou hmotností a speciálně navržené vozíky pro snadné přepravení systémů pro řezání stěn Husqvarna a jejich instalaci jednou osobou.




**1** Dálkový ovladač

**2** Popruh pro dálkový ovladač, který se nosí přes rameno

**3** CAN kabel

**4** Vodní ventil pro řízení toku vody ke kotouči pro PP 490 a PP 440 HF

**5** Vodní hadice pro PP 490 a PP 440 HF

**6** Napájecí kabel k pile pro PP 490 a PP 440 HF

**7** Objímka 32 A pro PP 490 a PP 440 HF

**8** Napájecí kabel pro PP 220

**9** Adaptér pro popruh Power pro PP 220

**10** Vodní ventil pro řízení toku vody ke kotouči pro PP 220

**11** Vodní adaptér Gardena-Tema

**12** Externí chladič se použije všude tam, kde je potřeba většího chlazení

**13** Doplnkový chladič se použije v případech, kdy teplota vody na přívodu vystoupí nad 25°C nebo výtok vody ze stroje je nižší než 5 l/min

**14** CAN kabel pro PP 455 E

**15** Hadice se spojkami pro PP 455 E

**16** Filtr pro Hydraulickýký olej

**17** Připojení pro vodní hadici pro PP 455 E

## Husqvarna PP 492.

NÁHRADNÍ DÍLY		
<b>1</b>	Dálkové ovládání včetně baterie	578 28 48-02
<b>2</b>	Popruh	501 79 30-01
<b>3</b>	CAN kabel	577 05 99-02
<b>4</b>	Vodní ventil	505 42 42-01
<b>5</b>	Vodní hadice, 8 m	505 11 53-01
<b>6</b>	Napájecí kabel, 8 m	591 47 98-02
<b>6</b>	Napájecí kabel, 15 m	577 41 87-02
<b>7</b>	Objímka 32 A	531 11 71-31
	Dálkový ovladač včetně baterie navíc, nabíječka, napájecí kabel a CAN kabel	587 11 35-01

## Husqvarna PP 220.

NÁHRADNÍ DÍLY		
<b>3</b>	CAN kabel	577 05 99-02
<b>8</b>	Napájecí kabel	578 37 23-01
<b>9</b>	Adaptér	579 00 23-01
<b>10</b>	Vodní ventil	901 03 16-01
<b>11</b>	Vodní adaptér Gardena-Tema	585 02 21-01
	Dálkový ovladač včetně baterie navíc, nabíječka, napájecí kabel a CAN kabel	587 11 35-01
	Remote control incl. extra battery, charger, power cable and CAN cable	587 11 35-01

## Husqvarna PP 455 E.

PŘÍSLUŠENSTVÍ A NÁHRADNÍ DÍLY		
<b>12</b>	Externí chladič	574 23 73-01
<b>13</b>	Doplnkový chladič	504 81 20-01
<b>14</b>	CAN kabel, 6 m	531 11 50-12
<b>15</b>	Hadice se spojkami, 8 m	531 11 51-90
<b>16</b>	Filtr pro Hydraulickýký olej	531 11 81-42
<b>17</b>	Připojení pro vodní hadici	510 20 30-01

# DIAMANTOVÉ KOTOUČE A ŘETĚZ PRO STĚNOVÉ PILY

Pokrokový design kotoučů pro stěnové pily Husqvarna vždy zaručuje špičkovou kvalitu jak co do životnosti, tak co do řezacích vlastností. K dispozici je také ve verzi s nízkou hlučností, s 3vrstevným jádrem, které je o 50 % méně hlučnější než standardní pevné jádro. Kotouče řady W 1100 se vyznačují vysokou řeznou rychlostí a ideální rovnováhou mezi cenou a výkonem. Husqvarna PRO 20 a PRO 45 pro WSC 40 jsou diamantové řetězy určené pro použití s modelem WSC 40, které umožňují efektivní řezání a dlouhou životnost s minimálním protažením řetězu.



## PŘEDSTAVUJEME Z-EDGE

V řadě W 1500 najdete také naše W 1515 Z-EDGE kotouče. Inovativní segment ve tvaru "Z" minimalizuje tření a vibrace ještě více. Kombinací vylepšeného diamantového segmentu a vazeb, kotouč zajistí působivě hladký řez, stejně tak jako vynikající výkon.

**GOLD**  
**SILVER**

Další informace naleznete na straně 8.



Z-EDGE



W 1500



W 1100

VÝKON STROJE	GOLD			SILVER			
	15–20 KW	5–10 KW	10–15 KW	15–20 KW	<10 KW	10–15 KW	>15 KW
PRODUKT	W 1515	W 1505	W 1510	W 1525	W 1105	W 1110	W 1120
TVAR SEGMENTU							
<b>MATERIÁL</b>							
Vyztužený beton, tvrdý	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●	●
Vyztužený beton, středně tvrdý	●●●	●●●	●●●	●●●	●●	●●●	●●
Vyztužený beton, měkký	●●●	●●	●●	●●●	●	●●●	●●●
Cihla	●	●●	●●	●●	—	●	●●
<b>DOPORUČENÉ VYBAVENÍ</b>							
	WS 482	WS 220	WS 442, WS 440	WS 482	WS 220	WS 442, WS 440	WS 482

●●● = Optimální ●● = Dobrý ● = Přijatelný — = Nedoporučuje se



DIAMANTOVÉ ŘETĚZY

VÝKON STROJE		
	PRODUKT	
	PRO 20 WSC 40	PRO 45 WSC 40
<b>MATERIÁL</b>		
Vyztužený beton, tvrdý	● ● ●	● ●
Vyztužený beton, středně tvrdý	● ●	● ● ●
Vyztužený beton, měkký	●	● ● ●
Cihla	●	● ●
<b>DOPORUČENÉ VYBAVENÍ</b>	WSC 40	WSC 40

● ● ● = Optimální ● ● = Dobrý ● = Přijatelný — = Nedoporučuje se

## Husqvarna W1505.

Kotouč k řezání tvrdého betonu skupiny Gold, pily 5–10 kW.

ČÍSLO VÝROBKU – STŘEDOVÝ OTVOR 60 MM	ČÍSLO VÝROBKU – PRO KOUTOVÉ ŘEZY, V BLÍZKOSTI STĚN A PODLAH – PL3012 WS 440 HF, WS 442 HF, WS 463, WS 482 HF	PRŮMĚR, MM	DĚLKA SEGMENTU, MM	ŠÍŘKA SEGMENTU, MM	VÝŠKA SEGMENTU, MM	OTVOR, MM
<b>STANDARDNÍ KOTOUČE PRO STĚNOVÉ PILY</b>						
593 94 36–05	593 94 36–06	600	40	4.7	11+3	60
593 94 40–02	593 94 40–03	700	40	4.7	11+3	60
593 94 42–04	593 94 42–05	800	40	4.7	11+3	60
593 94 45–03	593 94 45–04	900	40	4.7	11+3	60
593 94 46–01	593 94 46–02	1000	40	4.5	11+3	60
593 94 47–01	593 94 47–02	1200	40	4.5	11+3	60
593 94 48–01	593 94 48–02	1500	40	4.5	11+3	60
593 94 49–01	593 94 49–02	1600	40	4.5	11+3	60
<b>KOTOUČE PRO PŘEDŘEZ</b>						
593 94 36–09	593 94 36–07	600	40	5.0	11+3	60
593 94 42–06	593 94 42–07	800	40	5.0	11+3	60
593 94 46–03	593 94 46–04	1000	40	4.7	11+3	60
593 94 47–03	593 94 47–04	1200	40	4.7	11+3	60
<b>ČÍSLO VÝROBKU – STŘEDOVÝ OTVOR 60 MM</b>						
<b>ČÍSLO VÝROBKU – PRO KOUTOVÉ ŘEZY, V BLÍZKOSTI STĚN A PODLAH PL70061 PRO WS 220</b>						
<b>KOTOUČE PRO STĚNOVÉ PILY S NÍZKÝM VÝKONEM – WS 220</b>						
593 94 36–01	593 94 36–02	600	40	3.8	11+3	60
593 94 45–01	593 94 45–02	900	40	3.8	11+3	60
<b>KOTOUČE PRO PŘEDŘEZ</b>						
593 94 36–03	593 94 36–04	600	40	4.2	11+3	60

## Husqvarna W1510.

Kotouč k řezání středně tvrdého betonu skupiny Gold, pily 10–15 kW.

ČÍSLO VÝROBKU – STŘEDOVÝ OTVOR 60 MM	ČÍSLO VÝROBKU – PRO KOUTOVÉ ŘEZY, V BLÍZKOSTI STĚN A PODLAH – PL3012 PRO WS 440 HF, WS 442 HF, WS 463, WS 482 HF	PRŮMĚR, MM	DĚLKA SEGMENTU, MM	ŠÍŘKA SEGMENTU, MM	VÝŠKA SEGMENTU, MM	OTVOR, MM
<b>STANDARDNÍ KOTOUČE PRO STĚNOVÉ PILY</b>						
592 74 91–01	592 74 91–02	600	40	4.7	11+3	60
592 74 94–01	592 74 94–02	700	40	4.7	11+3	60
591 35 65–01	591 35 65–02	800	40	4.7	11+3	60
592 74 96–01	592 74 96–02	900	40	4.7	11+3	60
592 74 97–01	592 74 97–02	1000	40	4.5	11+3	60
592 74 98–01	592 74 98–02	1200	40	4.5	11+3	60
–	594 70 41–01	1400	40	4.5	11+3	60
592 74 99–01	592 74 99–02	1500	40	4.5	11+3	60
593 33 45–01	593 33 45–02	1600	40	4.5	11+3	60
–	594 70 37–01	1800	40	4.5	11+3	60
–	594 70 38–01	2000	40	4.5	11+3	60
<b>KOTOUČE PRO PŘEDŘEZ</b>						
592 74 91–18	592 74 91–13	600	40	5.0	11+3	60
591 35 65–10	591 35 65–11	800	40	5.0	11+3	60
591 35 65–07	591 35 65–08	800	40	6.0	11+3	60
592 74 96–20	592 74 96–18	900	40	5.0	11+3	60
592 74 97–05	592 74 97–06	1000	40	4.7	11+3	60
592 74 98–05	592 74 98–06	1200	40	4.7	11+3	60
<b>KOTOUČE PRO STĚNOVÉ PILY S NÍZKOU HLADINOU HLUKU</b>						
592 74 91–03	592 74 91–04	600	40	5.0	11+3	60
592 74 94–03	592 74 94–04	700	40	5.0	11+3	60
591 35 65–03	591 35 65–04	800	40	5.0	11+3	60
592 74 96–03	592 74 96–04	900	40	5.0	11+3	60
592 74 97–03	592 74 97–04	1000	40	4.7	11+3	60
592 74 98–03	592 74 98–04	1200	40	4.7	11+3	60

**Husqvarna W 1525.**

Kotouč k řezání středně tvrdého až měkkého betonu skupiny Gold, pily 15–20 kW.

ČÍSLO VÝROBKU – STŘEDOVÝ OTVOR 60 MM	ČÍSLO VÝROBKU – PRO KOUTOVÉ ŘEZY, V BLÍZKOSTI STĚN A PODLAH – PL3012 PRO WS 440, WS 463, WS 482 HF	PRŮMĚR, MM	DĚLKA SEGMENTU, MM	ŠÍŘKA SEGMENTU, MM	VÝŠKA SEGMENTU, MM	OTVOR, MM
<b>STANDARDNÍ KOTOUČE PRO STĚNOVÉ PILY</b>						
590 77 89-01	590 77 89-04	600	40	4.7	11+3	60
590 77 90-01	590 77 90-03	700	40	4.7	11+3	60
590 77 91-01	590 77 91-03	800	40	4.7	11+3	60
590 77 92-01	590 77 92-03	900	40	4.7	11+3	60
590 77 93-03	590 77 93-04	1000	40	4.5	11+3	60
590 77 94-03	590 77 94-04	1200	40	4.5	11+3	60
592 75 06-01	592 75 06-02	1500	40	4.5	11+3	60
593 06 93-01	593 06 93-02	1600	40	4.5	11+3	60
<b>KOTOUČE PRO PŘEDŘEZ</b>						
590 67 81-02	590 67 81-03	600	40	5.0	11+3	60
589 72 73-01	590 77 91-08	800	40	5.0	11+3	60
590 77 93-01	590 77 93-07	1000	40	4.7	11+3	60
590 77 94-01	590 77 94-07	1200	40	4.7	11+3	60



## Husqvarna Z-Edge W 1515.

Kotouč k řezání tvrdého až středně tvrdého betonu skupiny Gold, pily 15-20 kW.

ČÍSLO VÝROBKU – 60 MM STŘEDOVÝ OTVOR	ČÍSLO VÝROBKU – UNIVERZÁLNÍ UPEVŇOVACÍ PATICE PL3012 PRO WS 440 HF, WS 463, WS 482 HF	PRŮMĚR, MM	DĚLKA SEGMENTU, MM	ŠÍŘKA SEGMENTU, MM	VÝŠKA SEGMENTU, MM	OTVOR, MM
<b>STANDARDNÍ KOTOUČE PRO STĚNOVÉ PILY</b>						
596 82 20-01	596 82 20-02	600	40	4.7	12+3	60
596 82 21-01	596 82 21-02	700	40	4.7	12+3	60
596 82 22-01	596 82 22-02	800	40	4.7	12+3	60
596 82 23-01	596 82 23-02	900	40	4.7	12+3	60
596 82 24-01	596 82 24-02	1000	40	4.5	12+3	60
596 82 25-01	596 82 25-02	1200	40	4.5	12+3	60
596 82 26-01	596 82 26-02	1500	40	4.5	12+3	60
596 82 27-01	596 82 27-02	1600	40	4.5	12+3	60
<b>KOTOUČE PRO PŘEDŘEZ</b>						
596 82 20-03	596 82 20-04	600	40	5.0	12+3	60
596 82 22-03	596 82 22-04	800	40	5.0	12+3	60
596 82 24-03	596 82 24-04	1000	40	4.7	12+3	60
596 82 25-03	596 82 25-04	1200	40	4.7	12+3	60

## Husqvarna W1105.

Kotouč k řezání tvrdého betonu skupiny Silver, pily < 10 kW.

ČÍSLO VÝROBKU – STŘEDOVÝ OTVOR 60 MM	ČÍSLO VÝROBKU – PRO KOUTOVÉ ŘEZY, V BLÍZKOSTI STĚN A PODLAH – PL3012 PRO WS 440 HF, WS 442 HF, WS 463, WS 482 HF	PRŮMĚR, MM	DĚLKA SEGMENTU, MM	ŠÍŘKA SEGMENTU, MM	VÝŠKA SEGMENTU, MM	OTVOR, MM
<b>STANDARDNÍ KOTOUČE PRO STĚNOVÉ PILY</b>						
596 49 91-08	596 49 91-09	600	40	4.7	11+3	60
596 50 04-06	596 50 04-05	700	40	4.7	11+3	60
596 49 93-05	596 49 93-06	800	40	4.7	11+3	60
596 56 99-02	596 56 99-03	900	40	4.7	11+3	60
596 81 99-01	596 81 99-02	1000	40	4.5	11+3	60
596 82 00-01	596 82 00-02	1200	40	4.5	11+3	60

ČÍSLO VÝROBKU – STŘEDOVÝ OTVOR 60 MM	ČÍSLO VÝROBKU – PRO KOUTOVÉ ŘEZY, V BLÍZKOSTI STĚN A PODLAH PL70061 PRO WS 220	PRŮMĚR, MM	DĚLKA SEGMENTU, MM	ŠÍŘKA SEGMENTU, MM	VÝŠKA SEGMENTU, MM	OTVOR, MM
<b>KOTOUČE PRO STĚNOVÉ PILY S NÍZKÝM VÝKONEM – WS 220</b>						
596 49 91-02	596 49 91-01	600	40	3.8	11+3	60
596 56 99-04	596 56 99-01	900	40	3.8	11+3	60
<b>KOTOUČE PRO PŘEDŘEZÁNÍ</b>						
596 49 91-10	596 49 91-11	600	40	4.5	11+3	60

## Husqvarna W 1110.

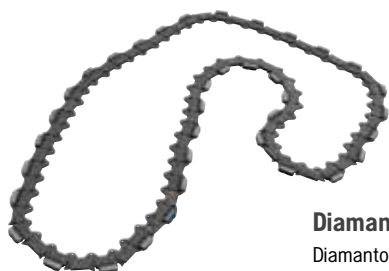
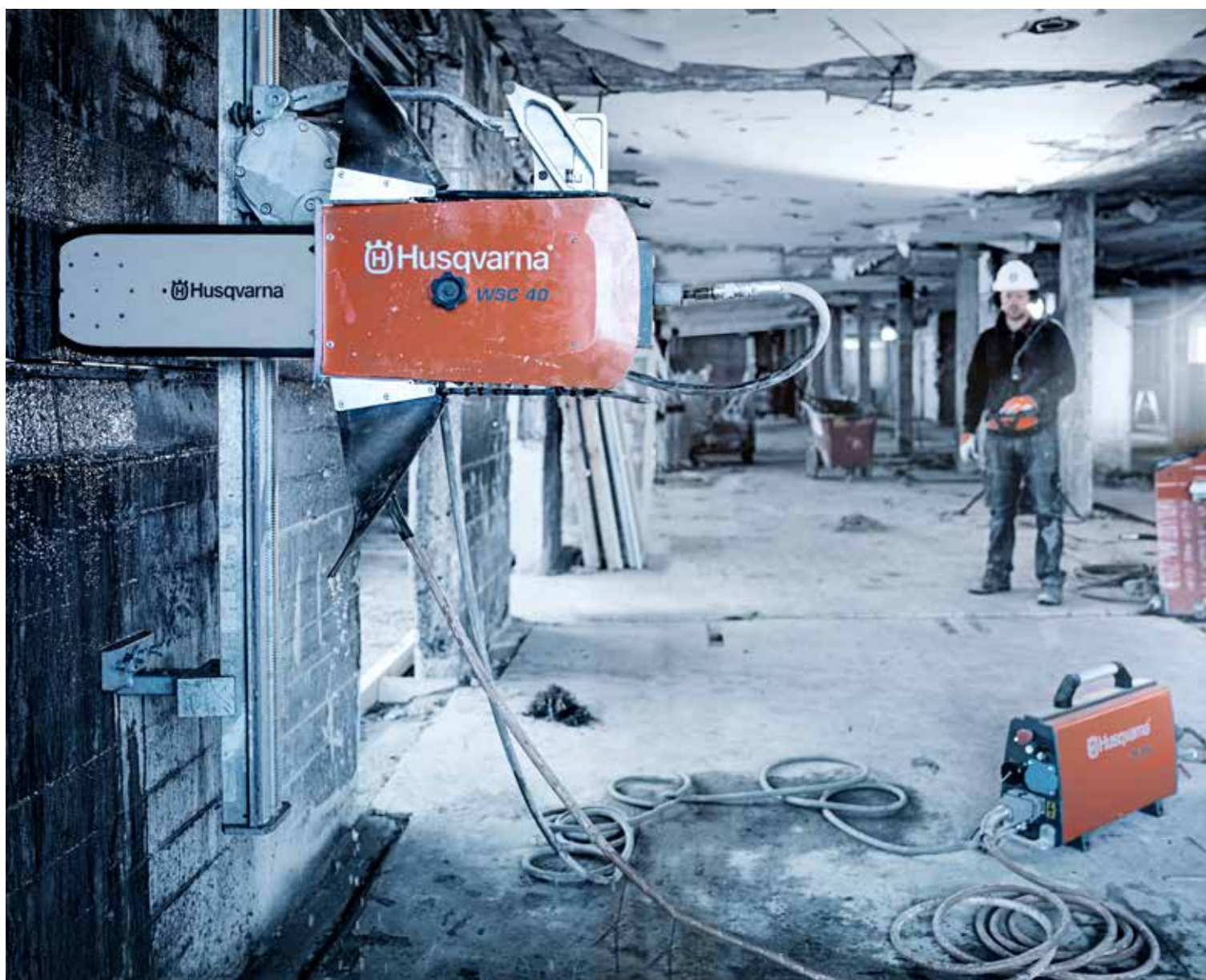
Kotouč k řezání tvrdého až středně tvrdého betonu skupiny Silver, pily 10-15 kW.

ČÍSLO VÝROBKU – STŘEDOVÝ OTVOR 60 MM	ČÍSLO VÝROBKU – PRO KOUTOVÉ ŘEZY, V BLÍZKOSTI STĚN A PODLAH – PL3012 PRO WS 440 HF, WS 442 HF, WS 463, WS 482	PRŮMĚR, MM	DĚLKA SEGMENTU, MM	ŠÍŘKA SEGMENTU, MM	VÝŠKA SEGMENTU, MM	OTVOR, MM
<b>STANDARDNÍ KOTOUČE PRO STĚNOVÉ PILY</b>						
596 79 55-02	596 79 55-03	600	40	4.7	11+3	60
596 82 01-01	596 82 01-02	700	40	4.7	11+3	60
596 79 70-01	596 79 70-02	800	40	4.7	11+3	60
596 79 57-02	596 79 57-03	900	40	4.7	11+3	60
596 79 27-02	596 79 27-01	1000	40	4.5	11+3	60
596 79 58-01	596 79 58-02	1200	40	4.5	11+3	60

## Husqvarna W1120.

Kotouč k řezání měkkého betonu skupiny Silver, pily > 15 kW.

ČÍSLO VÝROBKU – STŘEDOVÝ OTVOR 60 MM	ČÍSLO VÝROBKU – PRO KOUTOVÉ ŘEZY, V BLÍZKOSTI STĚN A PODLAH – PL3012 PRO WS 440 HF, WS 442 HF, WS 463, WS 482 HF	PRŮMĚR, MM	DĚLKA SEGMENTU, MM	ŠÍŘKA SEGMENTU, MM	VÝŠKA SEGMENTU, MM	OTVOR, MM
<b>STANDARDNÍ KOTOUČE PRO STĚNOVÉ PILY</b>						
596 82 02-01	596 82 02-02	600	40	4.7	11+3	60
596 80 09-02	596 80 09-03	700	40	4.7	11+3	60
597 02 63-01	597 02 63-02	800	40	4.7	11+3	60
596 82 04-01	596 82 04-02	900	40	4.7	11+3	60
596 82 05-01	596 82 05-02	1000	40	4.5	11+3	60
596 82 06-01	596 82 06-02	1200	40	4.5	11+3	60



#### Diamantové řetězy Husqvarna PRO pro WSC 40.

Diamantový řetěz ze skupiny Gold optimalizovaný pro použití s pilou WSC 40 a určený pro řezání vyztuženého betonu a jiných stavebních materiálů s různou tvrdostí.

ČÍSLO VÝROBKU	ROZTEČ ŘETĚZU, PALCE	DĚLKA ŘETĚZU / LIŠTY, MM / PALCE	POČET SEGMENTŮ	ŠÍŘKA SEGMENTU, MM
<b>PRO 20 WSC 40</b>				
589 55 46-01	0.444"	400 / 16	37	5.7
<b>PRO 45 WSC 40</b>				
588 15 04-03	0.444"	400 / 16	37	5.7
<b>VODICÍ LIŠTA</b>				
400 mm / 16" (0.444")		589 00 00-01		
<b>PŘÍSLUŠENSTVÍ ŘETĚZU</b>				
Sada na opravu řetězu s diamantovým segmentem (0.444")		588 10 68-11		
Sada na opravu řetězových spojek (0.444")		588 10 68-12		



# BEZ OMEZENÍ HLOUBKY ŘEZÁNÍ - NEBO OBCHODNÍHO POTENCIÁLU

Naše vysoce kvalitní systémy pro řezání lanem jsou navrženy pro zajištění vysoké produktivity. Jsou flexibilní, výkonné a snadno použitelné, což pomáhá vykonat práci rychle a výnosně - a přesto se skvělými výsledky. Díky promyšlené konstrukci, která zlepšuje tření mezi lanem a hnacím kolem, je lanové řezání bezproblémové a účinné. Modulární kladkový systém lze snadno adaptovat na širokou škálu aplikací, takže hloubka nebo profil řezání nejsou v podstatě nijak omezeny. Naše unikátní diamantová lana vám umožní řezat velmi komplikované stavby, a to jak z ocele, tak silně vyztuženého betonu.

Systémy Husqvarna pro řezání lanem jsou výsledkem neustálého vývoje a inovací. Tento systém je vytvořen na míru pro využití při speciálních a náročných činnostech, poskytující vynikající výsledky bez ohledu na podmínky.

## Přehled produktové řady.

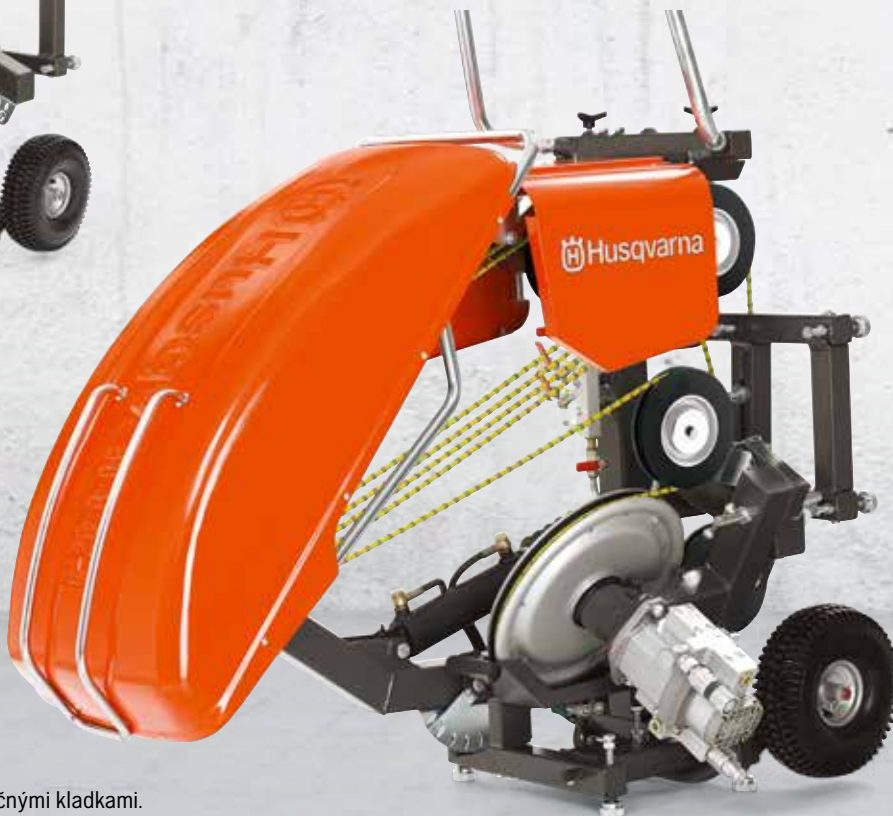
Husqvarna nabízí dva systémy pro řezání lanem v různém provedení: Husqvarna CS 2512 je poháněna integrovaným hydraulickým motorem s výkonem 20 kW, hmotností 150 kg a zásobníkem s 12m lanem. Pila Husqvarna CS 10 je poháněna vysokofrekvenční elektrickou pilovou hlavou systému stěnové pily WS 482 HF nebo WS 440 HF. Hmotnost pily činí 110 kg bez pilové hlavy a pila je vybavena zásobníkem s 10m lanem.

**KAPACITA** Lanová pila Husqvarna má zásobník s velkou kapacitou, takže bez řezání lana lze provádět větší řezy.



**MODULARITA CS 2512** je modulární, takže se snadno instaluje a ovládá. Může být umístěna svisle i vodorovně. Motor se dá odejmout pro snadnější přepravu.

**NASTAVITELNOST** Model CS 2512 je vybaven otočnými kladkami. To v kombinaci se schopností řezat svisle i vodorovně zaručuje výjimečnou flexibilitu.







**DVA V JEDNOM** Spojte pilu CS 10 se svým systémem Husqvarna WS 482 nebo WS 440 a získáte prakticky dva stroje v jednom. Efektivní investice, která vám přinese flexibilitu a zjednodušení práce; ideální i pro menší práce.



**ODOLNÉ** Všechna diamantová lana Husqvarna se vyznačují speciální pryžovou vazbou. Ta prodlužuje jejich životnost díky lepšímu přilnutí k jádru a kroužkům a zlepšuje odolnosti vůči UV záření. Zlepšuje se tím i viditelnost při operacích pod vodou.

**FLEXIBILITA** Pilu CS 10 můžete provozovat se stěnovými pilami WS 482 HF a WS 440 a vytvořit tak kompletní a flexibilní systém lanového a stěnového řezání. Vhodný agregát je PP 490.



Získejte další informace! Navštivte stránky [www.husqvarnacp.com](http://www.husqvarnacp.com)



Husqvarna  
PP 455 E

## Husqvarna CS 2512.

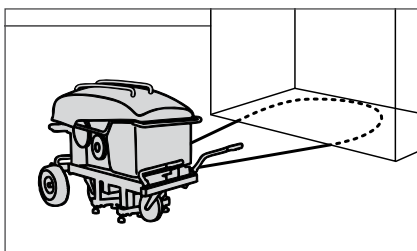
LANOVÁ PILA	CS 2512
<b>TECHNICKÉ VLASTNOSTI</b>	
Výkon, kW	20
Motor pro lanovou jednotku	Hydraulický/kýká převodovka
Max. točivý moment na hnacím kole, Nm	200
Počáteční točivý moment, Nm	190
Napájecí systém/ovládání	Hydraulický/kýká/automatický
Rychlost lana, m/s	20 or 25
Kapacita zásobníku, m	12 m
Délka lana, m	15 m
Průtok, l/min	65
Tlak, bar	230
Rozměry (D×Š×V), mm	1100×750×900
Hmotnost, kg	150
<b>DOPORUČENÉ VYBAVENÍ</b>	
	PP 455 E*, W 70 P
<b>INFORMACE O VÝROBKU</b>	
	965 15 62-01



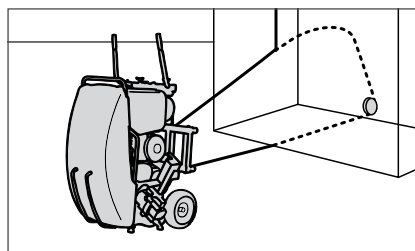
S pilou CS 10 můžete řezat jak svisle, tak vodorovně. Řezací hlavu lze namontovat na obě strany kolejnice a navíc si můžete vybrat směr otáčení lana. Díky tomu všemu je řezání s touto lanovou pilou vysoce flexibilní a účinné.

\*Další informace o modelu PP 455 E na stránkách 80 – 81.

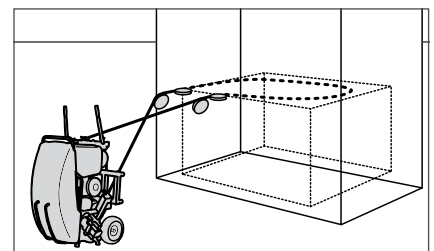
## PŘEHLED POUŽITÍ



Řezání lanem pro velké práce, např. základy a mosty.



Řezání hrubých stěn a otvorů s přesnými otvory.

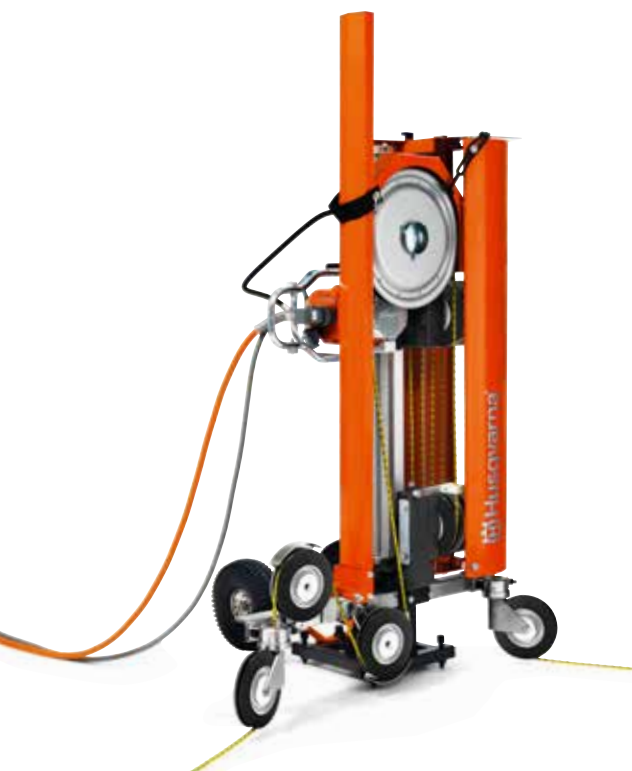


Hluboké řezání lanem v omezených prostorech.

### Husqvarna CS 10.

LANOVÁ PILA	CS 10
<b>TECHNICKÉ VLASTNOSTI</b>	
Výstupní výkon WS 482 s PP 490	19 kW
Otáčky	0–1200 rpm
Rychlost řezání při 1200ot/min.	24 m/s
Kapacita zásobníku	10 m
Délka lana, max./min.	11,7/1,7 m
Výška sloupku	1200 mm
Hmotnost, WS 482 HF	138 kg
<b>DOPORUČENÉ VYBAVENÍ</b>	
	WS 482 HF a PP 492* W 70 P
<b>INFORMACE O VÝROBKU</b>	
	966 56 57–01, CS10 verze s otočnými kladkami
	967 64 67–06, WS kit pro CS10
	970 45 59–01, PP 492, 380–400, 5 pin

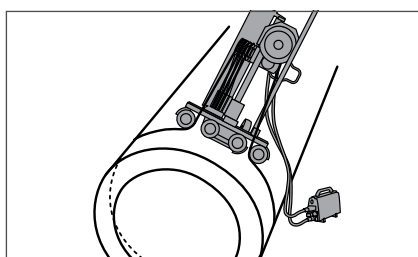
\*Více informací o WS 482 HF a WS 440 HF na straně 76. Může být použit také s WS 440 HF a PP 492.



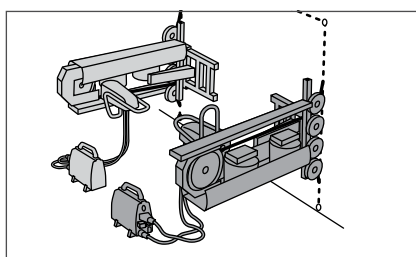
Pila CS 10 lze spojit se stěnovou pilou WS 482 HF a vytvořit tak kompletní systém lanového a stěnového řezání.

**PROMYŠLENÝ,  
JEDNODUCHÝ A ÚČINNÝ  
ODVOD PRACHU A KALU!**

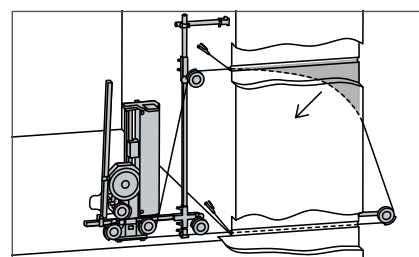
**VIZ INFORMACE O SYSTÉMU NA STRANĚ 70**



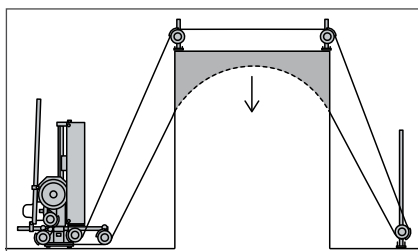
Pila CS 10 má flexibilní konstrukci a lze ji snadno namontovat na předměty, jako je například potrubí.



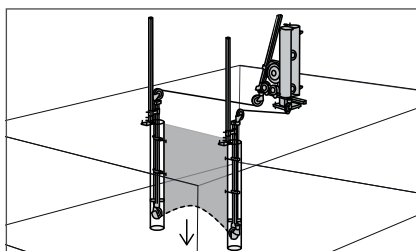
Pila CS 10 lze namontovat tak, aby řezala napravo nebo nalevo. Tím je při montáži a výběru směru řezání zajištěna velká flexibilita.



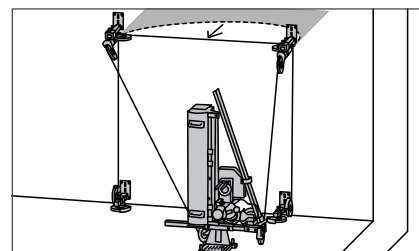
Vertikální řezání pomocí CS 10 a externích kladek.



Tlačené řezání pomocí CS 10 a externích kladek.



Tlačené řezání pomocí CS 10 a sady pro tlačené řezání.



Horizontální řezání pomocí CS 10 a externích kladek.

## Husqvarna CS 2512 a CS 10.

### PŘÍSLUŠENSTVÍ

1	Kladka s odchylkou, dvojitá drážka	588 73 04-01
2	Kladka s odchylkou, dvojitá, drážka/ložisko	588 73 05-01
3	Čtvercové trubky, 2 m	587 44 30-01
4	Kladka s odchylkou, dvojitá, drážka/ložisko	588 53 99-01
5	Sada kladky s odchylkou, kulatá trubka	587 46 85-01
6	Gumový prstenec, hnací kladka	587 46 83-01
7	Ložisko otočné kladky pro kulaté trubky	531 11 44-67
8	Otočná kladka, – klouzavá pro kulaté trubky	531 11 44-69
9	Kladka s odchylkou, kulatá trubka	586 53 87-01
10	Otočné kolo, -ložisko	586 53 58-01
11	Otočné kolo, drážka	586 53 84-01
12	Souprava kladky	581 31 59-01
13	Kladka s odchylkou	586 53 67-01
14	Pedál	501 35 76-01
15	Stupačka	585 64 19-01
16	Spojovací objímka, příčná	585 64 05-01
17	Spojovací objímka	585 64 30-01
18	Držák základové desky	586 53 72-01
19	Souprava základové desky	586 54 17-01
20	Paralelní souprava desky	586 53 92-01
21	Kladka s odchylkou, jednoduchá	586 54 21-01
22	Podpůrné nástroje	587 44 33-01
23	Kulaté trubky, 0,25 m	531 11 95-80
23	Kulaté trubky, 3 m	531 12 06-42
23	Kulaté trubky, 1 m	531 12 06-41
23	Kulaté trubky, 2 m	531 11 44-72
24	Kulatá sloupcová trubka	531 11 44-71
25	Čtvercové trubky, 1,15 m	576 29 35-01
25	Sada pro tlačené řezání	587 46 69-01
26	Úhlový držák, dvojitá kladka	586 87 00-01
27	Stabilizační držák	584 25 38-01
28	Stabilizační držák (CS 10)	584 25 93-01
29	Dvojitá svorka	531 11 44-60
30	Spojka 90°	531 11 95-71
31	Spojka, otočná	522 80 99-01
32	Podpěra Ø 300 mm	586 54 08-01
33	Podpěra Ø 250 mm	586 54 05-01
34	Souprava držáku	586 54 11-01
35	Vodní lanceta	531 12 15-25
36	Klíč 18 mm	531 11 90-65
37	Klíč 22-24 mm	531 11 95-73

### NÁHRADNÍ DÍLY

38	Kryt kola	586 53 99-01
39	Kontrola tlaku (PP 455 E)	531 11 44-26
40	Kladka s odchylkou, dvojitá, drážka	587 70 15-01
	Pryžové hnací kolo, Ø 400 mm (CS 10)	531 12 00-50

1 Kladka s odchylkou, dvojitá, drážka



2 Kladka s odchylkou, dvojitá, drážka/ložisko



3 Kladka s odchylkou, jednoduchá



4 Sada kladky s odchylkou, kulatá trubka



5 Sada pro tlačené řezání:  
- Souprava základové desky  
- Paralelní souprava desky  
- Otočné kolo, ložisko  
- Otočné kolo, drážka  
- Kryt kola  
- Podpěra Ø 300 mm  
- Podpěra Ø 250 mm  
- Souprava držáku



6 Podpůrné nástroje:  
- Kotvici deska  
- Stabilizační držák  
- Stabilizační držák pro CS 10  
- Spojka, otočná





7 Ložisko otočné kladky pro kulaté trubky



8 Otočná kladka, - klouzavá pro kulaté trubky



9 Kladka s odchyilkou pro kulatou trubku



10 Otočné kolo, -ložisko



11 Otočné kolo, drážka



12 Souprava kladky



13 Kladka s odchyilkou



14 Pedál



15 Stupačka



16 Spojovací objímka, příčná



17 Spojovací objímka



18 Držák základové desky



19 Souprava základové desky



20 Paralelní souprava desky



21 Úhlový držák, jednoduchá kladka



22 Úhlový držák, dvojitá kladka



23 Kulaté trubky



24 Kulatá sloupová trubka



25 Čtvercové trubky



26 Kotvící deska



27 Stabilizační držák pro CS 2512



28 Stabilizační držák pro CS 10



29 Dvojitá svorka



30 Spojka 90°



31 Spojka, otočná



32 Podpěra Ø 300 mm



33 Podpěra Ø 250 mm



34 Souprava držáku



35 Vodní lanceta



36 Klíč 18 mm



37 Klíč 22-24 mm



38 Kryt kola



39 Kontrola tlaku



40 Gumový prstenec, hnací kladka



# DIAMANTOVÁ LANA

Husqvarna nabízí kompletní řadu diamantových lan, které jsou určeny pro použití řezání s různými materiály a pro mnoho aplikací. Pro montáž diamantových lan Husqvarna se používá vstříkovaná syntetická guma a pružiny. Lano se syntetickou gumou je velmi flexibilní, což usnadňuje použití a minimalizuje riziko nerovnoměrného opotřebení. Generace lan společnosti Husqvarna obsahuje alespoň 40 kroužků na metr. Větší počet kroužků na metr zvyšuje kontakt mezi řezacím diamantem a betonem, což zvyšuje rychlost a delší životnost. Díky tomu se navíc zkrátí vzdálenost mezi dvěma kroužky, což poskytuje hladší řez. K dostání také ve verzích s uzavřenou smyčkou pro eliminaci nejslabšího článku – připojení.

## GOLD

Další informace naleznete na straně 8



VAKUOVĚ PÁJENÁ

SPÉKANÁ

HYBRID

VÝKON STROJE	> 20 KW				15 KW			ALLROUND		10 KW
	C 1200	C 1000	C 950	C 900	C 777	C 770	C 760 DB	C 888		
<b>MATERIÁL</b>										
Beton	●	●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●	●●●		
Vyztužený beton	●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●	●●●		
Vysoce vyztužený beton	●●●	●●●	●●	●●	●	●	●	●●●		
Kov	●●●	●●●	●●	●●	—	—	—	—		
<b>DOPORUČENÉ VYBAVENÍ</b>	CS 2512		CS 10, CS 2512			CS 10, CS 2512				

●●● = Optimální ●● = Dobré ● = Přijatelné — = Nedoporučuje se

### Vakuově pájená lana Husqvarna Elite-Wire.

Vysoce spolehlivá, vakuově pájená lana ze skupiny Gold pro řezání oceli, slitin a silně vyztuženého betonu. Byla vytvořena speciálně pro náročné aplikace a vyznačují se vynikajícím výkonem, kdy jsou diamanty nastaveny tak aby poskytovaly perfektní rovnováhu mezi výkonem a životností.

ČÍSLO VÝROBKU	POČET KROUŽKŮ/M	PRŮMĚR KROUŽKŮ, MM	SESTAVENÍ	SYSTÉM ŘEZÁNÍ
<b>C 1200</b>				
543 07 77-08	53	10.3	Pružiny + guma, vakuově pájené kroužky	Suché/mokrě
<b>C 1000</b>				
588 90 96-01	44	10.3	Pružiny + guma, vakuově pájené kroužky	Suché/mokrě
<b>C 950</b>				
577 67 81-01	40	10.3	Pružiny + guma, vakuově pájené kroužky	Suché/mokrě
<b>C 900</b>				
521 95 36-01	40	9.8	Pružiny + guma, vakuově pájené kroužky	Suché/mokrě

### Lana s uzavřenou smyčkou Husqvarna.

Lano ze skupiny Gold bez spoje ideální k řezání ocelových, vrstvených a dutých konstrukcí.

ČÍSLO VÝROBKU	POČET KROUŽKŮ/M	PRŮMĚR KROUŽKŮ, MM	SESTAVENÍ	SYSTÉM ŘEZÁNÍ
<b>C 1200 SPL</b>				
521 98 30-01	53	10.3	Pružiny + guma, vakuově pájené kroužky, uzavřená smyčka	Suché/mokrě
<b>C 1000 SPL</b>				
521 98 29-01	44	10.3	Pružiny + guma, vakuově pájené kroužky, uzavřená smyčka	Suché/mokrě
<b>C 950 SPL</b>				
577 67 82-01	40	10.3	Pružiny + guma, vakuově pájené kroužky, uzavřená smyčka	Suché/mokrě
<b>C 900 SPL</b>				
577 05 91-01	40	9.8	Pružiny + guma, vakuově pájené kroužky, uzavřená smyčka	Suché/mokrě

### Spékaná lana Husqvarna Elite-Wire.

Výkonné spékané lano pro řezání vyztuženého betonu. Vyvinuto pro intenzivní profesionální aplikaci, všestranné použití ve stavebnictví, demolici či renovaci. Vyznačuje se rovnováhou mezi životností a rychlostí řezání.

ČÍSLO VÝROBKU	POČET KROUŽKŮ/M	PRŮMĚR KROUŽKŮ, MM	SESTAVENÍ	SYSTÉM ŘEZÁNÍ
<b>C 770</b>				
543 06 44-04	40	11	Pružiny + guma, spékané kroužky	Mokrě
<b>C 777</b>				
586 60 69-01	40	11	Pružiny + guma, spékané kroužky	Mokrě
<b>C 760 DB</b>				
591 39 63-02	40	11	Pružiny + guma, spékané kroužky	Mokrě

### Hybridní lano Husqvarna Elite-Wire.

Vysoce výkonné hybridní kroužky s novou vakuovou technologií pro zvýšenou účinnost a výkonnost. Vysoká řezná rychlost a jednoduché a rychlé spuštění dělá z tohoto lana cenově dostupnou možnost pro skvělé výsledky při řezání středně a silně vyztuženého betonu.

ČÍSLO VÝROBKU	POČET KROUŽKŮ/M	PRŮMĚR KROUŽKŮ, MM	SESTAVENÍ	SYSTÉM ŘEZÁNÍ
<b>C 888</b>				
594 98 64-11	40	11	Pružiny + guma, vakuově pájené kroužky	Mokrě

### Příslušenství pro diamantová lana.

Husqvarna nabízí úplný sortiment konektorů pro spojování lan. Pro obrubování konektorů jsou k dispozici také příslušné Hydraulickýké ruční lisy a odpovídající lisovací nástroje.

ČÍSLO VÝROBKU	VNĚJŠÍ PRŮMĚR, MM	VNITŘNÍ PRŮMĚR, MM	DĚLKA, MM	PRŮMĚR KABELU, MM	TYP	LISOVACÍ SÍLA, T	DŘÍKY
<b>KONEKTOR, CYLINDR 16</b>							
543 08 07-19	9	5.1	16	5	CYL9	4.5	PC(HT45)H5F-66*
<b>KONEKTOR, CYLINDR 20</b>							
543 02 16-70	9	5.1	20	5	CYL9	4.5	PC(HT45)H5F-66*
<b>KONEKTOR, ŠROUB</b>							
543 02 15-15	9.5	5	24	5	SCR	4.5	PC(HT45)H5F-70*
<b>VAKUOVĚ POJENÝ KONEKTOR, ŠROUB</b>							
577 32 55-01	8,4 (9,5 přes dia-kroužek)	5.1	24	5	SCR	4.5	PC(HT45)H5F-70*
577 32 55-02	9.5	5.1	24	5	SCR	4.5	PC(HT45)H5F-70*
543 08 40-09	10.3	5.1	24	5	SCR	4.5	PC(HT45)H5F-70*
<b>KONEKTOR, KARDAN</b>							
543 02 15-84	9.5	5	27	5	CRD	4.5	PC(HT45)H5F-70*

\*Vysvětlení kódu: H5F-66/H5F-70: délka dríky je 5 mm, vzdálenost mezi rovnoběžnými stranami šestiúhelníku 6,6/7,0 mm.

Dřiky, lis 66	543 00 28-89
Dřiky, lis 70	543 00 28-78
Lis, kleště, Cembre, 4,5 t	543 00 06-70
Náhradní kolík pro kardan	543 02 15-90
Chlazení lana, suché řezání oceli	576 37 83-01

# KDE SE INOVATIVNÍ NÁVRH STŘETÁVÁ S TVRDÝMI POŽADAVKY NA PRODUKTIVITU

Při podlahovém řezání s pěší obsluhou lze dosáhnout maximální produktivity pouze pomocí dobře promyšlené a vyvážené kombinaci výkonu, ergonomie, točivého momentu, ovladatelnosti a spolehlivosti. Mezi všemi faktory musí být vzájemná a účinná souhra, aby bylo možno z vašeho pracovního dne vytěžit maximum. Je to o celkové souhře mezi vámi, strojem a diamantovým kotoučem. Díky tomu jsou podlahové pily Husqvarna ideální volbou pro zajištění maximální produktivity.



## NÍZKÉ NÁROKY NA ÚDRŽBU

Většina řezačů spár Husqvarna je vybavena systémem hřídele kotouče IntelliSeal, který eliminuje potřebu každodenního mazání ložisek hřídele kotouče.



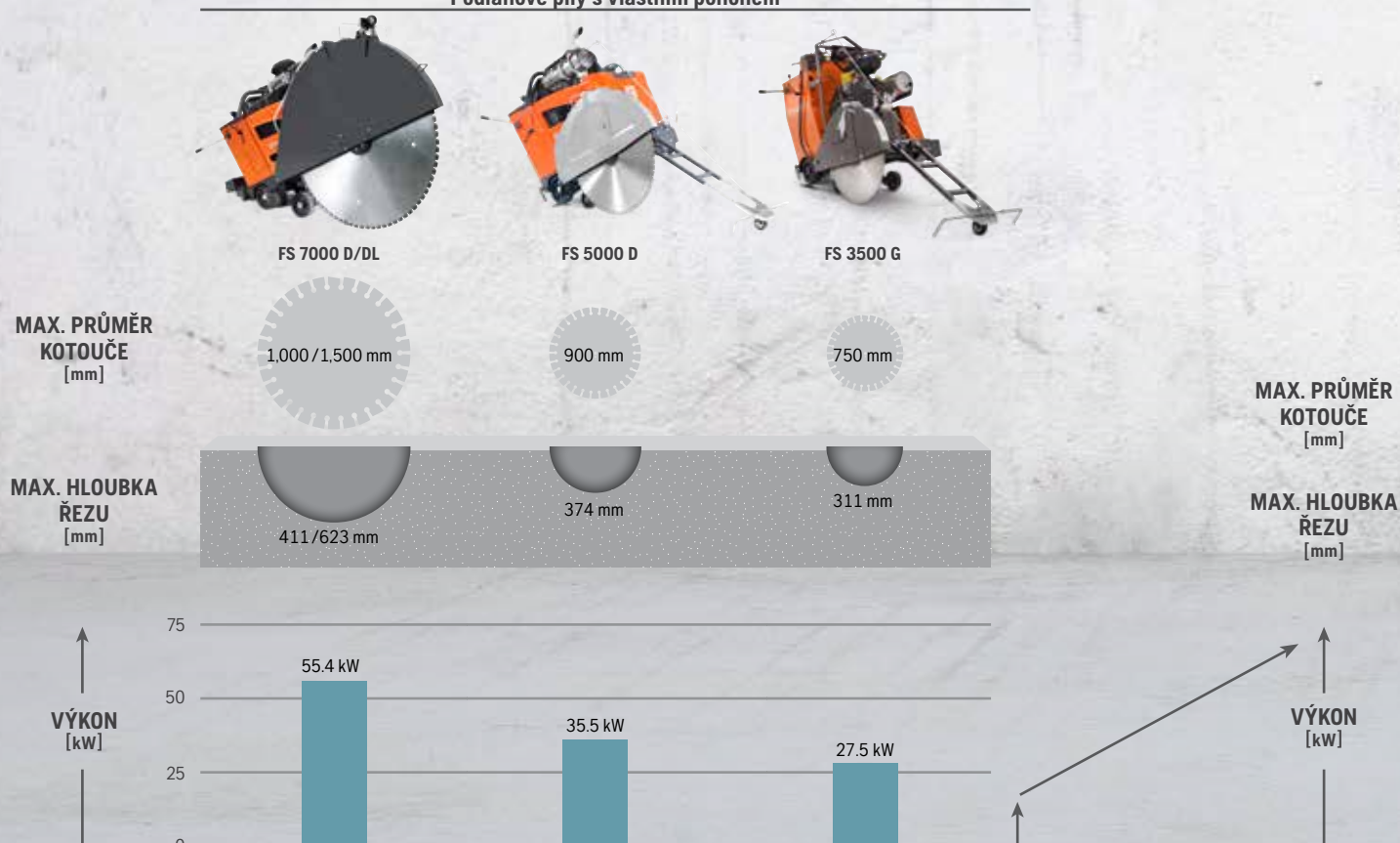
## VYSOKÁ ÚČINNOST

Převodový systém s pravouhloú převodovou skříní přenáší výkon na hřídel kotouče s optimálním točivým momentem a s minimálními ztrátami.

## Přehled produktové řady.

Kompletní nabídka řezačů spár Husqvarna zahrnuje 12 modelů s hloubkami řezání 122 až 625 mm. Řezače jsou poháněny motory s výkony od 4,2 kW (benzinový motor) do 55,4 kW (naftový motor) a hmotnostmi od 54 do 1038 kg. Všechny naše řezače spár se vyznačují prvotřídním výkonem a přenosem točivého momentu na hřídel kotouče, což znamená větší produktivitu při hlubokém řezání. Zde můžete snadno vyhledat řezač spár s maximální produktivitou pro vaše potřeby.

### Podlahové pily s vlastním pohonem



\*K dostání v Austrálii, Latinské Americe, Africe a částech Asie.

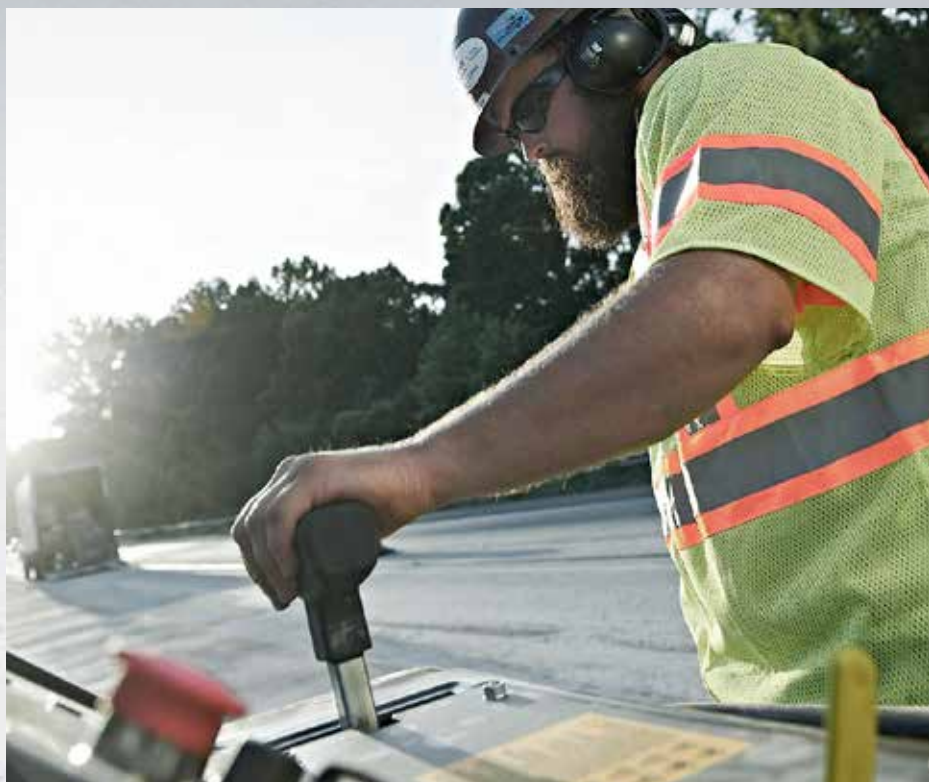




**ERGONOMIE** Rukojeti jsou nastavitelné podle požadavků pracovníka. Ovládací prvky jsme rozmístili tak, abyste mohli řezač ovládat zcela intuitivně. Při vývoji pil jsme se soustředili na maximální ovladatelnost a nízké vibrace – výsledkem je radikální snížení únavy uživatele.



**PŘÍMÉ ŘEZY** U modelů FS 5000 D a FS 7000 D zahrnuje uživatelsky přívětivý ovládací panel také digitální monitor, který zde ukazuje režim Elektronického monitorování, který usnadňuje provádění přímých řezů a umožňuje vysokou produktivitu, aniž by byl uživatel příliš zatěžován.

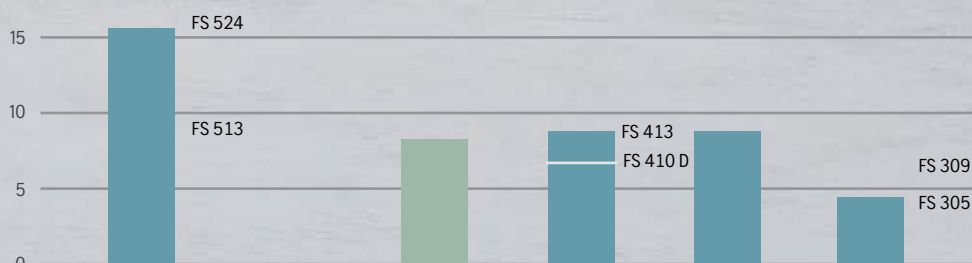


### Pracujte produktivně. Snižte emise.

Pily Husqvarna FS 7000 D a 5000 D jsou rychlejší a čistší. Výkonné moderní naftové motory s nízkými emisemi splňují požadavky normy Úrovně 5/Stage IIIB a jsou předpokladem pro rychlé a účinné řezání. Intuitivní digitální ovládací panel a další praktické funkce vám pomohou zvýšit efektivitu práce.

#### Spárové řezače s pojezdem

#### Tlačené pily



Získejte další informace!  
Navštivte stránky  
[www.husqvarnaccp.com](http://www.husqvarnaccp.com)





ŘEZAČKY SPÁR	FS 7000 DL	FS 7000 D	FS 5000 D
<b>TECHNICKÉ VLASTNOSTI*</b>			
Max. hloubka řezu, mm	625 (500 bez rozšiřující sady)	411	374
Ovládání hloubky řezání kotouče	ElektroHydraulickýkýké	ElektroHydraulickýkýké	ElektroHydraulickýkýké
Max. průměr kotouče, mm	1500 (1200 bez rozšiřující sady)	1000	900
Rozměr hřídele, mm	25.4	25.4	25.4
Max. rychlost převodovky, m/min	76	76	40
Výrobce motoru	Deutz	Deutz	Yanmar
Palivo	Diesel	Diesel	Diesel
Chlazení motoru	Kapalina/Vzduch	Kapalina/Vzduch	Kapalina/Vzduch
Max. výkon, kW**	55.4	55.4	35.5
Výkon na hřídeli kotouče, kW	50.0	50.0	31.0
Počet profilů na řemenu	16	16	12
Rozměry, mm (D×Š×V)	2700×1100×1700	1961×974×1499	1753×844×1313
Hmotnost, kg	1290	1082	771
<b>DOPORUČENÉ VYBAVENÍ</b>			
	W 70 P	W 70 P	W 70 P
<b>INFORMACE O VÝROBKU</b>			
	967 95 92-01, kryt kotouče 1500 mm, přední čep s třírychlostní převodovkou, spojka, elektrické sledování a 5. kolo 967 95 92-02, kryt kotouče 1200 mm, přední čep s třírychlostní převodovkou, spojka a elektrické sledování	967 94 47-05, kryt kotouče 1000 mm, přední čep s třírychlostní převodovkou, spojka a elektrické sledování 967 94 47-04, kryt kotouče 900 mm, přední čep s třírychlostní převodovkou, spojka a elektrické sledování	967 20 73-40, kryt kotouče 900 mm, přední čep s třírychlostní převodovkou, spojka a elektrické sledování 967 20 73-38, kryt kotouče 750 mm, přední čep s třírychlostní převodovkou, spojka a elektrické sledování

Výběr verzí je uveden v tabulce. Informace o veškerých dostupných verzích obdržíte od prodejce. \*Kompletní technické parametry jsou k dispozici na naší webové stránce. \*\*Hodnota stanovená výrobcem motoru.

## Husqvarna FS 7000 DL a FS 7000 D.

PŘÍSLUŠENSTVÍ AND NÁHRADNÍ DÍLY	
2	Kryt kotouče, nasunovací, 500 mm 586 34 32-02
2	Kryt kotouče, nasunovací, 600 mm 586 34 33-01
2	Kryt kotouče, nasunovací, 750 mm 586 34 34-02
2	Kryt kotouče, nasunovací, 900 mm 586 34 35-02
2	Kryt kotouče, nasunovací, 1000 mm 586 34 36-01
3	Sada dvojitých světlometů 585 92 46-01
4	Sada vodního čerpadla 589 33 90-01
5	Sada závaží, 30 kg 581 67 89-02
5	Sada závaží, 15 kg 581 67 89-01
6	5. kolo bez sady závaží nainstalované ve výrobě (FS 7000 D) 582 55 72-01
6	5. kolo bez sady závaží nainstalované ve výrobě (FS 7000 D) 501 74 47-01
6	Sada 5. kola nainstalovaná na místě (FS 7000 D) 582 30 79-01
	Sada pro konverzi jednotky 900-1000 mm pro třírychlostní převodovku 589 55 36-01
	Sada pro konverzi jednotky 900-1000 mm pro třírychlostní převodovku 589 55 38-01
	Jednorychlostní řemen hřídele kotouče 900 mm 524 19 97-64
	Třírychlostní řemen hřídele kotouče 900 mm 541 20 08-47
	Šroubový systém krytu kotouče 1200 mm pro třírychlostní převodovku 582 55 35-01
	Šroubový systém krytu kotouče 1500 mm pro třírychlostní převodovku 582 55 36-01
	Příruba kotouče (vnější příruba s hnacím čepem), 114 mm 586 00 92-01
	Příruba kotouče (vnější příruba s hnacím čepem), 127 mm 586 00 93-01
	Příruba kotouče (vnější příruba s hnacím čepem), 152 mm 586 00 94-01
	Příruba kotouče (vnější příruba s hnacím čepem), 178 mm 586 00 95-01
	Klíč k hřídeli kotouče 504 62 64-03
	Hnací čep, 350-750 mm 505 53 19-01
	Hnací čep, 900-1000 mm 539 30 00-10

## Husqvarna FS 5000 D.

PŘÍSLUŠENSTVÍ AND NÁHRADNÍ DÍLY	
2	Kryt kotouče, nasunovací, 350 mm 586 34 31-01
2	Kryt kotouče, nasunovací, 500 mm 586 34 32-02
2	Kryt kotouče, nasunovací, 600 mm 586 34 33-01
2	Kryt kotouče, nasunovací, 750 mm 586 34 34-02
2	Kryt kotouče, nasunovací, 900 mm 586 34 35-02
3	Sada dvojitých světlometů 585 92 46-01
4	Sada vodního čerpadla 589 33 90-01
6	Sada 5. kola nainstalovaná ve výrobě (FS 5000 D) 501 74 46-01
6	Na místě nainstalovaná sada 5. kola (FS 5000 D) 582 30 78-01
	Třírychlostní řemen hřídele kotouče 750 mm 585 51 50-01
	Příruba kotouče (vnější příruba s hnacím čepem), 114 mm 586 00 92-01
	Příruba kotouče (vnější příruba s hnacím čepem), 127 mm 586 00 93-01
	Příruba kotouče (vnější příruba s hnacím čepem), 152 mm 586 00 94-01
	Klíč k hřídeli kotouče 504 62 64-03
	Hnací čep, 350-750 mm 505 53 19-01
	Hnací čep, 900-1000 mm 539 30 00-10



FS 3500 G

311  
ElektroHydraulickýkýké  
750  
25.4  
45  
Kohler  
Palivo  
Vzduch  
27.5  
21.5  
25  
1410×800×1135  
419

W 70 P

967 67 37-07 kryt kotouče 750 mm

\*\*\*K dostání v Austrálii, Latinské Americe, Africe a některých částech Asie.

1 Kryt kotouče, nasunovací pro FS 4800 D a FS 6800 D



2 Kryt kotouče, nasunovací pro FS 7000 DL/D a FS 5000 D



4 Sada vodního čerpadla



3 Sada dvojitých světlometů



5 Sada závaží pro FS 7000 DL / FS 7000 D



6 5. kolo pro FS 7000 DL / FS 7000 D a FS 5000 D



## Husqvarna FS 3500 G.

### PŘÍSLUŠENSTVÍ AND NÁHRADNÍ DÍLY

4	Sada vodního čerpadla (nainstalovaná z výroby)	590 86 96-01
4	Sada vodního čerpadla (instalace na místě)	592 91 67-01
	Zásuvka 12 V (montáž výrobcem)	591 11 75-01
	Zásuvka 12 V (montáž uživatelem)	592 91 73-01
	Dopravní kolo (montáž výrobcem)	590 87 98-01
	Dopravní kolo (montáž uživatelem)	592 91 69-01
	Vodní bezpečnostní vypínač (montáž výrobcem)	590 87 13-01
	Vodní bezpečnostní vypínač (montáž uživatelem)	592 91 68-01
	Souprava osvětlení (montáž výrobcem)	591 13 96-01
	Souprava osvětlení (montáž výrobcem)	592 91 75-01
	Parkovací brzda (montáž výrobcem)	590 89 45-01
	Parkovací brzda (montáž uživatelem)	592 91 72-01
	Snadné mazání (montáž výrobcem)	590 88 80-01
	Snadné mazání (montáž uživatelem)	592 91 71-01
	Závaží, 1 kus, max. 2	501 74 66-01

Kompletní seznam náhradních dílů viz. seznam dílů s obrázkem (IPL) na naší webové stránce.

PROMYŠLENÝ,  
JEDNODUCHÝ A ÚČINNÝ  
ODVOD PRACHU A KALU!

VIZ INFORMACE O SYSTÉMU NA STRANĚ 70



ŘEZAČKY SPÁR	FS 524	FS 513***	FS 600 E****	FS 500 E
<b>TECHNICKÉ VLASTNOSTI*</b>				
Max. hloubka řezu, mm	241	179	240	190
Ovládání hloubky řezání kotouče	Ruční kolečko	Ruční kolečko	Ruční kolečko s indikátorem	Ruční kolečko
Max. průměr kotouče, mm	600	500	600	500
Rozměr hřídele, mm	25.4	25.4	25.4	25.4
Výrobce motoru	Honda	Honda	—	—
Chlazení motoru	Vzduch	Vzduch	Vzduch	—
Max. výkon, kW**	15.5	8.7	7.5	7.5
Palivo	Benzinová	Benzinová	Elektrická	Elektrická
Rozměry, mm (D×Š×V)	1750×660×1200	1700×660×1200	1275×700×985	1180×560×1000
Hmotnost, kg	231	197	178	145
<b>DOPORUČENÉ VYBAVENÍ</b>	W 70 P	W 70 P	W 70 P	W 70 P
<b>INFORMACE O VÝROBKU</b>	967 04 61-02, včetně nádrže na vodu	967 04 59-01	970 49 29-02	967 96 36-01

\*Kompletní technické specifikace jsou k dispozici na naší webové stránce. \*\*Hodnota stanovená výrobcem motoru. \*\*\*K dostání v Austrálii, Latinské Americe, Africe a některých částech Asie. \*\*\*\* Dostupné od Q2/2022

**Série Husqvarna FS 500.**

PŘÍSLUŠENSTVÍ AND NÁHRADNÍ DÍLY		
1	Sada vodní nádrže	541 20 82-86
2	Zvedací závěs	522 47 87-02
	Řemen	588 76 89-01
	Příruba kotouče, vnější s čepem	542 16 79-62
	Matice kotouče	542 16 78-46
	Řemen hřídele kotouče (FS 513)	588 76 87-01
	Řemen hřídele kotouče (FS 524)	588 76 89-01
	Řemen spodního převodu	588 76 94-01
	Řemen horního převodu	588 76 93-01
	Klíč 27 mm	542 20 22-92

**Série Husqvarna FS 400.**

PŘÍSLUŠENSTVÍ AND NÁHRADNÍ DÍLY		
2	Zvedací závěs (FS 410 D, FS 413)	522 47 87-02
	Řemen (FS 413)	588 76 87-01
	Příruba kotouče, vnější s čepem	542 16 79-62
	Řemen hřídele kotouče (FS 410 D)	588 76 86-01
	Řemen hřídele kotouče (FS 413)	588 76 87-01
	Sada vodní nádrže	541 20 82-86
	Klíč 27 mm	542 20 22-92

**Husqvarna FS 400 LV.**

PŘÍSLUŠENSTVÍ AND NÁHRADNÍ DÍLY		
	Řemen	588 76 85-01
	Sada příruby kotouče (vnitřní a vnější příruba)	595 28 08-01
	Řemen hřídele kotouče	588 76 85-01
	Klíč 16 / 18 mm	543 04 59-04



FS 413



FS 410 D



FS 400 LV



FS 309



FS 305

189	189	162/189	122	125
Ruční kolečko	Ruční kolečko	Ruční kolečko	Ruční kolečko	Handwheel
500	500	450/500	350	350
25.4	25.4	25.4	25.4	25.4
Honda	Yanmar	Honda/Kohler	Honda	Honda
Vzduch	Vzduch	Vzduch	Vzduch	Vzduch
8.7	6.6	8.7	6.6	3.6
Benzinová	Diesel	Benzinová	Benzinová	Benzín
1550×655×1200	1550×655×1200	1150×590×940	915×381×990	915×381×990
163	163	99	64	54
W 70 P	W 70 P	W 70 P	W 70 P	W 70 P
965 15 01-02, včetně nádrže na vodu	965 15 01-16, včetně nádrže na vodu	965 14 82-01, 450 mm, Honda 967 79 65-01, 500 mm, Honda 967 79 65-05, 500mm, Kohler	967 67 83-03, včetně nádrže na vodu	965 15 00-26, včetně nádrže na vodu

**Série Husqvarna FS 300.**

PŘÍSLUŠENSTVÍ AND NÁHRADNÍ DÍLY		
	Řemen	588 76 82-01
	Příruba kotouče, vnější	504 06 40-01
	Šroub kotouče	725 25 34-71
	Řemen hřídele kotouče (FS 305)	588 76 82-01
	Řemen hřídele kotouče (FS 309)	588 76 84-01
	Klíč 16 / 18 mm	543 04 59-04
	Klíč 13 mm	543 04 58-91

Kompletní seznam náhradních dílů viz. seznam dílů s obrázky (IPL) na naší webové stránce.



1 Sada vodní nádrže pro řadu FS 400



2 Zvedací závěs pro řadu FS 400

**PROMYŠLENÝ,  
JEDNODUCHÝ A ÚČINNÝ  
ODVOD PRACHU A KALU!**

**VIZ INFORMACE O SYSTÉMU NA STRANĚ 70**



**Kotouče pro řezače spár s vysokým a středně vysokým výkonem.**

**VÝKON ZAŘÍZENÍ**

**PRODUKT**

**TVAR SEGMENTU**

**MATERIÁL**

Tvrzený beton, tvrdý  
Tvrzený beton, středně tvrdý  
Tvrzený beton, měkký  
Čerstvý beton, tvrdý  
Čerstvý beton, měkký  
Asfalt, tvrdý  
Asfalt, měkký

**DOPORUČENÉ VYBAVENÍ**

**Kotouče pro řezače spár s nižším výkonem.**

## DIAMANTOVÉ KOTOUČE PRO PODLAHOVÉ ŘEZÁNÍ

Diamantové kotouče Husqvarna jsou vhodné pro většinu úkolů při podlahovém řezání – od řezání asfaltu až po řezání do silně vyztuženého betonu s různými stroji, od malých elektrických jednotek po velké diesellové stroje. Husqvarna také nabízí kotouče vytvořené pro frézování drážek pro elektrické a elektronické kabely v cyklických aplikacích. Kotouče pro frézování drážek lze pak použít i k dalšímu rozšiřování spojů.

**VÝKON ZAŘÍZENÍ**

**PRODUKT**

**TVAR SEGMENTU**

**MATERIÁL**

Přírodní kámen  
Vyztužený beton  
Abrazivní materiál  
Čerstvý beton  
Asfalt

**DOPORUČENÉ VYBAVENÍ**



**NOVÝ EXO-GRIT** Nové kotouče Elite-Cut S35, S45 a S65 využívají novou technologii diamantových segmentů - EXO-GRIT. Tato nová konstrukce snižuje boční tření, zlepšuje řeznou rychlost a hladkost řezu, stejně tak poskytuje lepší chlazení a odvod prachu. Vhodné pro řezače s nižším až středním výkonem.



F1500



F1570

F1100



F600



L600



F500

35 KW		→ 35 KW				→ 35 KW	25-50 KW			35 → KW		7-25 KW	25-35 KW
F 1510	F 1520	F 1530	F 1540	F 1570	F 1170	F 635	F 640	F 675	L 630	L 680	F 510	F 525	
●●●	●●	●●	—	—	—	●●●	●●	—	●●	—	●●	●●●	
●●	●●●	●●●	●●	—	—	●●	●●●	—	●●●	—	●●●	●●	
—	—	—	●●●	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
—	—	—	—	—	—	—	—	●●	—	—	—	—	
—	—	—	—	●●	●●●	—	—	—	—	●●●	—	—	
—	—	—	—	●●●	●●	—	—	—	—	●●●	—	—	
FS 4800, FS 5000 D		FS 7000 D, FS 8400 D		FS 7000 D	FS 5000 D	FS 5000 D, FS 4800 D			FS 5000 D, FS 4800 D		Elektrické a FS 524	Elektrické a FS 3500 G	

●●● = Optimální ●● = Dobré ● = Přijatelné — = Nedoporučuje se



ELITE-CUT

VARI-CUT

TACTI-CUT

3.5-25 KW				3.5-25 KW			3.5-25 KW		
S 35	S 45	S 65	S 85	S 45	S 65	S 85	S 50	S 65	S 85
●●●	—	—	—	—	—	—	—	—	—
●●	●●●	●●	—	●●●	●●	—	●●	●●●	—
●	●●	●●●	●	●●	●●●	●	●●	●●●	●
—	●	●●	●●	—	●●	●	—	●●	●●
—	—	●	●●●	—	●	●●●	—	●	●●●
FS 524/513, FS 500 E, FS 413/410 D, FS 400 LV, FS 309/305									

●●● = Optimální ●● = Dobré ● = Přijatelné — = Nedoporučuje se



Další informace naleznete na straně 8

## Husqvarna Elite-Cut F1500.

Kotouče ze skupiny Gold pro výkonné řezače spár. Široká nabídka kotoučů pro optimální výkon při každém použití.

ČÍSLO VÝROBKU	PRŮMĚR, MM	VODNÍ DRÁŽKY	DĚLKA SEGMENTU, MM	ŠÍŘKA SEGMENTU, MM	OTVOR, MM
<b>HUSQVARNA ELITE-CUT F 1510</b>					
592 75 23-02	500	Úzké	40	3.8	25.4
592 75 23-03	600	Úzké	40	4.2	25.4
592 75 23-04	600	Úzké	40	4.7	25.4
592 75 23-05	650	Úzké	40	4.2	25.4
592 75 23-06	700	Úzké	40	4.2	25.4
592 75 23-07	750	Úzké	40	4.2	25.4
592 75 23-09	800	Úzké	40	4.2	25.4
592 75 23-11	900	Úzké	40	4.2	25.4
592 75 23-12	1000	Široké	40	4.5	25.4
592 75 23-14	1200	Široké	40	4.5	25.4
593 75 23-15	1500	Široké	40	4.5	25.4
<b>HUSQVARNA ELITE-CUT F 1520</b>					
591 09 86-02	500	Úzké	40	3.8	25.4
591 09 86-03	600	Úzké	40	4.2	25.4
592 09 86-04	600	Úzké	40	4.7	25.4
591 09 86-05	650	Úzké	40	4.2	25.4
591 09 86-06	700	Úzké	40	4.2	25.4
591 09 86-07	750	Úzké	40	4.2	25.4
591 09 86-09	800	Úzké	40	4.2	25.4
591 09 86-11	900	Úzké	40	4.2	25.4
591 09 86-12	1000	Široké	40	4.5	25.4
591 09 86-19	1200	Široké	40	4.5	25.4
591 09 86-20	1500	Široké	40	4.5	25.4
<b>HUSQVARNA ELITE-CUT F 1530</b>					
591 09 87-02	500	Úzké	40	3.8	25.4
591 09 87-03	600	Úzké	40	4.2	25.4
591 09 87-04	600	Úzké	40	4.7	25.4
591 09 87-05	650	Úzké	40	4.2	25.4
591 09 87-06	700	Úzké	40	4.2	25.4
591 09 87-07	750	Úzké	40	4.2	25.4
591 09 87-09	800	Úzké	40	4.2	25.4
591 09 87-11	900	Úzké	40	4.2	25.4
591 09 87-12	1000	Široké	40	4.5	25.4
591 09 87-16	1200	Široké	40	4.5	25.4
591 09 87-17	1500	Široké	40	4.5	25.4
<b>HUSQVARNA ELITE-CUT F 1540</b>					
591 12 40-02	500	Úzké	40	3.8	25.4
591 12 40-03	600	Úzké	40	4.2	25.4
591 12 40-04	600	Úzké	40	4.7	25.4
591 12 40-05	650	Úzké	40	4.2	25.4
591 12 40-06	700	Úzké	40	4.2	25.4
591 12 40-07	750	Úzké	40	4.2	25.4
591 12 40-09	800	Úzké	40	4.2	25.4
591 12 40-11	900	Úzké	40	4.2	25.4
591 12 40-12	1000	Široké	40	4.5	25.4
591 12 40-14	1200	Široké	40	4.5	25.4
591 12 40-15	1500	Široké	40	4.5	25.4

Kotouče pro řezání betonu 1 200 a 1 500 mm F1500 series se standardně dodávají se strukturou otvorů PL70135.

## Husqvarna Elite-Cut F1570.

Kotouče k řezání asfaltu ze skupiny Gold se zapuštěnými nebo sníženými segmenty, které plní funkci ochrany proti podřezu.

ČÍSLO VÝROBKU	OCHRANA PROTI PODŘÍZNUTÍ	PRŮMĚR, MM	VODNÍ DRÁŽKY	DĚLKA SEGMENTU, MM	ŠÍŘKA SEGMENTU, MM	OTVOR, MM
592 74 62-01	Zapuštěné	500	Úzké	40	4.5	25.4
592 74 62-02	Zapuštěné	600	Úzké	40	4.5	25.4
592 74 62-03	Zapuštěné	650	Úzké	40	4.5	25.4
592 74 62-04	Zapuštěné	700	Úzké	40	4.5	25.4
592 74 62-05	Zapuštěné	750	Úzké	40	4.5	25.4
592 74 62-06	Zapuštěné	800	Úzké	40	4.5	25.4



**Elite-Cut Husqvarna F 1170.**

Kotouče k řezání asfaltu ze skupiny Silver se zapuštěnými nebo sníženými segmenty, které plní funkci ochrany proti podřezu.

ČÍSLO VÝROBKU	OCHRANA PROTI PODŘÍZNUTÍ	PRŮMĚR, MM	VODNÍ DRÁŽKY	DÉLKA SEGMENTU, MM	ŠÍŘKA SEGMENTU, MM	OTVOR, MM
589 55 42-01	Zapuštěné	500	Široké	40	4.5	25.4
583 81 17-02	Zapuštěné	600	Široké	40	4.5	25.4
589 55 43-01	Zapuštěné	650	Široké	40	4.5	25.4
582 88 09-02	Zapuštěné	700	Široké	40	4.5	25.4
589 55 44-01	Zapuštěné	750	Široké	40	4.5	25.4
583 81 20-05	Zapuštěné	800	Široké	40	4.5	25.4
589 35 44-02	Zapuštěné	900	Široké	40	4.5	25.4
589 55 45-01	Zapuštěné	1000	Široké	40	4.5	25.4
589 35 66-02	Zapuštěné	1200	Široké	40	4.5	25.4

Jiné rozměry na vyžádání.

**Husqvarna Elite-Cut F 600.**

Kotouče ze skupiny Gold k řezání tvrzeného betonu s řadou širokých a úzkých otvorů na průtok vody.

ČÍSLO VÝROBKU	OCHRANA PROTI PODŘÍZNUTÍ	PRŮMĚR, MM	VODNÍ DRÁŽKY	DÉLKA SEGMENTU, MM	ŠÍŘKA SEGMENTU, MM	OTVOR, MM
<b>HUSQVARNA ELITE-CUT F 635</b>						
531 15 90-23	—	350	Úzké	40	3.2	25.4
531 15 90-24	—	400	Úzké	40	3.2	25.4
531 15 90-25	—	450	Úzké	40	3.2	25.4
531 15 90-26	—	500	Úzké	40	3.6	25.4
531 15 90-27	—	600	Široké	40	4.2	25.4
531 15 90-29	—	700	Široké	40	4.2	25.4
531 15 90-30	—	800	Široké	40	4.5	25.4
531 15 90-31	—	900	Široké	40	4.5	25.4
531 15 90-32	—	1000	Široké	40	4.5	25.4
531 15 90-33	—	1200	Široké	40	4.5	25.4
<b>HUSQVARNA ELITE-CUT F 640</b>						
531 15 90-34	—	300	Úzké	40	2.8	25.4
531 15 90-35	—	350	Úzké	40	3.2	25.4
531 15 90-36	—	400	Úzké	40	3.2	25.4
531 15 90-37	—	450	Úzké	40	3.2	25.4
531 15 90-38	—	500	Úzké	40	3.6	25.4
531 15 90-39	—	600	Široké	40	4.2	25.4
531 15 90-41	—	700	Široké	40	4.2	25.4
531 15 90-42	—	800	Široké	40	4.5	25.4
531 15 90-43	—	900	Široké	40	4.5	25.4
531 15 90-44	—	1000	Široké	40	4.5	25.4
531 15 90-45	—	1200	Široké	40	4.5	25.4

Jiné rozměry na vyžádání.

**Husqvarna Elite-Cut F 675.**

Kotouče ze skupiny Gold k řezání čerstvého betonu s úzkými otvory na průtok vody.

ČÍSLO VÝROBKU	OCHRANA PROTI PODŘÍZNUTÍ	PRŮMĚR, MM	VODNÍ DRÁŽKY	DÉLKA SEGMENTU, MM	ŠÍŘKA SEGMENTU, MM	OTVOR, MM
531 15 91-60	—	300	Úzké	40	2.4	25.4
531 15 91-62	—	350	Úzké	40	2.8	25.4
531 15 91-57	Lowered	300	Úzké	40	2.8	25.4
531 15 91-58	Lowered	350	Úzké	40	2.8	25.4

Jiné rozměry na vyžádání.

## Husqvarna Elite-Cut L 600.

Kotouče ze skupiny Gold k frézování drážek a cyklické aplikace se sendvičovou konstrukcí, která jim pomáhá zachovat tvar.

ČÍSLO PRODUKTU	PRŮMĚR, MM	TYP DRÁŽKY V SEGMENTU	DĚLKA SEGMENTU, MM	ŠÍRKA SEGMENTU, MM	OTVOR, MM INCL. PL70132
<b>HUSQVARNA ELITE-CUT L 630</b>					
536 54 15-01	350	Široké	40	6	25.4
536 54 15-02	350	Široké	40	8	25.4
536 54 15-03	350	Široké	40	10	25.4
536 54 17-01	450	Široké	40	6	25.4
536 54 17-02	450	Široké	40	8	25.4
536 54 17-03	450	Široké	40	10	25.4
<b>HUSQVARNA ELITE-CUT L 680</b>					
536 54 20-01	350	Široké	40	6	25.4
536 54 20-02	350	Široké	40	8	25.4
536 54 20-03	350	Široké	40	10	25.4
536 54 16-03	450	Široké	40	6	25.4
536 54 16-04	450	Široké	40	8	25.4
536 54 16-05	450	Široké	40	10	25.4

Jiné rozměry na vyžádání.

## Husqvarna Elite-Cut F 500.

Kotouče ze skupiny Gold k řezání tvrzeného betonu. Nízký, aktivní řezací povrch s rovnoměrně rozmístěnými řezacími hranami a diamantovými krystaly. Pro elektrické řezače spár s max. výkonem 18 kW. Pro elektrické pily do 18 kW a benzinové do 35 kW.

ČÍSLO PRODUKTU	PRŮMĚR, MM	TYP DRÁŽKY V SEGMENTU	DĚLKA SEGMENTU, MM	ŠÍRKA SEGMENTU, MM	OTVOR, MM
<b>HUSQVARNA ELITE-CUT F 510</b>					
595 90 24-02	500	Wide	40	3.8	25.4
595 90 24-03	520	Wide	40	3.8	25.4
595 90 24-04	550	Wide	40	3.8	25.4
595 90 24-06	600	Wide	40	4.2	25.4
595 90 24-05	600	Wide	40	3.8	25.4
595 90 24-07	600	Wide	40	4.5	25.4
595 90 24-08	650	Wide	40	4.5	25.4
595 90 24-09	700	Wide	40	3.8	25.4
595 90 24-10	700	Wide	40	4.2	25.4
595 90 24-12	800	Wide	40	3.8	25.4
595 90-24-14	800	Wide	40	4.5	25.4
<b>HUSQVARNA ELITE-CUT F 525</b>					
592 75 72-01	500	Wide	40	3.8	25.4
592 75 73-01	520	Wide	40	3.8	25.4
592 75 74-01	550	Wide	40	3.8	25.4
592 75 75-01	600	Wide	40	3.8	25.4
592 75 75-02	600	Wide	40	4.5	25.4
592 75 76-01	650	Wide	40	4.5	25.4
592 75 77-01	700	Wide	40	3.8	25.4
592 75 78-01	800	Wide	40	3.8	25.4
592 75 78-02	800	Wide	40	4.5	25.4

Jiné rozměry na vyžádání.

## Kotouče pro podlahové pily Husqvarna Elite-Cut.

Kotouče ze skupiny Gold pro snadné řezání dnočce i silně vyztuženého betonu. Inovativní konstrukce segmentu pro účinné řezání, chlazení a odvod kalu. Větší rychlost řezání a delší životnost. Vhodné pro řezače s nižším výkonem.

ČÍSLO VÝROBKU	PRŮMĚR, MM	GEOMETRIE KOTOUČE	TVAR SEGMENTU	VÝŠKA SEGMENTU, MM	OTVOR, MM
<b>S 35</b>					
599 49 46-10	300	Spojené segmenty	Exo-Grit Z-Edge	15	25.4/20
599 49 46-20	350	Spojené segmenty	Exo-Grit Z-Edge	15	25.4/20
599 49 46-30	400	Spojené segmenty	Exo-Grit Z-Edge	15	25.4/20
599 49 46-50	450	Spojené segmenty	Exo-Grit Z-Edge	15	25.4
<b>S 45</b>					
599 49 47-10	300	Segmentovaný	Exo-Grit Z-Edge/Exo-Grit Rovná	15	25.4/20
599 49 47-20	350	Segmentovaný	Exo-Grit Z-Edge/Exo-Grit Rovná	15	25.4/20
599 49 47-30	400	Segmentovaný	Exo-Grit Z-Edge/Exo-Grit Rovná	15	25.4/20
599 49 47-50	450	Segmentovaný	Exo-Grit Z-Edge/Exo-Grit Rovná	15	25.4
599 49 47-60	500	Segmentovaný	Exo-Grit Z-Edge/Exo-Grit Rovná	15	25.4
599 49 47-70	600	Segmentovaný	Exo-Grit Z-Edge/Exo-Grit Rovná	15	25.4
<b>S 65</b>					
599 49 48-10	300	Segmentovaný	Exo-Grit Z-Edge/Exo-Grit Rovná/ Exo-Grit +	15	25.4/20
599 49 48-20	350	Segmentovaný	Exo-Grit Z-Edge/Exo-Grit Rovná/ Exo-Grit +	15	25.4/20
599 49 48-30	400	Segmentovaný	Exo-Grit Z-Edge/Exo-Grit Rovná/ Exo-Grit +	15	25.4/20
599 49 48-50	450	Segmentovaný	Exo-Grit Z-Edge/Exo-Grit Rovná/ Exo-Grit +	15	25.4
599 49 48-60	500	Segmentovaný	Exo-Grit Z-Edge/Exo-Grit Rovná/ Exo-Grit +	15	25.4
599 49 48-70	600	Segmentovaný	Exo-Grit Z-Edge/Exo-Grit Rovná/ Exo-Grit +	15	25.4

ČÍSLO VÝROBKU	PRŮMĚR, MM	GEOMETRIE KOTOUČE	TVAR SEGMENTU	VÝŠKA SEGMENTU, MM	OTVOR, MM
<b>S 85</b>					
579 81 20-10	300	Segmentovaný	Plochý /Plochý +	12	25.4 /20
579 81 20-20	350	Segmentovaný	Plochý /Plochý +	12	25.4 /20
579 81 20-30	400	Segmentovaný	Plochý /Plochý +	12	25.4 /20
579 80 95-50	450	Segmentovaný	Plochý /Plochý +	12	25.4

### Kotouče pro podlahové pily Husqvarna Vari-Cut

Kotouče řady Silver optimalizované pro vysokou rychlost řezání při zachování dlouhé životnosti kotouče.

ČÍSLO VÝROBKU	PRŮMĚR, MM	GEOMETRIE KOTOUČE	TVAR SEGMENTU	VÝŠKA SEGMENTU, MM	OTVOR, MM
<b>S 45</b>					
579 81 74-10	300	Segmentovaný	Turbo/Plochý	10	25.4 /20
579 81 74-20	350	Segmentovaný	Turbo/Plochý	10	25.4 /20
579 81 74-30	400	Segmentovaný	Turbo/Plochý	10	25.4 /20
579 82 09-50	450	Segmentovaný	Turbo/Plochý	10	25.4
579 82 09-60	500	Segmentovaný	Turbo/Plochý	10	25.4
<b>S 65</b>					
587 90 44-01	300	Segmentovaný	Turbo/Plochý /Plochý +	10	25.4 /20
587 90 45-01	350	Segmentovaný	Turbo/Plochý /Plochý +	10	25.4 /20
587 90 53-01	400	Segmentovaný	Turbo/Plochý /Plochý +	10	25.4 /20
587 90 54-01	450	Segmentovaný	Turbo/Plochý /Plochý +	10	25.4
579 82 10-60	500	Segmentovaný	Turbo/Plochý /Plochý +	10	25.4
<b>S 85</b>					
579 81 77-10	300	Segmentovaný	Plochý +	10	25.4 /20
579 81 77-20	350	Segmentovaný	Plochý +	10	25.4 /20
579 81 77-30	400	Segmentovaný	Plochý +	10	25.4 /20
579 80 96-50	450	Segmentovaný	Plochý +	10	25.4
579 80 96-60	500	Segmentovaný	Plochý +	10	25.4

### Kotouče pro podlahové pily Husqvarna Tacti-Cut

Kotouče řady Bronze poskytují vynikající poměr sena/výkon.

ČÍSLO VÝROBKU	PRŮMĚR, MM	GEOMETRIE KOTOUČE	TVAR SEGMENTU	VÝŠKA SEGMENTU, MM	OTVOR, MM
<b>S 50</b>					
579 81 56-10	300	Segmentovaný	Rovná	13	25.4 /20
579 81 56-20	350	Segmentovaný	Rovná	13	25.4 /20
579 81 56-30	400	Segmentovaný	Rovná	13	25.4 /20
<b>S 65</b>					
579 81 65-10	300	Jointed segments	Turbo/Plochý +	10	25.4 /20
579 81 65-20	350	Jointed segments	Turbo/Plochý +	10	25.4 /20
579 81 65-30	400	Jointed segments	Turbo/Plochý +	10	25.4 /20
<b>S 85</b>					
579 81 66-10	300	Segmentovaný	Plochý +	10	25.4 /20
579 81 66-20	350	Segmentovaný	Plochý +	10	25.4 /20
579 81 66-30	400	Segmentovaný	Plochý +	10	25.4 /20

# CO Z NICH DĚLÁ VÝKONNĚJŠÍ SPECIALISTY NA VRTÁNÍ

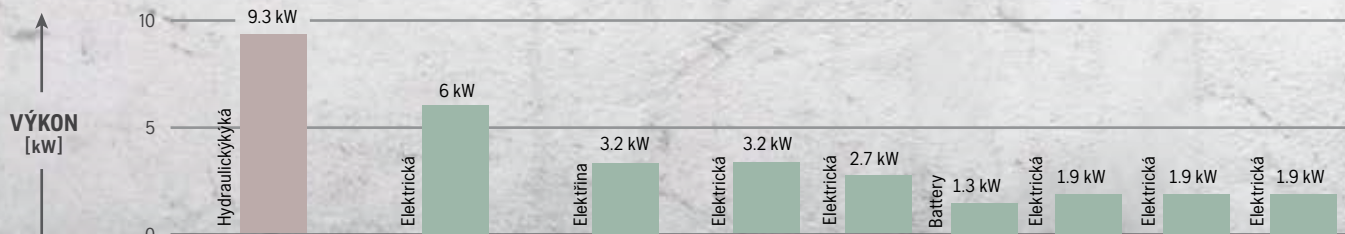
Při vyvíjení a vylepšování našich vysokorychlostních vrtaček, vrtacích stojanů a diamantových vrtáků se díváme na celý systém, zabýváme se každým detailem, abychom přišli na to, jak docílit, aby zkušení uživatelé vrtaček pracovali ještě účinněji a s ještě menší námahou. Více vyvrtaných otvorů za hodinu práce. Větší produktivita pracovníka. Proto je vrtací systém Husqvarna navržen.

## Přehled produktové řady.

Systémy vrtání Husqvarna se skládají z výkonných vrtaček a odolných stojanů. Mohou být poháněny různými motory bateriové DM540i přes, – od elektrických s výkonem 1,9 kW u ruční vrtačky DM 220 až po Hydraulický s výkonem 9,3 kW u vrtačky DM 406 H. Doporučené maximální průměry vrtání činí 150 až 650 mm. Pro nejvyšší rychlost práce vyberte systém/systémy, které budou optimální pro váš typ práce.



DOP. MAX. PRŮMĚR VRTÁKU [mm]





**ŘADA VÝROBKŮ HUSQVARNA PRIME™  
- LEHKÁ ZAŘÍZENÍ PRO TĚŽKOU PRÁCI**

Naše nová řada vysokofrekvenčních zařízení PRIME™ se vyznačuje skvělým poměrem výkonu a hmotnosti a vynikající použitelností. Můžete vrtat, řezat stěny, řezat ručně, a přitom používat stejný napájecí zdroj. Můžete zkrátka vykonat více práce s menším a lehčím zařízením.



**FLEXIBLNÍ VÝKON** Vrtačka Husqvarna DM 700/PP 70 můžete použít s 3fázovým a 1fázovým napájením. S 1fázovým napájením dodává systém na hřídel výkon 3 kW – DM 700 je tak jednou z nejvýkonnějších 1fázových vrtaček na trhu.

**HUSQVARNA DM 700** je mimořádně výkonná a všestranná elektrická vrtačka s vysokofrekvenční technologií PRIME™. Vysoký výstupní výkon, nízká hmotnost, uživatelsky přívětivé nastavení a inteligentní konstrukce předurčují vrtačku Husqvarna DM 700 k tomu, že zvládne většinu vrtacích úkolů. Rychlost vrtání můžete nastavit během práce v 9 stupních.

**STOJAN DS 50 GYRO** – z jednoho místa můžete vyvrtat v různých směrech a pod různými úhly mnoho otvorů. Ideální pro účinné vrtání do řady! Velmi rychlá instalace bez použití kotevnic šroubů.



**DM 540i**, vám umožní pohybovat se volně mezi pracovišti, podlažími nebo dokonce stávkami bez kabelů nebo nutnosti zajištění elektřiny. Tato výkonná bateriová jádrová vrtačka změní hromadu úkolů ve snadný a posilující zkušenosť.

Získejte další informace! Navštivte stránky [www.husqvarnacp.com](http://www.husqvarnacp.com)

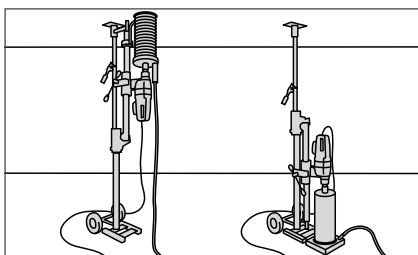




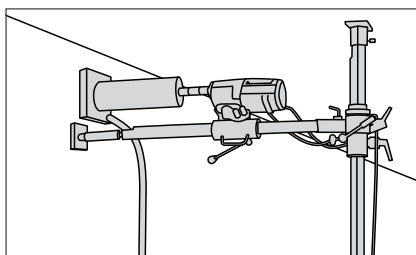
VRTAČKY	DM 700	DM 430	DM 400	DM 280
<b>TECHNICKÉ VLASTNOSTI</b>				
Výkon, W	6000/3000	3200	3200	2700
Motor	3fázový/1fázový, elektrický	1fázový, elektrický	1fázový, elektrický	Jednofázový, elektrický
Napětí, V	400/230, připojení k PP 70, PP 220	230/110	230/110	230/110
Rychlosti	18 (2 mechanické, 9 elektrické)	3	3	3
Vřetenová rychlost bez zatížení, ot./min.	125–310 (1 rychlost) / 270–675 (2 rychlosti)	250/510/800	420/820/1250	450/1000/1730** 310/690/1190***
Vřetenová rychlost pod zatížením, ot./min.	113–279 (1 rychlost) / 243–608 (2 rychlosti)	150/300/470	230/460/720	360/800/1380** 250/550/950***
Maximální průměr vrtáku, mm	80–600 (možnost až na 750)	100–450	55–350	Vysoká rychlost 25–250 Nízká rychlost 50–350
Průměr vrtáku při ručním vrtání, mm	–	–	–	–
Průměr montážního límce, mm	–	–	–	–
Závit vřetene, vnější	1 1/4" 7 UNC nebo CR 1–28	1 1/4" 7 UNC nebo CR 1–28	1 1/4" 7 UNC nebo CR 1–28	1 1/4" 7 UNC
Závit vřetene, vnitřní	–	–	–	–
Vodní spojka UNC	G 1/4"	G 1/4"	G 1/4"	G 1/4"
Hladina hluku, dB(A)	98	92	92	88
Hladina akustického výkonu, dB(A)	113	110	110	97
Hmotnost, kg	14.0	15.5	14	13.0
Průtok, max. l/min	–	–	–	–
Tlak, max. bary	–	–	–	–
<b>DOPORUČENÉ VYBAVENÍ</b>				
Síťový zdroj	PP 490, PP 492, PP 65, PP 70, PP 220	–	–	–
Stojan na vrtačky	DS 900	DS 500, DS 50 Gyro	DS 500, DS 50 Gyro	DS 500, DS 50 Gyro
Vysavače prachu	W 70 P	W 70 P, W 250 P	W 70 P, W 250 P	W 70 P, W 250 P
<b>INFORMACE O VÝROBKU</b>				
	970 44 94–01	970 44 56–05, 230 V	967 91 03–01, 230 V	966 55 41–06, 230 V, vysoká rychlost
		970 44 56–07, 230 V, bez připojení	967 91 03–09, 230 V, bez připojení	966 55 41–01, 230 V, nízká rychlost

\*9 elektronických stupňů \*\*Vysokorychlostní verze. \*\*\*Nízkorychlostní verze. \*\*\*\*4,9 bez baterie

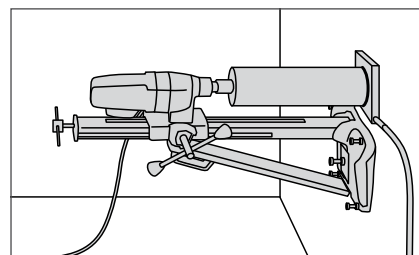
## PŘEHLED POUŽITÍ



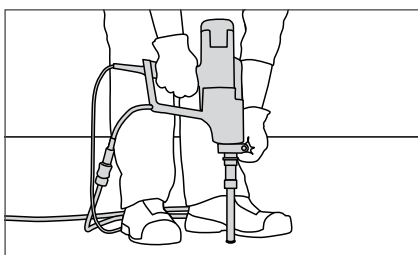
Svislé vrtání, směrem nahoru a dolů.



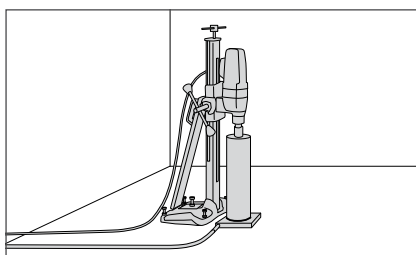
Vodorovné vrtání.



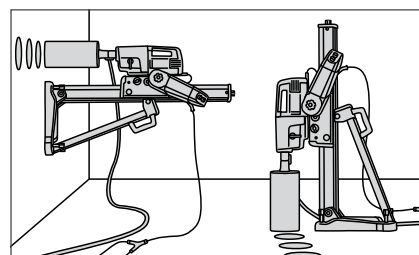
Vrtání otvorů pro kanalizaci, potrubí a kabely.



Vrtání pro překážky.



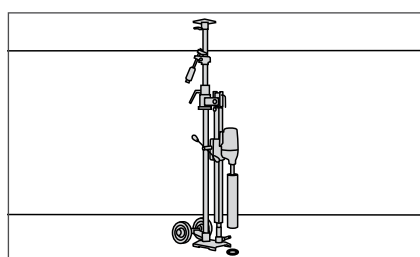
Svislé vrtání.



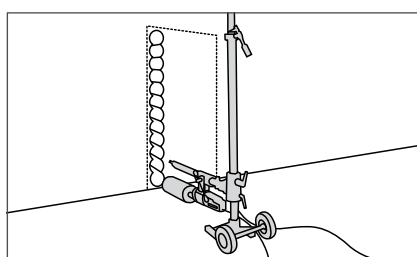
Automatické vrtání u všech použití.



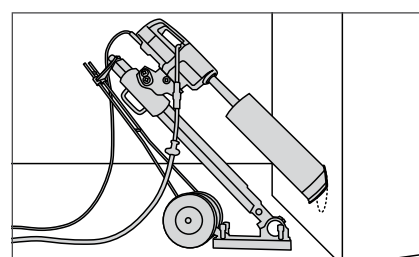
DM 230	DM 220	DM 200	DM 540i	DM 406 H
1850	1850	2000	1350	9.3 kW at 40 l/min
Jednofázový, elektrický	Jednofázový, elektrický	1fázový Elektrická	BLDC (brushless)	Hydraulický
230/110	230/110	230/110	36	—
3	3	2	2	6
730/1700/3600	730/1700/3600	1250/2600	770–2400 (1. rychlost)/ 1400–4450 (2. rychlost)	120/230/340/580/980/1400
580/1400/2900	580/1400/2900	800/1700	—	Nelze použít
150	150	—	15-100	0–650
80	80	30-80	15-75	—
60	—	60	—	—
1 1/4" 7 UNC	1 1/4" 7 UNC	1 1/4" 7 UNC	1 1/4" 7 UNC	1 1/4" 7 UNC
G 1/2" nebo 5/8" 11 UNC	G 1/2" nebo 5/8" 11 UNC	G 1/2"	G 1/2"	—
G 1/4"	G 1/4"	G 1/4"	Typ Gardena	R 1/2"
90	90	89	86	—
94	94	100	97	—
7.0	7.5	6.4 (s kabelem)	6.8****	16.0
—	—	—	—	40
—	—	—	—	140
—	—	—	—	PP 325 E,
DS 150, DS 250 W 70 P, DE 120, DE 110	DS 250 W 70 P, DE 110	— DE 110, W 250 P	DS 150, DS 250 DE 110i, W 250 P	DS 900 W 70 P
968 41 10–01, 1/2" vnitřní závit, 230 V	966 56 35–01, 1 1/4" vnější závit 1/2" vnitřní závit, 230 V	970 44 57–01, 230V  970 44 57–09, 230V bez připojení	970 49 37–01  970 49 37–03, DM 540i, Bli 300, QC 500	965 15 82–07, 1 1/4" vřeteno s jednotným hrubým závitem 7 UNC



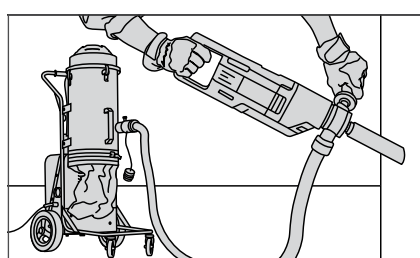
Vrtání pro odvod vody.



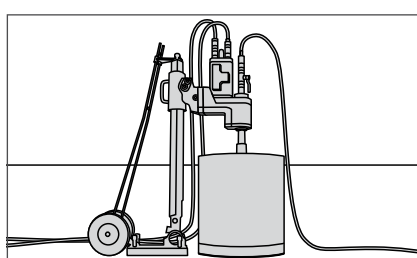
Bodové vrtání.



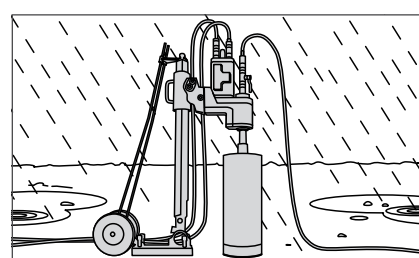
Vrtání v úhlu.



Suché vrtání ruční vrtačkou.



Velké průměry a hluboké otvory.



Vrtání v obtížných podmínkách.



1 Kotvící souprava včetně velké matice, přídržovacího šroubu, ukazatele a 5 kotev



2 Kotvící systémy určené k ukotvení v abrazivních materiálech



3 Široký výběr adaptérů vrtáků pro nejrůznější závit



4 Rychlouvolňovací matice pro uvolnění vrtáku z vrtačky



5 Prodlužovací vrtáky pro vrtání hlubokých otvorů pomocí standardních vrtáků



6 Vrtací západka usnadňuje vyjmutí vrtáku z otvoru



7 Rychlopodložka



8 Sběrač kalu ve tvaru V



9 Sběrač kalu ve tvaru U

10 Kruhový adaptér



11 WT260



12 Nádrž na vodu, WT15i



13 Přetlaková vodní nádrž s kapacitou 13,3 litrů a třímetrovou hadicí



14 Adaptér pro odvod prachu



15 Teleskopické pomocné zařízení pro snadnější a bezpečnější start Pro DM 230 a DM 200



16 Teleskopické pomocné zařízení pro snadnější a bezpečnější start Pro DM 220



17 Náhradní přední rukojeť pro DM 230 je navržena pro větší pohodlí uživatele



18 Náhradní přední rukojeť pro DM 220 je navržena pro větší pohodlí uživatele



19 Klíče k vrtačce

**PROMYŠLENÝ,  
JEDNODUCHÝ A ÚČINNÝ  
ODVOD PRACHU A KALU!**

**VIZ INFORMACE O SYSTÉMU NA STRANĚ 70**



## Husqvarna DM 700.

PŘÍSLUŠENSTVÍ		
1	Kotvící souprava – včetně 5 kotev	502 43 48-01
2	Kotvící systém, 1 m	502 43 49-01
2	Kotvící systém, 1,5 m	502 43 50-01
3	Adaptér vrtáku*, 1 1/4" F – CR 128 M	531 07 20-02
3	Adaptér vrtáku*, 1 1/4" F – 1/2" G F	543 04 64-26
5	Prodlužovací vrták*, 300 mm, 1 1/4" F – 1 1/4" M, ocel	543 04 65-02
5	Prodlužovací vrták*, 500 mm, 1 1/4" F – 1 1/4" M, ocel	543 04 65-04
5	Prodlužovací vrták*, 1000 mm, 1 1/4" F – 1 1/4" M, ocel	543 04 65-05
6	Vrtací západka, 1 1/4"	531 07 46-74
6	Vrtací západka, CR 128	531 07 20-03
7	Rychlounvolňovací rozšiřovací mezikus (spacer)	579 50 10-01
7	Rychlounvolňovací rozšiřovací mezikus, 100 mm	579 50 10-02
8	Sběrač kalu, ve tvaru V 350 mm	531 07 46-22
8	Sběrač kalu, ve tvaru V 700 mm	531 28 00-07
9	Sběrač kalu, ve tvaru U	531 28 03-29
	Sada kotev, 50 ks	502 43 54-01
	Distanční vložka, 200 mm	586 87 99-01

NÁHRADNÍ DÍLY		
19	Drill motor keys, 32 mm	531 14 09-52

## Husqvarna DM 430, DM 400 a DM 280.

PŘÍSLUŠENSTVÍ		
1	Kotvící souprava – včetně 5 hmoždének	502 43 48-01
2	Kotevní systém, 1 m	502 43 49-01
2	Kotevní systém, 1,5 m	502 43 50-01
3	Adaptér vrtáku*, 1 1/4" F – 1/2" G F	543 04 64-26
3	Adaptér vrtáku*, 1 1/4" F – CR 128 M	531 07 20-02
4	Rychlounvolnitelná matice (DM 280)	543 05 28-78
5	Prodlužovací vrták*, 300 mm, 1 1/4" F – 1 1/4" M, ocel	543 04 65-05
5	Prodlužovací vrták*, 500 mm, 1 1/4" F – 1 1/4" M, ocel	543 04 65-04
5	Prodlužovací vrták*, 1000 mm, 1 1/4" F – 1 1/4" M, ocel	543 04 65-02
6	Vrtací západka, CR 128	531 07 20-03
6	Vrtací západka, 1 1/4"	531 07 46-74
7	Rychlounvolňovací rozšiřovací mezikus (spacer)	579 50 10-01
7	Rychlounvolňovací rozšiřovací mezikus, 100 mm	579 50 10-02
8	Sběrač kalu, ve tvaru V 350 mm	531 07 46-22
8	Sběrač kalu, ve tvaru V 700 mm	531 28 00-07
9	Sběrač kalu, ve tvaru U	531 28 03-29
11	Vodní nádrž WT2GO	598 74 24-01
12	Nádrž na vodu, WT15i	599 58 23-02
13	Nádrž na tlakovou vodu (DM 280)	506 32 63-02
	Sada kotev – včetně 50 hmoždének	502 43 54-01

## Husqvarna DM 230.

PŘÍSLUŠENSTVÍ		
1	Kotvící souprava – včetně 5 kotev	502 43 48-01
2	Kotevní systém, 1 m	502 43 50-01
2	Kotevní systém, 1,5 m	502 43 49-01
3	Adaptér vrtáku*, 1 1/4" F – CR 128 M	531 07 20-02
3	Adaptér vrtáku*, 1/2" G M – CR 128 M	531 07 20-00
3	Adaptér vrtáku*, 1/2" G M – 1/2" G M	586 17 17-01
4	Rychlounvolnitelná matice	543 05 28-78
5	Prodlužovací vrták*, 100 mm, 1/2" G M – 1/2" G F	543 04 62-99
5	Prodlužovací vrták*, 500 mm, 1/2" G M – 1/2" G F	543 04 65-00
6	Vrtací západka, 1 1/4"	531 07 46-74
6	Vrtací západka, CR 128	531 07 20-03
8	Sběrač kalu, ve tvaru V 350 mm	531 07 46-22
8	Sběrač kalu, ve tvaru V 700 mm	531 28 00-07
8	Sběrač kalu, ve tvaru U	531 28 03-29
10	Kruhový adaptér	581 25 71-01
11	Vodní nádrž WT2GO	598 74 24-01
12	Nádrž na vodu, WT15i	599 58 23-02
13	Nádrž na tlakovou vodu mechanická	506 32 63-02
14	Adaptér pro odvod prachu, 1/2" G M – 1 1/4" M	543 07 70-61
15	Teleskopické centrovací zařízení pro zavrtání	522 92 95-01
	Sada kotev – včetně 50 hmoždének	502 43 54-01

NÁHRADNÍ DÍLY		
17	Přední rukojeť	590 86 97-01
19	Klíče k vrtačce, 32 mm	531 14 09-52
19	Klíče k vrtačce, 24 mm	531 14 09-51
	Přepavní skříň	502 29 45-02

## Husqvarna DM 220.

PŘÍSLUŠENSTVÍ		
1	Kotvící souprava – včetně 5 kotev	502 43 48-01
2	Nádrž systém, 1,5 m	502 43 50-01
2	Kotvící systém, 1 m	502 43 49-01
3	Adaptér vrtáku*, 1 1/4" F – CR 128 M	531 07 20-02
3	Adaptér vrtáku*, 1/2" G M – 1/2" G M	586 17 17-01
3	Adaptér vrtáku*, 1/2" G M – CR 128 M	531 07 20-00
4	Rychlounvolnitelná matice	543 05 28-78
5	Prodlužovací vrták*, 100 mm, 1/2" G M – 1/2" G F	543 04 62-99
5	Prodlužovací vrták*, 500 mm, 1/2" G M – 1/2" G F	543 04 65-00
6	Vrtací západka, 1 1/4"	531 07 46-74
6	Vrtací západka, CR 128	531 07 20-03
8	Sběrač kalu, ve tvaru V 350 mm	531 07 46-22
8	Sběrač kalu, ve tvaru V 700 mm	531 28 00-07
8	Sběrač kalu, ve tvaru U	531 28 03-29
11	Vodní nádrž WT2GO	598 74 24-01
12	Nádrž na vodu, WT15i	599 58 23-02
13	Nádrž na tlakovou vodu mechanická	506 32 63-02
16	Teleskopické centrovací zařízení pro zavrtání	522 93 50-01
	Kotvící souprava – včetně 50 hmoždének	502 43 54-01

NÁHRADNÍ DÍLY		
15	Přední rukojeť	525 29 73-01
	Přepavní skříň	502 29 45-02

## Husqvarna DM 200.

PŘÍSLUŠENSTVÍ		
3	Adaptér vrtáku, 1 1/4" F – CR 128 M	531 07 20-02
3	Adaptér vrtáku, 1/2" G M – CR 128 M	586 17 17-01
3	Adaptér vrtáku, 1/2" G M – 1/2" G M	531 07 20-00
4	Rychlounvolnitelná matice	543 05 28-78
5	Prodlužovací vrták, 100 mm, 1/2" G M – 1/2" G F	543 04 62-99
5	Prodlužovací vrták, 500 mm, 1/2" G M – 1/2" G F	543 04 65-00
6	Vrtací západka, 1 1/4"	531 07 46-74
6	Vrtací západka, CR 128	531 07 20-03
11	WT2GO	598 74 24-01
12	Nádrž na vodu, WT15i	599 58 23-02
13	Vodní nádrž WT2GO	506 32 63-02
15	Teleskopické centrovací zařízení pro zavrtání	522 93 50-01
	Kotvící souprava - včetně 50 hmoždének	502 43 54-01

## Husqvarna DM 540i.

PŘÍSLUŠENSTVÍ		
3	Adaptér vrtáku, 1 1/4" F – CR 128 M	531 07 20-02
3	Adaptér vrtáku, 1/2" G M – 1/2" G M	586 17 17-01
6	Vrtací západka, 1 1/4"	531 07 46-74
6	Vrtací západka, CR 128	531 07 20-03
8	Sběrač kalu, ve tvaru V 350 mm	531 07 46-22
8	Sběrač kalu, ve tvaru V 700 mm	531 28 00-07
9	Sběrač kalu, ve tvaru U	531 28 03-29
11	Nádrž na vodu, WT2GO	598 74 24-01
12	Nádrž na vodu, WT15i	599 58 23-02
13	Nádrž na vodu, ručně tlakovaná	506 32 63-02
15	Teleskopické centrovací zařízení pro zavrtání	522 92 95-01

## Husqvarna DM 406 H.

PŘÍSLUŠENSTVÍ		
1	Kotvící souprava – včetně 5 kotev	502 43 48-01
2	Kotvící systém, 1 m	502 43 49-01
2	Kotvící systém, 1,5 m	502 43 50-01
3	Adaptér vrtáku*, 1 1/4" F – CR 128 M	531 07 20-02
3	Adaptér vrtáku*, 1 1/4" F – 1/2" G F	543 04 64-26
4	Rychlounvolnitelná matice	543 05 28-78
5	Prodlužovací vrták*, 300 mm, 1 1/4" F – 1 1/4" M, ocel	543 04 65-02
5	Prodlužovací vrták*, 500 mm, 1 1/4" F – 1 1/4" M, ocel	543 04 65-04
5	Prodlužovací vrták*, 1000 mm, 1 1/4" F – 1 1/4" M, ocel	543 04 65-05
6	Vrtací západka, 1 1/4"	531 07 46-74
6	Vrtací západka, CR 128	531 07 20-03
7	Nástavec	579 50 10-01
12	Nádrž na vodu, WT15i	599 58 23-02
13	Nádrž na tlakovou vodu mechanická	506 32 63-02
	Sada kotev – včetně 50 hmoždének	502 43 54-01
	Nástavec, 200 mm	586 87 99-01



STOJANY	DS 900	DS 500	DS 50 GYRO
<b>TECHNICKÉ VLASTNOSTI</b>			
Doporučený max. průměr vrtání, mm	900	500	350
Dráha, max. mm	950	706	670
Délka, teleskopická podpěra, m	—	—	3.1
Otáčení	—	—	Souvisle nastavitelný
Úhlové vychýlení	0–60°	0–90°	+/- 90°
Hmotnost včetně vozíku, kg	24.0	17.6	56.0
<b>DOPORUČENÉ VYBAVENÍ</b>			
Vrtačka	DM 700, DM 650, DM 406 H	DM 430, DM 400, DM 280	DM 430, DM 400, DM 280
<b>INFORMACE O VÝROBKU</b>			
	967 30 16-02	967 96 86-01	965 15 78-20, včetně základové desky 50 AT 965 15 78-21, bez základové desky 50 AT





DS 40 GYRO



DS 250



DS 150

150

600

3.1

Souvisle nastavitelný

+/- 90°

30.0

250

685

—

—

0-60°

16.0

150

495

—

—

0-60°

15.5

DM 230

DM 280, DM 230, DM 220, DM 540i

DM 230, DM 540i

965 15 76-05, včetně montážní sady pro ruční vrtačku DM

966 82 73-01, EU-RoW

966 82 72-01

## Sběrače kalu.



POPIS VARIANTY, MM	POPIS VÝROBKU	ČÍSLO VÝROBKU
WSR 100	Sběrač kalu	593 56 30-01
WSR 150	Sběrač kalu	593 56 30-02
WSR 200	Sběrač kalu	593 56 30-03
WSR 250	Sběrač kalu	593 56 30-04
WSR 300	Sběrač kalu	593 56 30-05
WSR 350	Sběrač kalu	593 56 30-06
DS 100	Těsnící kotouč s měřítkem pro WSR 100	593 56 34-01
DS 150	Těsnící kotouč s měřítkem pro WSR 150	593 56 34-02
DS 200	Těsnící kotouč s měřítkem pro WSR 200	593 56 34-03
DS 250	Těsnící kotouč s měřítkem pro WSR 250	593 56 34-04
DS 300	Těsnící kotouč s měřítkem pro WSR 300	593 56 34-05
DS 350	Těsnící kotouč s měřítkem pro WSR 350	593 56 34-06
D 100	Sada gumového těsnění pro WSR 100	593 96 39-01
D 150	Sada gumového těsnění pro WSR 150	593 96 39-02
D 200	Sada gumového těsnění pro WSR 200	593 96 39-03
D 250	Sada gumového těsnění pro WSR 250	593 96 39-04
D 300	Sada gumového těsnění pro WSR 300	593 96 39-05
D 350	Sada gumového těsnění pro WSR 350	593 96 39-06

Těsnící kotouče nejsou dodávány společně se sběračem kalu a je potřeba je objednat extra.



1 Dvoumetrový sloupek pro DS 900



2 Dvoumetrový sloupek pro DS 450



3 Vakuové čerpadlo s výkonným elektrickým motorem a nádrží trubkovitého tvaru



4 Kotvicí souprava včetně velké matice, přídržovacího šroubu, ukazatele a 5 kotev



5 Vakuová deska



6 Vakuové těsnění



7 Kotvicí systémy určené k ukotvení v abrazivních materiálech



8 Rychlopodložka



AD 10 adaptér 9



10 Kruhový adaptér



12 Sada kol (DS 500)



11 Sada kol (DS 900)



13 Sada kol (DS 500 velká)



14 Dlouhá záďová opěrka

## Husqvarna DS 900 a DS 500.

PŘÍSLUŠENSTVÍ		
1	2m sloupek	591 14 90-02
2	Kolejnice (sloup) 2 m pro (DS 500)	595 89 50-02
3	Vakuové čerpadlo, VP 200	544 92 90-01
4	Kotvicí souprava – včetně 5 kotev	502 43 48-01
5	Vakuová deska	597 63 51-02
7	Kotevní systém 1,5 m	502 43 50-01
7	Kotevní systém 1 m	502 43 49-01
8	Rychlopodložka, 50 mm	579 50 10-01
8	Rychlopodložka, 50 mm	579 50 10-02
9	AD 10 adaptér (DS 900/DS 500)	586 74 84-01
10	Kruhový adaptér	581 25 71-01
11	Kolečka DS 900	587 08 81-01
12	Kolečka (DS 500)	582 17 33-01
13	Kolečka (DS 500 Large)	582 17 33-02
14	Dlouhá záďová opěrka (DS 900)	582 87 29-01
	Sada kotev, 50 ks	502 43 54-01
	Dlouhé vyrovnávací šrouby	598 93 90-01

NÁHRADNÍ DÍLY		
20	Madlo	541 40 50-39

## Husqvarna DS 250 a DS 150.

PŘÍSLUŠENSTVÍ		
3	Vakuové čerpadlo, VP 200	544 92 90-01
4	Kotvicí souprava – včetně 5 kotev	502 43 48-01
7	Kotevní systém, 1,5 m	502 43 50-01
7	Kotvicí systém, 1 m	502 43 49-01
10	Kruhový adaptér pro verzi DS 250	581 25 71-01
	Sada kotev, 50 ks	502 43 54-01
	Přechodka	541 40 40-71
	Kolečka	541 40 50-89

NÁHRADNÍ DÍLY		
6	Vakuové těsnění	578 93 21-01
	Vakuový kryt	579 24 27-01



### Husqvarna DS 50 Gyro.

#### PŘÍSLUŠENSTVÍ

8	Nástavec pro rychlé umístění	579 50 10-01
10	Kruhový adaptér	581 25 71-01
15	Roztažitelná podpěra pro různá použití	544 96 60-01
16	Prodlužovací tyč, vnitřní	506 40 05-03
16	Prodlužovací tyč, vnější	506 40 85-05
17	Odchylka ramene	544 96 96-01
18	Dorazovací kroužek	544 14 02-01
18	Zastavovací gumová podpěra	544 96 69-01
	Zadní podpěra	506 40 76-10
	Vrchní podpěra	506 40 84-06

#### NÁHRADNÍ DÍLY

19	Tříramenná rukojeť	541 40 50-39
20	Souprava nářadí je součástí standardní sady	506 40 86-01



15 Úhlová podpora kotvy



16 Prodlužovací tyč zvyšující kapacitu vrtací soupravy



17 Vychýlené rameno pro vrtání v omezeném prostoru



18 Pro usnadnění úhlového vrtání a pro měření hloubky vrtaného otvoru: zastavovací gumová podpěra a dorazovací kroužek



19 Tříramenná rukojeť



20 Souprava nástrojů



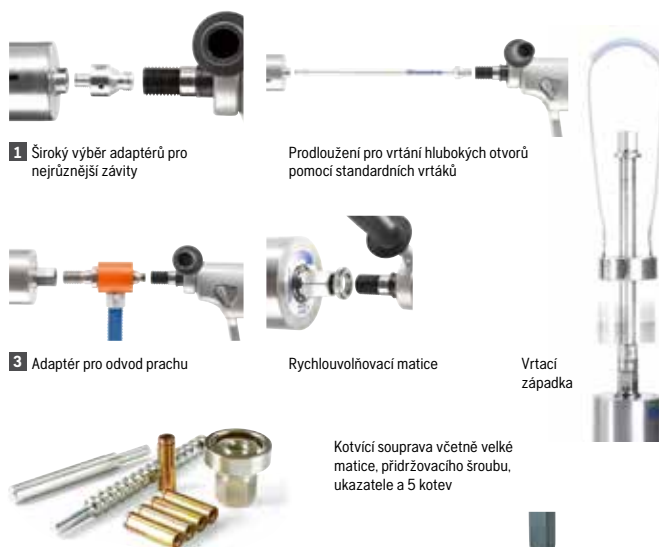
VRTAČKY SE STOJANEM	DMS 240	DMS 160 AT	DMS 160 A
<b>TECHNICKÉ VLASTNOSTI</b>			
Výkon, W	2400	1550	1550
Motor	Jednofázový, elektrický	Jednofázový, elektrický	Jednofázový, elektrický
Napětí, V	230/110	230/110	230/110
Vřetenová rychlost bez zatížení, ot./min.	390/890	1100	1100
Vřetenová rychlost pod zatížením, ot./min.	280/640	700	700
Připojení vrtáku	1 1/4" 7 UNC	R 1/2"	R 1/2"
Průměr vrtáku, max. mm	250	120	120
Dráha, max. mm	685	700	700
Výška sloupku, mm	1000	890	840
Celková hmotnost, kg	20,4	12,0	10,5
Hladina hluku, dB(A)	99	89	89
Hladina akustického výkonu, dB(A)	106	102	102
Hladina hluku, dB(A)	98	88	88
Hladina akustického výkonu, dB(A)	113	97	97
Hmotnost, kg	14,0	14,0	13,0
<b>INFORMACE O VÝROBKU</b>			
	965 17 36-03, 230 V	965 15 75-04, 230 V	965 15 75-02, 230 V



NAPÁJECÍ ZDROJE	PP 492	PP 70	PP 325 E	PP 518
<b>TECHNICKÉ VLASTNOSTI</b>				
Výstupní výkon, kW	20	6,5	9,3	10,4
Jmenovitý proud, A	32/25/16 redukováno	16	16	—
Napětí, V	400	120-480	400	Benzínová nádrž
Tlak, bar	—	—	140	140
Průtok, l/min	—	—	40	20, 30, 40
Hmotnost včetně oleje, kg	25	18	95,0	145,0 ml. včetně oleje a hadic
<b>DOPORUČENÉ VYBAVENÍ</b>				
	WS 482 HF, WS 440 HF, CS 10 (společně s WS 482 HF or WS 440 HF) K 6500/7000, K 6500/7000 Ring, K 6500/7000 Chain, DM 650/700	DM 650/700, K 6500/7000, K 6500/7000 Ring, K 6500/7000 Chain	DM 406 H, K 3600 MK II, K 2500	DM 406 H, K 3600 MK II, K 2500
<b>INFORMACE O VÝROBKU</b>				
	970 45 59-01, 380-400 V, 5 kolíků	967 82 83-05	965 15 64-02, 400 V, 5ti kolíková vidlice SoftStart™	967 15 36-02, Hydraulický kypák hadice, 1/2" x 7,6 m
	970 45 59-02, 380-400 V, 4 kolíků		965 15 64-07, 230/400 V, 5ti kolíková vidlice	
	Příslušenství naleznete na straně 73		965 15 64-04, 400 V, 4 kolíková vidlice SoftStart™	

## Husqvarna DMS 240.

PŘÍSLUŠENSTVÍ		
1	Adaptér vrtáku*, 1 1/4" F – CR 128 M	531 07 20-02
1	Adaptér vrtáku*, 1 1/4" F – 1/2" G F	543 04 64-26
2	Prodlužovací vrták*, 300 mm, 1 1/4" F – 1 1/4" M, ocel	543 04 65-02
2	Prodlužovací vrták*, 500 mm, 1 1/4" F – 1 1/4" M, ocel	543 04 65-04
2	Prodlužovací vrták*, 1000 mm, 1 1/4" F – 1 1/4" M, ocel	543 04 65-05
3	Adaptér pro odvod prachu, 1/2" G M – 1 1/4" M	543 07 70-61
4	Rychlounvolitelná matice	585 36 69-01
5	Vrtací západka, CR 128	531 07 20-03
5	Vrtací západka 1 1/4"	531 07 46-74
6	Kotvicí souprava – včetně 5 hmoždének	502 43 48-01
7	Kotevní systém 1 m	502 43 49-01
7	Kotevní systém 1,5 m	502 43 50-01
	Nádrž na vodu WT15, 230V	966 70 83-02
10	Nádrž na vodu, WT2GO	598 74 24-01
11	Nádrž na vodu, WT15i	599 58 23-02
12	Nádrž na tlakovou vodu mechanická	506 32 63-02
13	Vakuové čerpadlo, VP 200	544 92 90-01
	Sada kotev 50 ks	502 43 54-01



1 Široký výběr adaptérů pro nejrůznější závity

Prodloužení pro vrtání hlubokých otvorů pomocí standardních vrtáků

3 Adaptér pro odvod prachu

Rychlounvolňovací matice

Vrtací západka

Kotvicí souprava včetně velké matice, přidržovacího šroubu, ukazatele a 5 kotev

## Husqvarna DMS 160 AT a DMS 160 A.

PŘÍSLUŠENSTVÍ		
1	Adaptér vrtáku 1/2" GM – 1 1/4" M	543 04 64-98
1	Adaptér vrtáku, 1/2" G M – CR 128 M	531 07 20-00
2	Prodlužovací vrták, 100 mm, 1/2" G M – 1/2" G F	543 04 62-99
2	Prodlužovací vrták, 500 mm, 1 1/4" F – 1 1/4" M, steel	543 04 65-04
3	Adaptér pro odvod prachu, 1/2" G M – 1 1/4" M	543 07 70-61
5	Vrtací západka 1 1/4"	531 07 46-74
5	Vrtací západka CR 128	531 07 20-03
6	Kotvicí souprava – včetně kotev	502 43 48-01
8	Kotevní systém 1,5 m	502 43 50-01
8	Kotevní systém 1 m	502 43 49-01
9	Vakuová deska s malým průměrem	544 45 84-01
10	Nádrž na vodu WT2GO	598 74 24-01
11	Nádrž na vodu, WT15i	599 58 23-02
12	Nádrž na tlakovou vodu mechanická	506 32 63-02
13	Vakuové čerpadlo, VP 200	544 92 90-01
14	Klíče k vrtačce, 27 mm	531 11 95-18
	Sada kotev, 50 ks	502 43 54-01
	Kontrolní zařízení pro kal a prach, 132 mm	531 28 02-95



7 Kotvicí systémy pro DMS 240

Kotvicí systémy pro DMS 160 AT a DMS 160 A

Vakuová deska s malým průměrem pro DMS 160 AT a DMS 160 A

10 WT2GO

WT15 – vodní nádrž napájená baterií

Přetlaková vodní nádrž s kapacitou 13,3 litrů a třímetrovou hadicí

## NÁHRADNÍ DÍLY

15	Souprava nářadí je součástí standardní sady	506 40 86-01
----	---------------------------------------------	--------------

## Husqvarna PP 70.

NÁHRADNÍ DÍLY		
	Adapter cable - 6500/650 series tool with PP 70	596 26 31-01
	Adapter cable - 7000/700 series tool with PP 65/PP 220	596 26 31-02
16	Power harness adapter	585 56 41-01



Vakuové čerpadlo s výkonným elektrickým motorem a nádrží trubkovitého tvaru

14 Klíče k vrtačce

Souprava nářadí pro DMS 160 AT a DMS 160 A

Adaptér 3×400V na 1-fázové 220V

## Husqvarna PP 325 E.

NÁHRADNÍ DÍLY		
17	Filtr pro hydraulický olej	531 11 82-49
18	Připojení pro vodní hadici	510 20 30-01

## Husqvarna PP 518.

NÁHRADNÍ DÍLY		
19	Sada hydraulických hadic, 1/2" × 7,6 m	510 20 23-06
19	Sada hydraulických hadic, 5/8" × 7,6 m	510 20 23-08
19	Hydraulická hadice, 5/8" × 15,2 m	510 20 23-10
	Náhradní baterie, 12 V	522 95 02-01

## Sběrače kalu.

Prozkoumejte naši nabídku sběračů kalu a informace o správných kombinacích stroje a sběrače na straně 115.



17 Filtr pro Hydraulický olej

Připojení pro vodní hadici

Hydraulický hadice

# DIAMANTOVÉ NÁSTROJE PRO VRTÁNÍ

S více než 70 lety zkušeností pokračuje společnost Husqvarna ve vývoji nejmodernějších diamantových vrtáků pro profesionály a jiné frekventované použití. Naše nabídka vrtáků sestává z tří řad.

Řada Elite-Drill zahrnuje oblíbený typ segmentů D1400 a také typ Z-Edge se segmenty ve tvaru stříšky. Oba typy minimalizují vibrace a poskytují vysoký výkon od počátku vrtání. A v roce 2022 uvedeme novou řadu tenkostěnných vrtáků, optimalizovaných pro bateriovou vrtačku DM 540i, které ovšem mohou být s úspěchem použity v ostatních vrtačkách s nižším výkonem. Z-Edge D1510 osazena segmentem ve tvaru Z a Řada D1400 Elite-Drill, pomocí které jsou diamanty rozmístěny optimálně a déle vydrží v segmentech na místě.

Řadu Vari-Drill představují laserem svařované nástroje s vysokým výkonem, které poskytují odolnost a výkon při volném řezání, kdežto řada D 600 je určena pro vrtání do dlaždic. Řada Tacti-Drill obsahuje spolehlivé laserem svařované vrtáky s vysokou nákupní hodnotou pro neintenzivní používání v těžších aplikacích.

## NOVINKA Tenkostěnné jádrové vrtáky

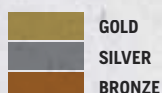


### JEMNĚ A PŘITOM RYCHLE

Tenkostěnné segmenty, optimalizované diamanty a jejich vazba usnadňují zejména vrtání z ruky. Vrtání dokončíte rychleji bez potřeby přespříliš tlačít na vrták.

### SAMOCENTROVÁNÍ PRO RYCHLÉ A PŘESNÉ ZAVRTÁNÍ

Design segmentu ve tvaru stříšky pomáhá centrovat vrták při zahájení vrtání. To usnadňuje práci, ať je vrták nový nebo na konci své životnosti.



Další informace naleznete na straně 8.



Z-EDGE

ELITE-DRILL

PRODUKT	GOLD		SILVER			
	D 1510	D 1535	D 1405	D 1420	D 1425	D 1210 TW
TVAR SEGMENTU						
MATERIÁL						
Tiles	—	—	—	—	—	—
Natural stone, granite	●●●	—	●●●	●	—	●●
Concrete, hard	●●●	●●	●●●	●●	—	●●●
Concrete, medium	●●	●●●	●●	●●●	●●●	●●●
Concrete, soft	—	●●●	—	●●	●●●	●●●
Concrete, abrasive	—	●●●	—	—	●●	●●
Asphalt	—	—	—	—	—	●
Brick	—	●●	—	—	—	●●
Cement blocks	—	●●	—	—	—	●●
DOPORUČENÉ VYBAVENÍ	Drill motor					
	DM 700, DM 406 H, DM 430, DM 400, DM 280, DMS 240					

●●● = Optimální ●● = Dobrý ● = Přijatelný — = Nedoporučuje se





NEW



ELITE-DRILL

VARI-DRILL

TACTI-DRILL

D 10 TW	D 35 TW	D 20	D 65	D 810 TW	D 35	D 05	D 25	D 20
—	—	—	—	—	—	•••	—	—
•••	••	•••	—	•••	—	•••	•	••
•••	••	•••	—	••	—	•	•••	•••
•••	•••	•	••	••	—	•	•••	•••
••	•••	—	•••	••	••	•	••	•
••	•••	—	••	•	•••	•	•	•
••	•••	—	••	••	•••	•	•••	•
••	•••	—	••	••	•••	•	•••	•
DM 540i	DM 540i, DM 200, DM 230, DM 220, DMS 240, DMS 160 AT/A	DM 700, DM 406 H, DM 430, DM 400, DM 280, DM 200, DMS 240		DM 200, DM 230, DM 220	DM 280, DM 230, DM 220, DMS 240, DMS 160 AT/A	DM 230, DM 220, DMS 160 AT/A		

## Husqvarna Elite-Drill D 1510 Z Edge.

Jádrový vrták ze skupiny Gold s technologií Z-Edge pro rychlejší vrtání do středně tvrdého vyztuženého betonu. Pro vrtačky s výkonem 2,4 kW. Standardní délka jádra 500mm.

PRŮMĚR, MM	ROZMĚRY SEGMENTU, MM (D×Š×V)	POČET SEGMENTŮ	ČÍSLO VÝROBKU KONEKTOR 11/4"	ČÍSLO VÝROBKU KONEKTOR CR 128
82	24.0x4.0x8.0+2	8	529 55 92-02	529 55 92-01
92	24.0x4.0x8.0+2	9	529 55 55-02	529 55 55-01
102	24.0x4.0x8.0+2	9	529 55 56-02	529 55 56-01
107	24.0x4.0x8.0+2	10	529 55 57-02	529 55 57-01
112	24.0x4.0x8.0+2	10	529 55 58-02	529 55 58-01
122	24.0x4.0x8.0+2	11	529 55 59-02	529 55 59-01
127	24.0x4.0x8.0+2	12	529 55 60-02	529 55 60-01
132	24.0x4.0x8.0+2	12	529 55 61-02	529 55 61-01
142	24.0x4.0x8.0+2	12	529 55 62-02	529 55 62-01
152	24.0x4.5x8.0+2	13	529 55 63-02	529 55 63-01
162	24.0x4.5x8.0+2	13	529 55 64-02	529 55 64-10
172	24.0x4.5x8.0+2	14	529 55 65-02	529 55 65-09
182	24.0x4.5x8.0+2	14	529 55 66-02	529 55 66-08
200	24.0x4.5x8.0+2	15	529 55 67-02	529 55 67-08
225	24.0x4.5x8.0+2	15	529 55 68-02	529 55 68-01
250	24.0x4.5x8.0+2	17	529 55 69-02	529 55 69-01
300	24.0x4.5x8.0+2	19	529 55 70-02	529 55 70-01
350	24.0x4.0x8.0+2	22	529 55 71-02	529 55 71-01

Jiné průměry dostupné na vyžádání.

## Husqvarna Elite-Drill D 1535 Z Edge.

Jádrový vrták ze skupiny Gold s technologií Z-Edge pro rychle a hladké vrtání měkčího betonu nebo železobetonu. Pro vrtačky s výkonem 2,4 kW. Standardní délka jádra 500mm.

PRŮMĚR, MM	ROZMĚRY SEGMENTU, MM (D×Š×V)	POČET SEGMENTŮ	ČÍSLO VÝROBKU KONEKTOR 11/4"	ČÍSLO VÝROBKU KONEKTOR CR 128
82	24.0x4.0x8.0+2	8	529 87 52-01	529 87 52-02
92	24.0x4.0x8.0+2	9	529 87 54-01	529 87 54-02
102	24.0x4.0x8.0+2	9	529 87 55-01	529 87 55-03
107	24.0x4.0x8.0+2	10	529 87 56-01	529 87 56-02
112	24.0x4.0x8.0+2	10	529 87 57-01	529 87 57-03
122	24.0x4.0x8.0+2	11	529 87 58-01	529 87 58-03
127	24.0x4.0x8.0+2	12	529 87 59-01	529 87 59-02
132	24.0x4.0x8.0+2	12	529 87 60-01	529 87 60-02
142	24.0x4.0x8.0+2	12	529 87 61-01	529 87 61-02
152	24.0x4.5x8.0+2	13	529 87 62-01	529 87 62-03
162	24.0x4.5x8.0+2	13	529 87 63-01	529 87 63-03
172	24.0x4.5x8.0+2	14	529 87 64-01	529 87 64-02
182	24.0x4.5x8.0+2	14	529 87 65-01	529 87 65-02
200	24.0x4.5x8.0+2	15	529 87 67-01	529 87 67-02
225	24.0x4.5x8.0+2	15	529 87 70-01	529 87 70-02
250	24.0x4.5x8.0+2	17	529 87 72-03	529 87 72-04
300	24.0x4.5x8.0+2	19	529 87 75-02	529 87 75-03
350	24.0x4.0x8.0+2	22	529 87 78-02	529 87 78-03

Jiné průměry dostupné na vyžádání.

## Husqvarna Elite-Drill D 1405.

Jádrový vrták ze skupiny Gold s pro snadné vrtání vysokými rychlostmi. Pro vrtačky s výkonem od 2,4 kW. Standardní délka jádra 500 mm.

PRŮMĚR, MM	ROZMĚRY SEGMENTU, MM (D×Š×V)	POČET SEGMENTŮ	ČÍSLO VÝROBKU KONEKTOR 11/4"	ČÍSLO VÝROBKU KONEKTOR CR 128
52	24.0×3.5×9.0+2	5	582 06 29-03	582 06 29-02
62	24.0×3.5×9.0+2	6	582 06 30-03	582 06 30-02
72	24.0×3.5×9.0+2	6	582 06 31-03	582 06 31-02
82	24.0×3.5×9.0+2	7	582 18 62-03	582 18 62-02
92	24.0×3.5×9.0+2	7	582 49 89-03	582 49 89-01
102	24.0×3.5×9.0+2	8	582 18 93-03	582 18 93-02
107	24.0×3.5×9.0+2	9	582 18 94-03	582 18 94-02
112	24.0×3.5×9.0+2	9	582 18 95-03	582 18 95-02
122	24.0×3.5×9.0+2	10	582 18 96-03	582 18 96-02
127	24.0×3.5×9.0+2	10	582 18 97-03	582 18 97-02
132	24.0×3.5×9.0+2	11	582 06 32-03	582 06 32-02
142	24.0×3.5×9.0+2	11	582 18 98-03	582 18 98-02
152	24.0×4.0×9.0+2	12	582 19 51-03	582 19 51-02
162	24.0×4.0×9.0+2	12	582 19 52-03	582 19 52-02
172	24.0×4.0×9.0+2	13	582 19 53-03	582 19 53-02
182	24.0×4.0×9.0+2	13	582 19 54-03	582 19 54-02
200	24.0×4.0×9.0+2	14	582 19 55-03	582 19 55-02
225	24.0×4.0×9.0+2	15	582 19 56-03	582 19 56-02
250	24.0×4.5×9.0+2	16	582 19 57-03	582 19 57-02
300	24.0×4.5×9.0+2	18	582 19 58-03	582 19 58-02
350	24.0×4.5×9.0+2	21	582 19 59-03	582 19 59-02

Other diameters available on request.

**Husqvarna Elite-Drill D 1420.**

Jádrový vrták ze skupiny Gold pro vysokou odolnost při použití v náročných podmínkách. Pro vrtačky s výkonem od 2,4 kW. Standardní délka jádra 500 mm.

PRŮMĚR, MM	ROZMĚRY SEGMENTU, MM (D×Š×V)	POČET SEGMENTŮ	ČÍSLO VÝROBKU KONEKTOR 11/4"	ČÍSLO VÝROBKU, KONEKTOR CR 128
16	3.2×7.5+2	Korunka	586 42 46-04	586 42 46-02
18	3.2×7.5+2	Korunka	586 42 52-15	586 42 52-02
20	3.2×7.5+2	Korunka	586 42 53-14	586 42 53-02
22	3.2×7.5+2	Korunka	586 42 57-11	586 42 57-02
24	3.2×7.5+2	Korunka	586 42 59-11	586 42 59-02
25	3.2×7.5+2	Korunka	586 42 60-08	586 42 60-02
26	3.2×7.5+2	Korunka	586 42 62-06	586 42 62-02
28	3.2×7.5+2	Korunka	586 42 63-11	586 42 63-02
29	3.2×7.5+2	Korunka	586 42 66-04	586 42 66-02
32	3.2×7.5+2	Korunka	586 42 69-05	586 42 69-02
35	3.2×7.5+2	Korunka	586 42 75-11	586 42 75-02
38	3.2×7.5+2	Korunka	586 42 77-04	586 42 77-02
40	3.2×7.5+2	Korunka	587 86 48-05	587 86 48-03
45	3.2×7.5+2	Korunka	586 42 84-05	586 42 84-02
52	24.0×3.5×9.0+2	5	586 08 35-02	586 08 35-03
62	24.0×3.5×9.0+2	6	586 08 37-02	586 08 37-03
72	24.0×3.5×9.0+2	6	586 08 41-02	586 08 41-03
82	24.0×4.0×9.0+2	7	586 08 45-02	586 08 45-03
92	24.0×4.0×9.0+2	8	586 08 48-02	586 08 48-03
102	24.0×4.0×9.0+2	8	586 08 50-02	586 08 50-03
107	24.0×4.0×9.0+2	9	586 08 51-02	586 08 51-03
112	24.0×4.0×9.0+2	9	586 08 52-02	586 08 52-03
122	24.0×4.0×9.0+2	10	586 08 55-02	586 08 55-03
127	24.0×4.0×9.0+2	10	586 08 57-02	586 08 57-03
132	24.0×4.0×9.0+2	11	586 08 59-02	586 08 59-03
142	24.0×4.0×9.0+2	11	586 08 61-02	586 08 61-03
152	24.0×4.5×9.0+2	12	586 08 63-02	586 08 63-03
162	24.0×4.5×9.0+2	12	586 08 64-02	586 08 64-03
172	24.0×4.5×9.0+2	13	586 08 67-02	586 08 67-03
182	24.0×4.5×9.0+2	13	586 08 70-02	586 08 70-03
200	24.0×4.5×9.0+2	14	586 08 75-02	586 08 75-03
225	24.0×4.5×9.0+2	15	586 08 81-02	586 08 81-03
250	24.0×4.5×9.0+2	16	586 08 84-02	586 08 84-03
275	24.0×4.5×9.0+2	18	586 08 88-02	586 08 88-03
300	24.0×4.5×9.0+2	18	586 08 90-02	586 08 90-03
350	24.0×4.5×9.0+2	21	586 08 95-02	586 08 95-03

Jiné průměry dostupné na vyžádání.

**Husqvarna Elite-Drill D 1425.**

Jádrový vrták ze skupiny Gold s vysokou odolností při vrtání do silně vyztuženého betonu. Standardní délka jádra 500 mm.

PRŮMĚR, MM	ROZMĚRY SEGMENTU, MM (D×Š×V)	POČET SEGMENTŮ	ČÍSLO VÝROBKU KONEKTOR 11/4"	ČÍSLO VÝROBKU, KONEKTOR CR 128
52	24.0×3.5×9.0+2	5	591 14 07-02	591 14 07-01
62	24.0×3.5×9.0+2	6	591 14 09-02	591 14 09-01
72	24.0×3.5×9.0+2	6	591 14 11-02	591 14 11-01
82	24.0×3.5×9.0+2	7	591 14 13-02	591 14 13-01
92	24.0×3.5×9.0+2	7	592 88 11-01	592 88 11-02
102	24.0×3.5×9.0+2	8	591 14 15-02	591 14 15-01
107	24.0×3.5×9.0+2	9	591 14 16-02	591 14 16-01
112	24.0×3.5×9.0+2	9	591 14 17-02	591 14 17-01
122	24.0×3.5×9.0+2	10	591 14 18-02	591 14 18-01
127	24.0×3.5×9.0+2	10	591 14 19-02	591 14 19-01
132	24.0×3.5×9.0+2	11	591 14 20-02	591 14 20-01
142	24.0×3.5×9.0+2	11	591 14 21-02	591 14 21-01
152	24.0×3.5×9.0+2	12	591 14 22-02	591 14 22-01
162	24.0×4.0×9.0+2	12	591 14 23-02	591 14 23-01
172	24.0×4.0×9.0+2	13	591 14 24-02	591 14 24-01
182	24.0×4.0×9.0+2	13	591 14 25-02	591 14 25-01
200	24.0×4.0×9.0+2	14	591 14 26-02	591 14 26-01
225	24.0×4.0×9.0+2	15	591 14 28-02	591 14 28-01
250	24.0×4.0×9.0+2	16	591 14 29-02	591 14 29-01
300	24.0×4.0×9.0+2	18	591 14 30-02	591 14 30-01
350	24.0×4.0×9.0+2	21	591 14 31-02	591 14 31-01

Jiné průměry dostupné na vyžádání.

## Husqvarna Vari-Drill D 20.

Jádrový vrták ze skupiny Silver pro použití v náročných podmínkách při práci se středně tvrdým až tvrdým betonem. Pro vrtačky s výkonem 1,5–4 kW.

PRŮMĚR, MM	KONEKTOR	DĚLKA TRUBKY, MM	ROZMĚRY SEGMENTU, MM (L×W×H)	POČET SEGMENTŮ	ČÍSLO VÝROBKU
18	1 1/4"	500	18,0×3,2×7,5+2	Korunka	582 00 29-01
20	1 1/4"	500	20,0×3,2×7,5+2	Korunka	582 00 30-01
22	1 1/4"	500	22,0×3,2×7,5+2	Korunka	582 00 36-01
24	1 1/4"	500	24,0×3,2×7,5+2	Korunka	582 00 37-01
25	1 1/4"	500	25,0×3,2×7,5+2	Korunka	582 00 39-01
26	1 1/4"	500	26,0×3,2×7,5+2	Korunka	582 00 40-01
28	1 1/4"	500	28,0×3,2×7,5+2	Korunka	582 00 42-01
29	1 1/4"	500	29,0×3,2×7,5+2	Korunka	582 00 43-01
30	1 1/4"	500	30,0×3,2×7,5+2	Korunka	582 1971-01
32	1 1/4"	500	32,0×3,2×7,5+2	Korunka	582 00 44-01
35	1 1/4"	500	35,0×3,2×7,5+2	Korunka	582 00 45-01
38	1 1/4"	500	38,0×3,2×7,5+2	Korunka	582 00 46-01
39	1 1/4"	500	39,0×3,2×7,5+2	Korunka	582 00 47-01
40	1 1/4"	500	40,0×3,2×7,5+2	Korunka	582 19 72-01
42	1 1/4"	500	42,0×3,2×7,5+2	Korunka	582 00 48-01
45	1 1/4"	500	45,0×3,2×7,5+2	Korunka	582 00 50-01
52	1 1/4"	500	24,0×3,5×9,0+2	5	582 00 51-01
62	1 1/4"	500	24,0×3,5×9,0+2	6	582 00 53-01
72	1 1/4"	500	24,0×3,5×9,0+2	6	582 00 54-01
82	1 1/4"	500	24,0×3,5×9,0+2	7	582 00 55-01
87	1 1/4"	500	24,0×3,5×9,0+2	7	582 00 56-01
102	1 1/4"	500	24,0×3,5×9,0+2	8	582 00 57-01
107	1 1/4"	500	24,0×3,5×9,0+2	9	582 00 58-01
112	1 1/4"	500	24,0×3,5×9,0+2	9	582 00 59-01
122	1 1/4"	500	24,0×3,7×9,0+2	10	582 00 60-01
132	1 1/4"	500	24,0×3,7×9,0+2	11	582 00 61-01
152	1 1/4"	500	24,0×3,7×9,0+2	12	582 00 62-01
162	1 1/4"	500	24,0×4,0×9,0+2	12	582 00 63-01
172	1 1/4"	500	24,0×4,0×9,0+2	13	582 00 64-01
182	1 1/4"	500	24,0×4,0×9,0+2	13	582 00 65-01
200	1 1/4"	500	24,0×4,0×9,0+2	14	582 00 66-01
225	1 1/4"	500	24,0×4,3×9,0+2	16	582 00 67-01
250	1 1/4"	500	24,0×4,3×9,0+2	17	582 00 68-01
300	1 1/4"	500	24,0×4,3×9,0+2	21	582 00 69-01

## Husqvarna Vari-Drill D 65.

Jádrový vrták ze skupiny Silver s vysokým výkonem a odolností ve velmi náročných podmínkách. Pro vrtačky s výkonem 1,5–4 kW.

PRŮMĚR, MM	KONEKTOR	DĚLKA TRUBKY, MM	ROZMĚRY SEGMENTU, MM (L×W×H)	POČET SEGMENTŮ	ČÍSLO VÝROBKU
52	1 1/4"	500	24,0×3,5×9,0+2	5	581 99 63-01
57	1 1/4"	500	24,0×3,5×9,0+2	5	581 99 64-01
62	1 1/4"	500	24,0×3,5×9,0+2	6	581 99 65-01
72	1 1/4"	500	24,0×3,5×9,0+2	6	581 99 66-01
82	1 1/4"	500	24,0×3,5×9,0+2	7	581 99 67-01
87	1 1/4"	500	24,0×3,5×9,0+2	7	581 99 68-01
102	1 1/4"	500	24,0×3,5×9,0+2	8	581 99 74-01
112	1 1/4"	500	24,0×3,5×9,0+2	9	581 99 76-01
122	1 1/4"	500	24,0×3,7×9,0+2	10	581 99 78-01
132	1 1/4"	500	24,0×3,7×9,0+2	11	581 99 79-01
152	1 1/4"	500	24,0×3,7×9,0+2	12	581 99 80-01
162	1 1/4"	500	24,0×4,0×9,0+2	12	581 99 88-01
172	1 1/4"	500	24,0×4,0×9,0+2	13	581 99 89-01
182	1 1/4"	500	24,0×4,0×9,0+2	13	581 99 90-01
200	1 1/4"	500	24,0×4,0×9,0+2	14	581 99 91-01
225	1 1/4"	500	24,0×4,3×9,0+2	16	581 99 92-01
250	1 1/4"	500	24,0×4,5×9,0+2	17	581 99 93-01
300	1 1/4"	500	24,0×4,5×9,0+2	21	581 99 94-01

**Husqvarna Tacti-Drill D 20.**

Jádrový vrták ze skupiny Bronze pro neomezené řezání vysokou rychlostí. Pro vrtačky s výkonem 1,5–4 kW.

PRŮMĚR, MM	KONEKTOR	DĚLKA TRUBKY, MM	ROZMĚRY SEGMENTU, MM (L×W×H)	POČET SEGMENTŮ	ČÍSLO VÝROBKU
52	1 1/4"	500	24.0×3.5×7.0+2	5	582 07 69-01
62	1 1/4"	500	24.0×3.5×7.0+2	5	582 07 71-01
72	1 1/4"	500	24.0×3.5×7.0+2	6	582 07 73-01
82	1 1/4"	500	24.0×3.5×7.0+2	7	582 07 74-01
102	1 1/4"	500	24.0×3.5×7.0+2	8	582 07 76-01
112	1 1/4"	500	24.0×3.5×7.0+2	9	582 07 80-01
122	1 1/4"	500	24.0×3.7×7.0+2	10	582 07 81-01
132	1 1/4"	500	24.0×3.7×7.0+2	11	582 07 82-01
152	1 1/4"	500	24.0×3.7×7.0+2	12	582 07 83-01
162	1 1/4"	500	24.0×4.0×7.0+2	12	582 07 84-01
182	1 1/4"	500	24.0×4.0×7.0+2	13	582 07 85-01
200	1 1/4"	500	24.0×4.0×7.0+2	13	582 07 86-01
225	1 1/4"	500	24.0×4.0×7.0+2	16	582 07 87-01
250	1 1/4"	500	24.0×4.3×7.0+2	17	582 07 88-01
300	1 1/4"	500	24.0×4.3×7.0+2	21	582 07 89-01

**Husqvarna Elite-Drill D 10 Thin-walled.**

Gold level drill bit for high speed and free cutting. Specifically developed for the DM 540i battery drill motor.

PRŮMĚR, MM	KONEKTOR	DĚLKA TRUBKY, MM	ROZMĚRY SEGMENTU, MM (L×W×H)	POČET SEGMENTŮ	ČÍSLO VÝROBKU
10	1/ 2"	200	2.3×7.5	Korunka	535 68 69-01
12	1/ 2"	200	2.3×7.5	Korunka	535 69 17-01
14	1/ 2"	200	2.3×7.5	Korunka	535 69 18-01
16	1/ 2"	350	2.3×7.5	Korunka	535 69 19-01
18	1/ 2"	350	2.3×7.5	Korunka	535 69 20-01
20	1/ 2"	350	2.3×7.5	Korunka	535 69 21-01
22	1/ 2"	350	2.3×7.5	Korunka	535 69 22-01
25	1/ 2"	350	2.3×7.5	Korunka	535 69 24-01
28	1/ 2"	350	2.3×7.5	Korunka	535 69 25-01
30	1/ 2"	350	2.3×7.5	Korunka	535 69 26-01
32	1/ 2"	350	2.3×7.5	Korunka	535 69 27-01
35	1/ 2"	350	2.3×7.5	Korunka	535 69 28-01
40	1/ 2"	350	2.3×7.5	Korunka	535 69 29-01
45	1/ 2"	350	2.3×7.5	Korunka	535 69 32-01
51	1/ 2"	350	20×2.5×8.0+2	5	536 07 90-01
61	1/ 2"	350	20×2.5×8.0+2	6	535 69 34-01
71	1/ 2"	350	20×2.5×8.0+2	7	535 69 36-01
81	1/ 2"	350	20×2.5×8.0+2	8	535 69 38-01
91	1/ 2"	350	20×2.5×8.0+2	9	535 69 39-01
101	1/ 2"	350	20×2.5×8.0+2	10	535 69 40-01

**Husqvarna Elite-Drill D 35 Thin-walled.**

Gold level drill bit for high speed and free cutting. Specifically developed for the DM 540i battery drill motor and other low powered drill motors up to 2.5 kW.

PRŮMĚR, MM	KONEKTOR	DĚLKA TRUBKY, MM	ROZMĚRY SEGMENTU, MM (L×W×H)	POČET SEGMENTŮ	ČÍSLO VÝROBKU
10	1/ 2"	200	2.3×7.5	Korunka	536 12 02-01
12	1/ 2"	200	2.3×7.5	Korunka	536 12 03-01
14	1/ 2"	200	2.3×7.5	Korunka	536 12 08-01
16	1/ 2"	350	2.3×7.5	Korunka	536 12 09-01
18	1/ 2"	350	2.3×7.5	Korunka	536 12 10-01
20	1/ 2"	350	2.3×7.5	Korunka	536 12 12-01
22	1/ 2"	350	2.3×7.5	Korunka	536 12 13-01
25	1/ 2"	350	2.3×7.5	Korunka	536 12 15-01
28	1/ 2"	350	2.3×7.5	Korunka	536 12 16-01
30	1/ 2"	350	2.3×7.5	Korunka	536 12 17-01
32	1/ 2"	350	2.3×7.5	Korunka	536 12 18-01
35	1/ 2"	350	2.3×7.5	Korunka	536 12 19-01
40	1/ 2"	350	2.3×7.5	Korunka	536 12 20-01
45	1/ 2"	350	2.3×7.5	Korunka	536 12 21-01
51	1/ 2"	350	2.3×7.5	Korunka	536 12 22-01
61	1/ 2"	350	20×2.5×8.0+2	7	536 12 24-01
71	1/ 2"	350	20×2.5×8.0+2	8	536 12 25-01
81	1/ 2"	350	20×2.5×8.0+2	9	536 12 26-01
91	1/ 2"	350	20×2.5×8.0+2	10	536 12 27-01
101	1/ 2"	350	20×2.5×8.0+2	11	536 12 28-01

## Husqvarna Thinwalled D 1210.

Jádrový vrták D1210 ze skupiny Gold se vyznačuje mimořádně vysokou rychlostí. Pro vrtačky s výkonem 1,5–2,5 kW.

PRŮMĚR, MM	KONEKTOR	DĚLKA, MM	TYP	ROZMĚRY SEGMENTU, MM (L×W×H)	ČÍSLO VÝROBKU
8	1/2" G	200	Korunka	8.0×2.3×7.0+2	522 68 05-01
10	1/2" G	200	Korunka	10.0×2.3×7.0+2	522 68 06-01
12	1/2" G	200	Korunka	12.0×2.3×7.0+2	522 68 07-01
14	1/2" G	200	Korunka	14.0×2.3×7.0+2	522 68 08-01
16	1/2" G	350	Korunka	16.0×2.3×7.0+2	522 68 09-01
18	1/2" G	350	Korunka	18.0×2.3×7.0+2	522 68 10-01
20	1/2" G	350	Korunka	20.0×2.3×7.0+2	522 68 11-01
22	1/2" G	350	Korunka	22.0×2.3×7.0+2	522 68 12-01
24	1/2" G	350	Korunka	24.0×2.3×7.0+2	522 68 13-01
25	1/2" G	350	Korunka	25.0×2.3×7.0+2	522 68 14-01
26	1/2" G	350	Korunka	26.0×2.3×7.0+2	522 68 15-01
28	1/2" G	350	Korunka	28.0×2.3×7.0+2	522 68 16-01
30	1/2" G	350	Korunka	30.0×2.3×7.0+2	522 68 17-01
32	1/2" G	350	Korunka	32.0×2.3×7.0+2	522 68 18-01
35	1/2" G	350	Korunka	35.0×2.3×7.0+2	522 68 19-01
40	1/2" G	350	Korunka	40.0×2.3×7.0+2	522 68 20-01
45	1/2" G	350	Korunka	45.0×2.3×7.0+2	522 68 22-01
50	1/2" G	350	Korunka	50.0×2.3×7.0+2	522 68 23-01
55	1/2" G	350	5	24.0×2.5×7.5+2	522 68 25-01
61	1/2" G	350	6	24.0×2.5×7.5+2	522 68 26-01
66	1/2" G	350	6	24.0×2.5×7.5+2	522 68 28-01
71	1/2" G	350	7	24.0×2.5×7.5+2	522 68 29-01
76	1/2" G	350	7	24.0×2.5×7.5+2	522 68 21-01
81	1/2" G	350	7	24.0×2.5×7.5+2	522 68 31-01
91	1/2" G	350	8	24.0×2.5×7.5+2	522 68 34-01
101	1/2" G	350	9	24.0×2.5×7.5+2	522 68 35-01
111	1/2" G	350	10	24.0×2.5×7.5+2	522 68 38-01
120	1/2" G	350	11	24.0×2.5×7.5+2	522 68 40-01
125	1/2" G	350	11	24.0×2.5×7.5+2	573 94 83-01
131	1/2" G	350	11	24.0×2.5×7.5+2	522 68 43-01
141	1/2" G	350	12	24.0×2.5×7.5+2	573 94 84-01
151	1/2" G	350	12	24.0×2.5×7.5+2	573 94 86-01

Jiné průměry k dispozici na vyžádání.

## Husqvarna Thinwalled D 810.

Jádrový vrták ze skupiny Silver k všestrannému použití při ručním mokřém řezání. Pro vrtačky s výkonem 1,5–2,5 kW.

PRŮMĚR, MM	KONEKTOR	DĚLKA, MM	TYP	ROZMĚRY SEGMENTU, MM (L×W×H)	ČÍSLO VÝROBKU
10	1/2" G	150	10.0×2.3×7.5+2	Korunka	522 88 30-01
12	1/2" G	150	12.0×2.3×7.5+2	Korunka	522 88 31-01
14	1/2" G	250	14.0×2.3×7.5+2	Korunka	522 88 32-01
16	1/2" G	250	16.0×2.3×7.5+2	Korunka	522 88 33-01
18	1/2" G	250	18.0×2.3×7.5+2	Korunka	522 88 34-01
20	1/2" G	350	20.0×2.3×7.5+2	Korunka	522 88 35-01
22	1/2" G	350	22.0×2.3×7.5+2	Korunka	522 88 36-01
25	1/2" G	350	25.0×2.3×7.5+2	Korunka	522 88 37-01
28	1/2" G	350	28.0×2.3×7.5+2	Korunka	522 88 38-01
30	1/2" G	350	30.0×2.3×7.5+2	Korunka	522 88 39-01
32	1/2" G	350	32.0×2.3×7.5+2	Korunka	522 88 40-01
35	1/2" G	350	35.0×2.3×7.5+2	Korunka	522 88 41-01
40	1/2" G	350	40.0×2.3×7.5+2	Korunka	522 88 42-01
42	1/2" G	350	42.0×2.3×7.5+2	Korunka	574 52 67-01
45	1/2" G	350	45.0×2.3×7.5+2	Korunka	522 88 43-01
50	1/2" G	350	50.0×2.3×7.5+2	Korunka	522 88 44-01
56	1/2" G	350	24.0×2.7×7.0+2	5	522 78 79-01
61	1/2" G	350	24.0×2.7×7.0+2	6	522 78 80-01
66	1/2" G	350	24.0×2.7×7.0+2	6	522 78 81-01
71	1/2" G	350	24.0×2.7×7.0+2	6	522 78 82-01
81	1/2" G	350	24.0×2.7×7.0+2	7	522 78 83-01
91	1/2" G	350	24.0×2.7×7.0+2	8	522 78 84-01
101	1/2" G	350	24.0×2.7×7.0+2	8	522 78 85-01
111	1/2" G	350	24.0×2.7×7.0+2	9	522 78 86-01
121	1/2" G	350	24.0×2.7×7.0+2	10	522 78 87-01
131	1/2" G	350	24.0×2.7×7.0+2	11	522 78 88-01

**Husqvarna Vari-Drill D35.**

Jádrový vrták ze skupiny Silver pro vrtání za sucha i za mokra. Pro vrtačky s výkonem 1,8-3 kW.

PRŮMĚR, MM	KONEKTOR	DĚLKA, MM	TYP	ROZMĚRY SEGMENTU, MM (L×W×H)	ČÍSLO VÝROBKU
37	1 1/4"	350	16.3×3.0×6.5	4	522 79 04-01
47	1 1/4"	350	24.0×3.5×6.5	4	522 79 05-01
57	1 1/4"	350	24.0×3.5×6.5	4	522 79 06-01
72	1 1/4"	350	24.0×3.5×6.5	5	522 79 07-01
87	1 1/4"	350	24.0×3.5×6.5	6	522 79 08-01
112	1 1/4"	350	24.0×4.0×6.5	8	522 79 09-01
127	1 1/4"	350	24.0×4.0×6.5	9	522 79 10-01
152	1 1/4"	350	24.0×4.0×6.5	12	522 79 11-01
162	1 1/4"	350	24.0×4.0×6.5	12	522 79 12-01
200	1 1/4"	350	24.0×4.0×6.5	14	522 79 13-01

**Příslušenství Vari-Drill D35.**

TYPE	ČÍSLO VÝROBKU
Centering device, Ø 37 mm	543 09 54-31
Centering device, Ø 47 mm	543 08 80-12
Centering device, Ø 57 mm	543 08 80-14
Centering device, Ø 72 mm	543 08 34-74
Centering device, Ø 112 mm	543 08 96-13
Centering device, Ø 127 mm	543 08 34-78
Centering device, Ø 152 mm	543 08 34-79
Centering device, Ø 162 mm	543 08 34-80
Centering device, Ø 200 mm	543 09 54-32
Dust extraction adapter, 1/2" G M – 1 1/4" M	543 07 70-61
Vacuum extensions, 1 1/4" F – 1 1/4" M	543 08 08-32

**Husqvarna Vari-Drill D25.**

Jádrový vrták ze skupiny Silver pro snadné vrtání za sucha s ručními vysokorychlostními vrtačkami. Od 1 kW.

PRŮMĚR, MM	DĚLKA TRUBKY, MM	ROZMĚRY SEGMENTU, MM (D×Š×V)	POČET SEGMENTŮ	ČÍSLO VÝROBKU
<b>VARI-DRILL D 25 S KONEKTOREM M 16 A DÉLKOU TRUBKY 150 MM</b>				
37	150	16.0×3.0×9.0	4	586 09 96-01
52	150	24.0×3.5×9.0	4	586 09 97-01
57	150	24.0×3.5×9.0	4	586 09 98-01
68	150	24.0×3.5×9.0	4	586 09 99-01
85	150	24.0×3.5×9.0	4	586 10 00-01
107	150	24.0×4.0×9.0	5	586 10 01-01
117	150	24.0×4.0×9.0	5	586 10 02-01
127	150	24.0×4.0×9.0	6	586 10 03-01
152	150	24.0×4.0×9.0	7	586 10 04-01
162	150	24.0×4.0×9.0	8	586 10 05-01
<b>VARI-DRILL D 25 S KONEKTOREM 1/2" GF A DÉLKOU TRUBKY 150 MM</b>				
37	150	16.0×3.0×9.0	4	586 10 08-01
52	150	24.0×3.5×9.0	4	586 10 09-01
65	150	24.0×3.5×9.0	4	586 10 10-01
107	150	24.0×4.0×9.0	5	586 10 11-01
117	150	24.0×4.0×9.0	5	586 10 12-01
127	150	24.0×4.0×9.0	6	586 10 13-01
152	150	24.0×4.0×9.0	7	586 10 14-01
<b>VARI-DRILL D 25 S KONEKTOREM M 16 A DÉLKOU TRUBKY 62 MM</b>				
68	62	24.0×3.5×9.0	4	586 10 16-01
82	62	24.0×3.5×9.0	4	586 10 17-01

**Příslušenství Vari-Drill D25.**

TYPE	ČÍSLO VÝROBKU
Adaptér vrtáku, kuželový 10 mm*, HEX – 1/2" G M	586 17 15-01
Adaptér vrtáku, kuželový 10 mm*, SDS+ – 1/2" G M	586 17 16-01
Adaptér vrtáku, kuželový 10 mm*, 1/2" G M – 1/2" G M	586 17 17-01
Adaptér vrtáku, kuželový 10 mm*, M 16 F – 1/2" G M	586 17 18-01
Adaptér vrtáku, kuželový 8 mm*, HEX – M 16 M	586 17 19-01
Adaptér vrtáku, kuželový 8 mm*, SDS+ – M 16 M	586 17 20-01
Adaptér vrtáku, kuželový 8 mm*, 1/2" G M – M 16 M	586 17 21-01
Centrovací zařízení + centrovací odstraňovač, kuželový 8 mm*, pro M 16 délka 150 mm	586 17 22-01
Centrovací zařízení + centrovací odstraňovač, kuželový 10 mm*, pro 1/2" G M délka 150 mm	586 17 23-01
Centrovací zařízení + centrovací odstraňovač, kuželový 8 mm*, pro M 16 délka 62 mm	586 17 24-01
Prodlužovací vrták, délka 250 mm, M 16 F – M 16 M	586 17 25-01
Prodlužovací vrták, délka 250 mm, 1/2" GF – 1/2" GM	586 17 26-01

\*Centrovací zařízení.



### Sada – klimatizace – Vari-Drill D 25 M 16.

Balík kompletních řešení. Hmotnost 6 kg.

ČÍSLO VÝROBKU	POPIS	KUSY	ČÍSLO VÝROBKU, SADA
586 09 97-01	Vrták Vari-Drill D 25, Ø 52 mm, 150 mm, konektor M 16	1	586 10 07-01
586 09 98-01	Vrták Vari-Drill D 25, Ø 57 mm, 150 mm, konektor M 16	1	
586 09 99-01	Vrták Vari-Drill D 25, Ø 68 mm, 150 mm, konektor M 16	1	
586 10 00-01	Vrták Vari-Drill D 25, Ø 85 mm, 150 mm, konektor M 16	1	
586 10 01-01	Vrták Vari-Drill D 25, Ø 107 mm, 150 mm, konektor M 16	1	
586 17 22-01	Centrovací zařízení	1	
586 17 19-01	Adaptér vrtáku, HEX – M 16 M	1	
586 17 20-01	Adaptér vrtáku, SDS+ – M 16 M	1	
586 17 21-01	Adaptér vrtáku, ½" GM – M 16 M	1	
586 17 25-01	Prodlužovací vrták, 250 mm, M 16 F – M 16 M	1	



### Sada – klimatizace – Vari-Drill D 25 1/2" GF.

Balík kompletních řešení. Hmotnost 6 kg.

ČÍSLO VÝROBKU	POPIS	KUSY	ČÍSLO VÝROBKU, SADA
586 10 08-01	Vrták Vari-Drill D 25, Ø 37 mm, 150 mm, konektor ½" G F	1	586 10 15-01
586 10 09-01	Vrták Vari-Drill D 25, Ø 52 mm, 150 mm, konektor ½" G F	1	
586 10 11-01	Vrták Vari-Drill D 25, Ø 107 mm, 150 mm, konektor ½" G F	1	
586 10 12-01	Vrták Vari-Drill D 25, Ø 117 mm, 150 mm, konektor ½" G F	1	
586 10 13-01	Vrták Vari-Drill D 25, Ø 127 mm, 150 mm, konektor ½" G F	1	
586 17 23-01	Centrovací zařízení	1	
586 17 15-01	Adaptér vrtáku, HEX - ½" G M	1	
586 17 16-01	Adaptér vrtáku, SDS+ - ½" G M	1	
586 17 17-01	Adaptér vrtáku, ½" G M - ½" G M	1	
586 17 26-01	Prodlužovací vrták, 250 mm, ½" G F - ½" G M	1	

### Husqvarna Vari-Drill D 05.

Snadno použitelný profesionální jádrový vrták určený k vrtání keramických a kamenných dlaždic.  
Pro motory s výkonem od 650 W a úhlové brusky.

PRŮMĚR, MM	KONEKTOR	DĚLKA TRUBKY, MM	ROZMĚRY SEGMENTU, MM (D×Š×V)	ČÍSLO VÝROBKU
6	HEX	25	1.5×1.5	522 97 05-01
8	HEX	25	1.5×1.5	522 97 07-01
10	HEX	25	1.5×1.5	522 97 08-01
12	HEX	25	1.5×1.5	522 97 09-01
20	M 14	35	2.0×2.5	522 97 11-01
27	M 14	35	2.0×2.5	522 97 12-01
35	M 14	35	2.0×2.5	522 97 13-01
45	M 14	35	2.0×2.5	522 97 14-01
50	M 14	35	2.0×2.5	522 97 15-01
55	M 14	35	2.0×2.5	522 97 16-01
60	M 14	35	2.0×2.5	522 97 17-01
65	M 14	35	2.0×2.5	522 97 18-01

### Příslušenství Vari-Drill D 05.

TYPE	ČÍSLO VÝROBKU
Adaptér vrtáku M 14-HEX	575 31 73-01
Centrovací zařízení pro průměr 5-12 mm	522 97 51-01
Centrovací zařízení pro průměr 20-65 mm	522 97 52-01



### Sada s malými průměry na dlaždice.

Balík kompletních řešení. Pro motory do výkonu 1 kW.

ČÍSLO VÝROBKU	POPIS	KUSY	ČÍSLO VÝROBKU, SADA
522 97 04-01	Vrták Vari-Drill D 05, Ø 5 mm, 25 mm, konektor HEX	1	522 97 61-01
522 97 05-01	Vrták Vari-Drill D 05, Ø 6 mm, 25 mm, konektor HEX	1	
522 97 06-01	Vrták Vari-Drill D 05, Ø 7 mm, 25 mm, konektor HEX	1	
522 97 07-01	Vrták Vari-Drill D 05, Ø 8 mm, 25 mm, konektor HEX	1	
522 97 08-01	Vrták Vari-Drill D 05, Ø 10 mm, 25 mm, konektor HEX	1	
522 97 09-01	Vrták Vari-Drill D 05, Ø 12 mm, 25 mm, konektor HEX	1	
522 97 51-01	Centrovací zařízení pro průměr 5-12 mm	1	
575 31 73-01	Adaptér vrtáku, HEX – M 16 M	1	





## Sada s velkými průměry na dlaždice

Balík kompletních řešení. Pro motory do výkonu 1 kW.

ČÍSLO VÝROBKU	POPIS	KUSY	ČÍSLO VÝROBKU, SADA
522 97 11-01	Vrták Vari-Drill D 05, Ø 20 mm, 35 mm, konektor M 14	1	522 97 62-01
522 97 12-01	Vrták Vari-Drill D 05, Ø 27 mm, 35 mm, konektor M 14	1	
522 97 13-01	Vrták Vari-Drill D 05, Ø 35 mm, 35 mm, konektor M 14	1	
522 97 14-01	Vrták Vari-Drill D 05, Ø 45 mm, 35 mm, konektor M 14	1	
522 97 16-01	Vrták Vari-Drill D 05, Ø 55 mm, 35 mm, konektor M 14	1	
522 97 18-01	Vrták Vari-Drill D 05, Ø 65 mm, 35 mm, konektor M 14	1	
522 97 52-01	Centrovací zařízení pro průměr 20-65 mm	1	
575 31 73-01	Adaptér vrtáku, HEX - M 16 M	1	

## Adaptéry.

K dispozici je velký výběr adaptérů vhodných pro různé závity vrtáků určených pro vrtání za sucha a za mokra. K dispozici je většina závitů a připojení, obvykle používaných v oblasti vrtání.



POPIS	ČÍSLO VÝROBKU
<b>PRO VRTÁKY M 16 F</b>	
HEX Rapido - M 16 M	586 17 19-01
SDS + - M 16 M	586 17 20-01
1/2" G M - M 16 M	586 17 21-01
<b>PRO VRTÁKY 1/2" G M</b>	
1 1/4" F - 1/2" G F	543 04 64-26
1/2" G F - 1/2" G F	543 05 80-35
Hilti L - 1 1/4" M / 1/2" G F	543 08 16-29
Hilti U - 1 1/4" M / 1/2" G F	543 05 85-57
CR 128 F - 1/2" G F	531 07 20-01
SDS ++ - 1/2" G F	531 07 71-08
<b>PRO VRTÁKY 1/2" G F</b>	
HEX - 1/2" G M	586 17 15-01
SDS + - 1/2" G M	586 17 16-01
1/2" G M - 1/2" G M	586 17 17-01
M 16 F - 1/2" G M	586 17 18-01
<b>PRO VRTÁKY 1 1/4" F</b>	
1/2" G M - 1 1/4" M	543 04 64-98
Hilti L - 1 1/4" M / 1/2" G F	543 08 16-29
Hilti U - 1 1/4" M / 1/2" G F	543 05 85-57
CR 128 F - 1 1/4" M	531 07 40-04
<b>PRO VRTÁKY PIXIE (MALÉ)</b>	
1 1/4" F - CR 128 M	531 07 20-02
1/2" G M - CR 128 M	531 07 20-00
<b>PRO ODSÁVÁNÍ PRACHU</b>	
1/2" G M - 1 1/4" M	543 07 70-61

## Prodloužení.

Tyto prodloužovací tyče se používají v případě, že je nutné pomoci standardních vrtáků vyvrtat hlubší otvory. K dispozici v ocelové a také hliníkové variantě pro lehčí aplikace.



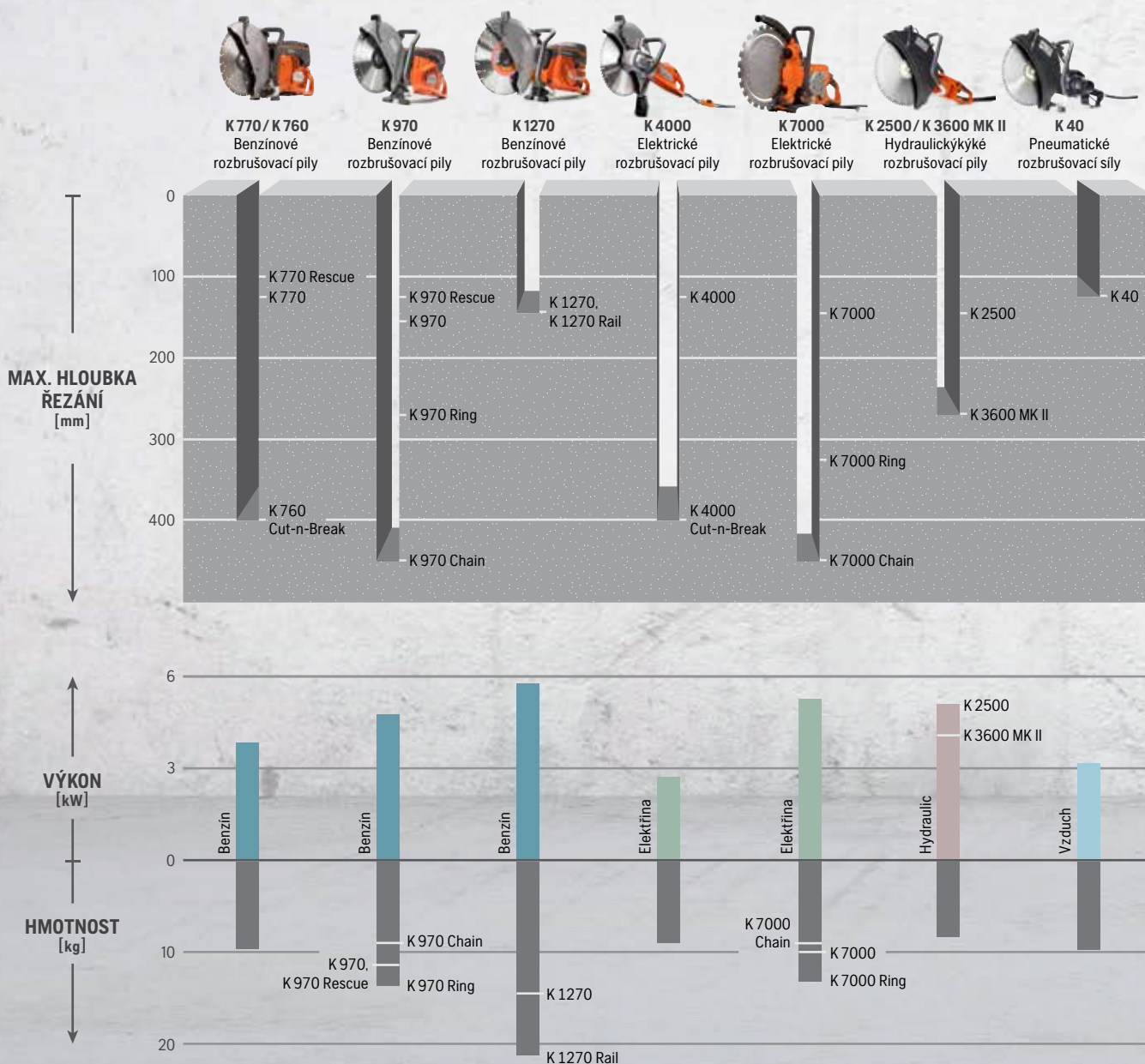
ČÍSLO VÝROBKU	POPIS	DĚLKA, MM	MATERIÁL
<b>PRO VRTÁKY 1/2" G M</b>			
543 04 62-99	1/2" G M - 1/2" G F	100	Steel
543 05 73-68	1/2" G M - 1/2" G F	200	Steel
543 03 71-25	1/2" G M - 1/2" G F	300	Steel
543 05 73-83	1/2" G M - 1/2" G F	400	Steel
543 04 65-00	1/2" G M - 1/2" G F	500	Steel
<b>PRO VRTÁKY 1/2" G F</b>			
586 17 26-01	1/2" G M - 1/2" G M	250	Steel
<b>PRO VRTÁKY 1 1/4" F</b>			
543 05 97-78	1 1/4" F - 1 1/4" M	100	Steel
543 04 65-01	1 1/4" F - 1 1/4" M	200	Steel
543 04 65-02	1 1/4" F - 1 1/4" M	300	Steel
543 04 65-03	1 1/4" F - 1 1/4" M	400	Steel
543 04 65-04	1 1/4" F - 1 1/4" M	500	Steel
543 04 65-05	1 1/4" F - 1 1/4" M	1000	Steel
<b>PRO VRTÁKY PIXIE</b>			
531 07 20-04	CR 128 F - CR 128 M	250	Steel
531 07 20-05	CR 128 F - CR 128 M	500	Steel
<b>PRO ODSTRÁŇOVÁNÍ PRACHU</b>			
543 08 08-32	1 1/4" F - 1 1/4" M	300	Steel

# PŘEDSTAVTE SI SVOU OBLÍBENOU ROZBRUŠOVACÍ PILU – A PAK SI JI PŘEDSTAVTE JEŠTĚ LEPŠÍ A LEPŠÍ

Ať jsou naše rozbrušovací pily a diamantové nástroje sebelepší, nikdy nepřestáváme v jejich zlepšování. Stojí za tím naše hlavní hnací síla, a tou jste vy. Protože produkty jsou vytvářeny se zaměřením na uživatele, získáváte dokonale vyrovnané, snadno použitelné a lehké stroje. A když se k tomu přidá mimořádná spolehlivost a výkon, můžete se pak už jen soustředit na práci samotnou. A vždy se skvělým výsledkem. Jednoduše řečeno - od stroje Husqvarna můžete vždy čekat více.

## Přehled produktové řady.

Společnost Husqvarna má nejširší nabídku ručních rozbrušovacích pil na trhu: sortiment obsahuje přes 20 různých modelů, s hloubkami řezání až 450 mm. Ať upřednostňujete jakýkoli zdroj energie (benzín, elektřinu, Hydraulickýkýkýký nebo pneumatický systém či baterii), zde pro svůj typ práce naleznete tu správnou rozbrušovací pilu.





ŘADA VÝROBKŮ HUSQVARNA PRIME™  
- LEHKÁ ZAŘÍZENÍ PRO TĚŽKOU PRÁCI

Naše řada vysokofrekvenčních zařízení PRIME™ se vyznačuje skvělým poměrem výkonu a hmotnosti a vynikající použitelností. Můžete vrtat, řezat stěny, řezat ručně, a přitom používat stejný napájecí zdroj. Můžete zkrátka vykonat více práce s menším a lehčím zařízením.

**HUSQVARNA K 7000** Naše nejvýkonnější elektrická ruční rozbrušovací pila. Vysoký výstupní výkon, ideálně vyvážené tělo a nízké vibrace. Právě proto je tato pila velmi účinná a snadno se používá. Pilu K 7000 lze používat s napájecím zdrojem PP 70, PP 65, PP 220, PP 492 a PP 490.



**SMARTTENSION™** Pily Husqvarna K 770 a K 970 jsou vybaveny poloautomatickým, pružinovým systémem SmartTension™ pro optimální napnutí řemenu za účelem maximalizace jeho životnosti.

#### HUSQVARNA K 7000 RING

Naše vůbec první a nejvýkonnější elektrická rozbrušovací pila. S hloubkou řezání 325 mm je tato pila vynikajícím doplňkem našich stěnových pil. Pilu K 7000 Ring lze používat s napájecím zdrojem PP 70, PP 65, PP 220, PP 492 a PP 490.













**HUSQVARNA K 7000 CHAIN** Naše první elektrická řetězová rozbrušovačka. Lehká a výkonná. Řezání otvorů od 110 x 110 mm šířky, až do 450 mm hloubky. Napájeno zdrojem PP 70, PP 65, PP 220, PP 492 a PP 490.

**SKUTEČNĚ GLOBÁLNÍ ROZBRUŠOVACÍ PILA** Pila Husqvarna K 770 je naší desátou generací benzinových rozbrušovacích pil od zahájení jejich výroby v roce 1960. Je postavena, na základě téměř 60 let pracovních zkušeností, pro maximální produktivitu v každých provozních podmínkách kdekoli na světě. Pila K 770 je nepochybně strojem, který nejlépe ze všech výrobků ztělesňuje tradici, odkaz, identitu a globální know-how značky Husqvarna.

#### VLASTNOSTI PODLE ZPŮSOBU ŘEZÁNÍ

##### Standardní řezání

##### Hluboké řezání

	KOTOUČ, 300 MM	KOTOUČ, 300 MM	KOTOUČ, 400 MM	RING	CUT-N-BREAK	ŘETĚZ
<b>RELATIVNÍ RYCHLOST ŘEZÁNÍ</b>	 Vysoká	 Vysoká	 Vysoká	 Střední	 Nízká	 Nízká
<b>MAX. HLOUBKA ŘEZÁNÍ [mm]</b>	 100 mm	 125 mm	 155 mm	 325 mm	 400 mm	 450 mm

# ŘEZÁNÍ TRUBEK – VÝKONNĚ A EFEKTIVNĚ

Potřebujete rychle a přesně řezat trubky? Stačí se podívat na nabídku vybavení Husqvarna. S ručním vybavením společnosti Husqvarna pro hloubkové řezání můžete řezat skrz celou trubku – z jedné strany. To výrazně snižuje složitost práce a šetří čas, námahu a peníze. S přípravkem na řezání trubek společnosti Husqvarna budou vaše výsledky ještě přesnější a bezpečnější a získáte lepší ergonomii. A veškeré vybavení, které potřebujete, je pohodlně k dostání od jednoho jediného dodavatele.



## PRSTENCOVÁ ROZBRUŠOVACÍ PILA HUSQVARNA S PŘÍPRAVKEM NA TRUBKY

- + Hloubka řezu až 325 mm
- + Dokážete řezat díly trubek až do vnějšího  $\varnothing$  300 mm jediným řezem
- + Vyšší rychlost řezání
- + Nižší náklady na nářadí na řez
- + Unikátní řešení Husqvarna

## ŘETĚZOVÁ ROZBRUŠOVACÍ PILA HUSQVARNA S PŘÍPRAVKEM NA TRUBKY

- + Hloubka řezu až 455 mm
- + Dokážete řezat díly trubek až do vnějšího  $\varnothing$  330 mm jediným řezem
- + Snadná manipulace a seřízení.
- + Pevná a pružná
- + Ponorné řezy bez proříznutí



**HUSQVARNA K 7000 RING** Výkonná a ideálně vyvážená elektrická rozbrušovací pila s výkonem 5,5 kW a vysokofrekvenční technologií PRIME™ pro vysokorychlostní řezání. Prstencový kotouč 425 mm vytváří řez s hloubkou 325 mm.

**HUSQVARNA K 970 RING** Vysokorychlostní benzinová rozbrušovací pila s výkonem 4,8 kW a prstencovým kotoučem 370 mm pro řezání s hloubkou 270 mm. Pevná a spolehlivá pila s dostatečným řezným výkonem a vysokým poměrem výkonu k hmotnosti.

**HUSQVARNA K 7000 CHAIN** Výkonná a ideálně vyvážená elektrická rozbrušovací pila s výkonem 5,5 kW a vysokofrekvenční technologií PRIME™ pro řezání do hloubky až 455 mm. Stejná lišta je kompatibilní také s verzí pily K 970 Chain.



Přípravek uchyťte na trubku. Připojte prstencovou či řetězovou rozbrušovací pilu Husqvarna. Odřezávejte trubky až do většího průměru 14,2"/360 mm přímo a přesně z jedné polohy

Přípravek na řezání trubek Husqvarna se snadno bezpečně upevní na trubku

Pružná konstrukce s několika upínacími místy pro připevnění rozbrušovací pily. Vhodné pro rozbrušovací pily Ring a Chain od společnosti Husqvarna.

Provedení celého řezu seshora znamená omezení požadavku na vytváření zářezů kolem trubky  
– ušetříte spoustu pracovního času a námahy.

**HUSQVARNA K 970 CHAIN** Výkonná a spolehlivá benzínová rozbrušovací pila s výkonem 4,8 kW pro řezání do hloubky až 455 mm. Mezi nové vlastnosti patří pevný držák vodicí lišty na dva šrouby s tradičním napínáním řetězu šroubem, který je shodný s držákem u pily K 7000 Chain.

**PŘÍPRAVEK NA ŘEZÁNÍ TRUBEK** Umožňuje rychlé a stabilní řezání trubek při menší námaze obsluhy. Usnadňuje odřezávání betonových trubek až do průměru 14"/360 mm z jedné strany přímo a přesně pomocí prstencové nebo řetězové rozbrušovací pily Husqvarna.

**PODROBNÁ VIDEA ONLINE** Sledujte instruktážní videa o řezání trubek apod. v naší uživatelské příručce rozbrušovací pily, dostupné bezplatně v části UpServices na našem webu.



BENZINOVÉ ROZBRUŠOVACÍ PÍLY	K 770/ OILGUARD	K 770 SMARTGUARD	K 770 VAC	K 770 DRY CUT	K 970	K 970 SMARTGUARD	K 1270
<b>TECHNICKÉ VLASTNOSTI</b>							
Dvoudobý, vzduchem chlazený motor	●	●	●	●	●	●	●
Zdvihový objem, ccm	74	74	74	74	94	94	119
Výkon, kW	3.7	3.7	3.7	3.7	4.8	4.8	5.8
Poměr výkon/hmotnost	0.37	0.37	0.30	0.31	0.44 /0.41	0.44	0.43/0.42
Hmotnost, bez paliva a řezacího vybavení, kg	10/10.1	10.8/11.1	11	11.9	11.0/11.6	11.9/12.8	13.3/13.7
Kotouč/lišta, mm	300/350	300/350	300	300	350/400	350/400	350/400
Max. hloubka řezání, mm	100/125	100/125	122	122	125/155	125/155	118/145
Systém aktivní filtrace Active Vzduch Filtration™	●	●	●	●	●	●	●
X-Torq®	●	●	●	●	●	●	●
Karburátor SmartCarb™	●	●	●	●	●	●	●
Startér DuraStarter™	●	●	●	●	●	●	—
Dekompresní ventil EasyStart	●	●	●	●	●	●	●
Vzduch Purge	●	●	●	●	●	●	—
Klínový řemen Poly	●	●	●	●	●	●	●
Uzavřená převodovka	●	●	●	●	●	●	●
Vratné řezací rameno	●	—	●	●	●	—	●
Indikátor paliva v nádrži	●	●	●	●	●	●	—
Snadno seřiditelný kryt kotouče	●	●	●	●	●	●	●
Sada pro mokré řezání	●	●	—	—	●	●	●
Vyměnitelná ložisková hřídel	●	●	●	●	●	●	●
SmartTension™	●	●	—	—	●	●	—
Hladina akustického výkonu Lwa, dB(A)	115	115	115	115	115	115	117
Hladina akustického tlaku, dB(A)	101	101	101	101	104	104	104
Vibrace přední rukojeti, m/s <sup>2</sup>	2.4/2.1	2.1	4	3.3	3.5	4.2	4.5
Vibrace zadní rukojeti, m/s <sup>2</sup>	2.4/2.3	2	2.8	4.4	4	3.7	3.7
<b>DOPORUČENÉ VYBAVENÍ</b>							
	KV 7, WT 15i	KV 7, WT 15i	S 26, DE 120	Integrovaný sáček na prach	KV 9/ 12, WT 15i	KV 9/ 12, WT 15i	KV 9/ 12, WT 15i
<b>INFORMACE O VÝROBKU</b>							
	12", 967 80 85-01, kryt kotouče 300 mm, otvor 20 mm*	970 49 48-01, 300 mm (vč. kotouče)	967 86 07-01, kryt kotouče 300 mm, otvor 20 mm	967 94 20-01, kryt kotouče 300 mm, otvor 20 mm	967 34 80-01, kryt kotouče 350 mm, otvor 20/25.4 mm*	970 46 01-01, 350 mm 970 46 01-02, 350 mm (vč. kotouče)	967 04 62-01, kryt kotouče 350 mm, otvor 20/25.4 mm*
	14", 967 68 21-01, kryt kotouče 350 mm, otvor 20/25.4 mm*	970 46 00-01, 350 mm 970 46 00-02, 350 mm (vč. kotouče)			967 34 81-01, kryt kotouče 400 mm, otvor 20/25.4 mm*	970 49 49-01, 400 mm (vč. kotouče)	967 05 42-01, kryt kotouče 400 mm, otvor 20/25.4 mm*
	12" with Oilguard, 967 80 88-01, kryt kotouče 300 mm, otvor 20 mm*						
	14" with Oilguard, 967 69 11-01, kryt kotouče 350 mm, otvor 20/25.4 mm*						

\*Standardně obsahuje sadu pro mokré řezání.

NEW



K 1270 SMARTGUARD

K 760 CUT-N-BREAK

K 970 RING

K 970 CHAIN

K 970 RESCUE

K 770 RESCUE

K 1270 RAIL

●	●	●	●	●	●	●
119	74	94	94	94	74	119
5.8	3.7	4.8	4.8	4.8	3.7	5.8
0.43/0.42	0.33	0.35	0.49	0.44	0.39	0.28/0.27
15.1	11,1 (včetně řezacího vybavení)	13.8	9.6	11.0	9.6	20.5/21.2
400	230	370	300/350/400	350	300	350/400
145	400	270	450	125	100	118/145
●	●	—	—	●	●	●
●	●	●	●	●	●	—
●	●	●	●	●	●	●
—	●	●	●	●	●	—
●	●	●	●	●	●	●
—	●	●	●	●	●	—
●	—	●	—	●	●	●
●	—	●	—	●	●	—
—	●	—	—	●	●	—
●	—	—	—	●	●	●
●	●	●	●	—	—	—
●	—	—	—	●	●	●
—	—	—	—	—	—	—
117	115	115	115	115	115	117
104	101	104	104	104	101	104
4.5	1.9	2.7	3.6	3.8	2.1	3.4
3.7	2.8	3.4	4.7	4.2	2.3	3.5

KV 9/ 12, WT 15i

WT 15i

přípravek na řezání trubek

přípravek na řezání trubek

RA 10, RA 10 S

970 50 93-01, 400 mm (vč. kotouče)

967 19 57-01, blade EL 35\*

967 27 23-01\*

967 66 05-01\*

967 63 56-01, kryt kotouče 350 mm, otvor 25.4 mm

967 80 91-01, kryt kotouče 300 mm, otvor 20.0/25.4 mm

967 04 63-01, incl. RA 10, kryt kotouče 350 mm, otvor 25.4 mm

967 07 11-01, incl. RA 10 S, kryt kotouče 350 mm, otvor 25.4 mm

967 07 12-01, incl. RA 10, kryt kotouče 400 mm, otvor 25.4 mm

967 07 13-01, incl. RA 10 S, kryt kotouče 400 mm, otvor 25.4 mm

**PROMYŠLENÝ,  
JEDNODUCHÝ A ÚČINNÝ  
ODVOD PRACHU A KALU!**

**VIZ INFORMACE O SYSTÉMU NA STRANĚ 70**



ELEKTRICKÉ ROZBRUŠOVACÍ PÍLY	K 7000	K 7000 SMARTGUARD	K 7000 RING	K 7000 CHAIN
<b>TECHNICKÉ VLASTNOSTI</b>				
Elektrický motor, V	230/400	230/400	230/400	230/400
Výkon, W	5.5 kW (3fázový)/ 3.0 kW (1fázový)	5.5 kW (3-fázová)/ 3.0 kW (1-fázová)	5.5 kW (3fázový)/ 3.0 kW (1fázový)	5.5 kW (3fázový)/ 3.0 kW (1fázový)
Jmenovitý proud, A	16/10	16/10	16/10	16/10
Hmotnost, bez kabelu a řezacího ústrojí, kg	9.8	10.8	13.1/12.4	9.1
Kotouč, mm	400	400	370 / 425	400
Hloubka řezu, mm	155	155	270 / 325	450
Elgard™, ochrana proti přetížení	●	●	●	●
„Přitažlivé“ otáčení	●	●	●	●
Jednoduchá výměna kotouče	●	●	●	—
Vyměnitelná ložisková hřídel	●	●	—	—
Sada pro mokré řezání	●	●	●	—
Hladina akustického výkonu Lwa, dB(A)	104	104	111	122
Hladina akustického tlaku, dB(A)	93	93	99	99
Ekvivalentní hladina vibrací přední rukojeti, m/s <sup>2</sup>	< 2.5	< 2.5	< 2.5	2.7
Ekvivalentní hladina vibrací zadní rukojeti, m/s <sup>2</sup>	< 2.5	< 2.5	< 2.5	2.1
<b>DOPORUČENÉ VYBAVENÍ</b>	PP 492, PP 490, PP 70, PP 65, PP 220*, WT 15i, W 70 P	PP 492, PP 490, PP 70, PP 65, PP 220*.WT 15i, W 70 P	PP 492, PP 490, PP 70, PP 65, PP 220*.WA 20, přípravek na řezání trubek	PP 492, PP 490, PP 70, PP 65, PP 220*.WT 15i, přípravek na řezání trubek
<b>INFORMACE O VÝROBKU</b>	970 44 96-01	970 50 92-01	17", 970 44 99-01 14", 970 44 98-01	970 44 97-01

\*Další informace o PP 220 naleznete na strany 72 – 73.



AKUMULÁTOROVÁ ROZBRUŠOVACÍ PÍLA	K1 PACE	K1 PACE RESCUE	K 535i
<b>TECHNICKÉ VLASTNOSTI</b>			
Typ baterie	Li-on	Li-on	Li-ion
Napětí, V	94	94	36
Typ motoru	BLDC (bezkartáčový)	BLDC (bezkartáčový)	BLDC (bezkomutátorový)
Hmotnost (bez baterie a řezacího zařízení), kg	7.2/7.4	7.9	3.5
Nůž, mm	300/350	350	230
Hloubka řezu, mm	121/144.5	144.5	76
Sada pro mokré řezání	Integrovaný	Integrovaný	Integrovaný
save™	—	—	●
Elektrický retardér	●	●	—
Očko pro lano	●	●	●
Hladina akustického tlaku na sluch obsluhy, dB(A)	—	●	●
Hladina akustického výkonu, zaručená (LWA) dB(A)	102	102	98.5
Ekvivalentní hladina vibrací (ahv, eq), přední/zadní rukojeť, m/s <sup>2</sup> *	112.9	112.9	109.5
Equivalent vibration level (ahv, eq) front/rear handle, m/s <sup>2</sup> *	2.0 / 1.1 (300 mm) 2.2 / 1.2 (350 mm)	2.2 / 1.2	2.1 / 2.5
<b>DOPORUČENÉ VYBAVENÍ</b>	WT15i, VAC nástavec, vysavač DE 120 PACE, W70P	WT15i, VAC nástavec, vysavač DE 120 PACE, W70P	WT 15i, nástavec VAC, vysavač prachu DE 110i
<b>INFORMACE O VÝROBKU</b>	970 44 58-01, 300 mm 970 51 92-01, 350 mm 970 54 67-07, sada (K1 300 mm, 2x B 380X a C900X)	970 51 93-01, 350 mm Rescue	967 79 59-01*  967 98 30-01**

\* cena bez baterie a nabíječky \*\* cena za sadu je včetně 2x BLI200, nabíječky, TactiCut S35S Bat a přepravního boxu

#### HYDRAULIKÁKÝKÝKÝKÝ ROZBRUŠOVACÍ PÍLY

<b>TECHNICKÉ VLASTNOSTI</b>
Hydraulikakýkýký motor
Max. tlak/průtok, bar/l min
Výkon, kW
Hmotnost bez řezacího ústrojí, kg
Kotouč, mm
Hloubka řezu, mm
Periferní otáčky
Nastavitelná přední rukojeť
Automatický start přítoku vody
Kotoučová brzda
Systém servomechanické kontroly otáček
Vratné řezací rameno
Sada pro mokré řezání
Vyměnitelná ložisková hřídel
Hladina akustického výkonu Lwa, dB(A)
Hladina akustického tlaku, dB(A)
Ekvivalentní hladina vibrací přední rukojeti, m/s <sup>2</sup>
Ekvivalentní hladina vibrací zadní rukojeti, m/s <sup>2</sup>

#### DOPORUČENÉ VYBAVENÍ

#### INFORMACE O VÝROBKU

\*Zahrnuje soupravu pro mokré řezání jako standard.





K 4000

K 4000 CUT-N-BREAK

230/120/110	230/120/110
2700/1800/2200	2700/1800/2200
12/15/20	12/15/20
8.5	8.9
350	230
125	400
●	●
●	●
●	●
●	—
●	●
105	109
95	95
3.5	3.2
3.5	3.4

K 3000 / K 4000 VAC lišta,  
WT 15i, S 13, W 70 P

WT 15i

967 07 98-01, 230 V, kryt kotouče  
350 mm, otvor uchycení 25,4 mm967 07 97 -01, 230 V,  
kotouč EL 10 CNB

K 3600 MK II

K 2500

●	●
150/40	150/40
4.3	5.2
8.3	8.3
370	400
270	145
●	—
●	—
●	—
—	●
—	●
—	●
Integrated	●
—	●
111	107
99	85
4.3	7.5
6.0	5.2

PP 518, PP 325 E, FC  
40, WA 20PP 518, PP 325 E,  
FC 40, WA 20

968 42 41-01

968 36 54-01, kryt kotouče  
400 mm,  
otvor 25,4 mm\*

PNEUMATICKÉ ROZBRUŠOVACÍ PILY

K 40

## TECHNICKÉ VLASTNOSTI

Pneumatický motor	●
Požadavky na průtok vzduchu, m <sup>3</sup> /min	2.8–3.5
Max. tlak vzduchu, kp/cm <sup>2</sup> , bar	7
Výkon, kW	3.2
Hmotnost bez hadice, rozprašovacího zvlhčovače a řezacího vybavení, kg	9.9
Kotouč, mm	350
Hloubka řezu, mm	125
Automatický rozprašovací zvlhčovač	●
Vratné řezací rameno	●
Sada pro mokré řezání	●
Vyměnitelná ložisková hřídel	●
Hladina akustického výkonu Lwa, dB(A)	107
Hladina akustického tlaku, dB(A)	92
Ekvivalentní hladina vibrací přední rukojeti, m/s <sup>2</sup>	9.5
Ekvivalentní hladina vibrací zadní rukojeti, m/s <sup>2</sup>	5.2

## INFORMACE O VÝROBKU

968 37 24-01, kryt kotouče 350 mm,  
otvor 25,4 mm\*

\*Standardně obsahuje sadu pro mokré řezání.



NAPÁJECÍ ZDROJE

PP 492

PP 70

PP 325 E

PP 518

## TECHNICKÉ VLASTNOSTI

Výstupní výkon, kW	20	6.5	9.3	10.4
Jmenovitý proud, A	32/25/16 redukováno	16	16	—
Napětí, V	400	120–480	400	Benzinová nádrž
Tlak, bar	—	—	140	140
Průtok, l/min	—	—	40	20, 30, 40
Hmotnost včetně oleje, kg	25	18	95.0	145,0 ml. včetně oleje a hadic

## DOPORUČENÉ VYBAVENÍ

WS 482 HF, WS 440 HF, CS 10 (společně s WS 482HF nebo WS 440 HF)	DM 650/700, K 6500/7000, K 6500/7000 Ring, K 6500/7000 Chain	DM 406 H, K 3600 MK II, K 2500	DM 406 H, K 3600 MK II, K 2500
K6500/7000, K6500/7000 Ring, K 6500/7000 Chain, DM 650/700			

## INFORMACE O VÝROBKU

970 45 59-01, 380–400 V, 5 kolíků	967 82 83-05	965 15 64-02, 400 V, 5ti kolíková vidlice SoftStart™	967 15 36-02, Hydraulikakýkáká hadice, ½"×7,6 m
970 45 59-02,380–400 V, 4 kolíků	Příslušenství naleznete na straně 80	965 15 64-07, 230/400 V, 5ti kolíková vidlice	
	Příslušenství naleznete na straně 119	965 15 64-04, 400 V, 4 kolíková vidlice SoftStart™	



### A Husqvarna KV 9/12 a KV 7.

Vozíky pro řezání Husqvarna s rychlopřípojkami a snadným nastavením hloubky řezání.

KV 9/ 12. nádrž na vodu 13,3 litrů	587 76 84-02
KV 7. nádrž na vodu 13,3 litrů	587 76 84-01

### B Husqvarna WT260.

Kompaktní a lehce použitelná **14-litrová** nádrž na vodu s konstantním tlakem. Poskytuje stálý průtok vody a ke svému fungování nepotřebuje žádná čerpadla, baterie nebo elektriku.

WT260, vodní nádrž	598 74 24-01
--------------------	--------------

### B Husqvarna WT 15i.

Snadno použitelná vodní nádrž s kompaktními rozměry a elektrickým čerpadlem. Napájené bateriemi, akumulátorový systém 36V, BLi. Objem 15 litrů.

WT 15 i	599 58 23-02
WT15i sada (obsahuje BLi100 a QC80)	599 58 24-05

### D Přetlaková nádrž na vodu.

Nádrž pojme 13,3 litrů a dodává se společně s 3 metrovou hadicí.

Přetlaková nádrž na vodu s hadicí.	506 32 63-02
Vodní hadice	506 32 89-34

### E Nástroj Cut-n-Break.

Nástroj Cut-n-Break	544 17 80-03
---------------------	--------------

### F Přídavná odsávací lišta.

Prvotřídní sběr prachu pro řezání bez použití vody. Rychlopřípojka.

K 3000 / K 4000 Vac attachment	523 09 50-01
K 535i Vac attachment	594 07 78-01
K1 PACE, Vac nástavec	529 57 79-01

### G Upevnění pro řezání stěn.

Dodává se kompletně s vozíkem, držáky a dvěma kolejnicemi s délkou 1 metr. Snadné upevnění pily do vozíku pomocí otočného šroubu. Určeno pro použití s pilami K 6500 Ring, K 3600 MK II a K 2500.

WA 20, dvě kolejnice s délkou 1 metr a vozík	596 20 60-01
Přídavná kolejnice	506 33 87-03
Adaptér K 2500	506 32 35-01
Adaptér K 3600 Ring	506 32 33-01
Adaptér K 6500/ K 7000 Ring	590 70 88-01

### I Přípravek na řezání trub.

Pro použití s modely Husqvarna K 970 Ring a Chain a K 6500 / K 7000 Ring a Chain. Praktické příslušenství pro vytváření rovných, přesných řezů do betonových trubek.

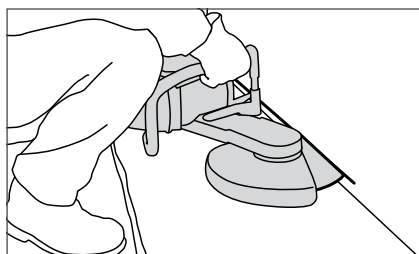
Přípravek na řezání	593 35 10-01
Adaptér pro K 6500 / K 7000 Chain	593 36 87-02
Adaptér pro K 6500 / K 7000 Ring	590 70 88-02
Adaptér pro K 970 Chain	593 36 87-01
Adaptér pro K 970 Ring	590 70 88-03

### I Sada koleček.

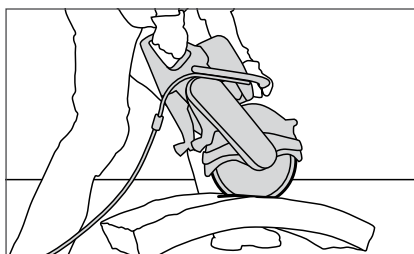
Určeno k použití s pilami Husqvarna K 760, K 770, K 970 a K 1270. Zbaví pracovníka námahy a ochrání spodní stranu stroje při řezání do stěn a podlah.

Sada koleček	589 33 43-01
--------------	--------------

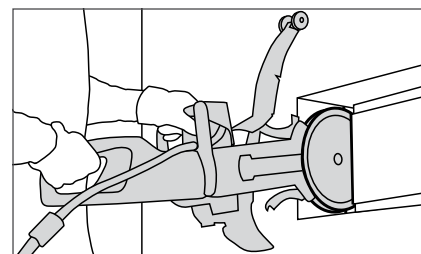
## PŘEHLED POUŽITÍ



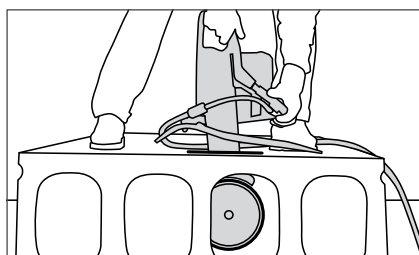
Řezání v rozích u podlah a stěn.



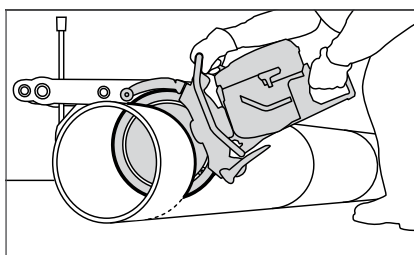
Řezání stavebních bloků, obrubníků a zahradních dlaždic.



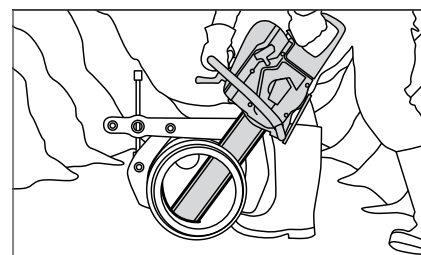
Menší úprava otvorů pro okna a dveře.



Řezání betonových nosníků.



Řezání trubek.



Hluboké řezání v rýhách pro potrubí.



### J Přídavné řezací zařízení kolejnic.

S bezvůlovými jehlovými a kuličkovými ložisky. Rychlé připevnění ke kolejnici, až 135 mm; řezání pod správným úhlem na všech úrovních.

RA 10	599 79 92-03
RA 10 S	599 79 92-04

### K SmartGuard kit.

Prodloužený kryt kotouče, který lze dodatečně namontovat na 14" rozbrušovací pily K770 a K970. Snižuje pravděpodobnost nehod a zranění při zpětném rázu, protože zdůrazňuje správnou techniku a správnou dráhu řezu.

Husqvarna SmartGuard kit K 770 12"	529 84 84-01
Husqvarna SmartGuard kit K 770 14"	598 93 78-01
Husqvarna SmartGuard kit K 970 14"	598 93 81-01
Husqvarna SmartGuard Kit K 970 16"	529 84 85-01
Husqvarna SmartGuard kit K 1270 16"	529 84 86-01
Husqvarna SmartGuard kit K 7000 16"	529 84 87-01

### L Převážní boxy.

Boxy jsou vyrobeny z překližky a mají kovem vyztužené hrany a rohy.

K 970, K 6500	506 31 08-02
K 1270	575 46 53-01
K 970 Ring, K 3600 MK II, K 6500 Ring	584 83 50-01
K 970 Chain	575 46 51-01
K 1270 Rail	575 46 53-01
K 770	505 46 02-01
K 535i	599 45 05-01

### M Kanystř na palivo s plnicím hrdlem proti rozlítí.

Vyroben z odolné umělé hmoty. Schválen podle předpisů UN, 6 litrů.

Kanystř na palivo s plnicím hrdlem proti přelití	505 69 80-01
--------------------------------------------------	--------------

### N Olej pro dvoudobé motory.

Námi vybrané dvoudobé oleje se vyrábí z komponent té nejvyšší kvality. Olej splní všechny náročné požadavky, které kladete na své výrobky.

Olej pro dvoudobé motory Husqvarna, HP, 1 litr	587 80 85-10
Olej pro dvoudobé motory Husqvarna, HP, dávkovací nádoba 1 litr	587 80 85-11
Olej Oilguard, dávkovací nádoba 1 litr	544 97 65-01
Olej Oilguard, 0,1 litru	544 97 65-02

### O Servisní sada.

Prodlužte a vylepšete životnost vaší rozbrušovací pily s naší servisní sadou. Všechny sady obsahují řemen, vzduchový filtr, zapalovací svíčku, kabel a servisní nářadí. Cut-n-Break sada také obsahuje stahovák.

K 770 (6 balení)	599 15 65-01
K 760 Cut-n-Break tool (6 balení)	599 15 65-02
K 1270 14" a 16" (4 balení)	599 15 65-03
K 970 14" (4 balení)	599 15 65-04
K 970 16" (4 balení)	599 15 65-05

### P Sady pro motor.

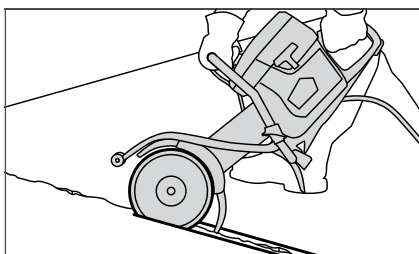
Kompletní kartery s osazenou klikovou hřídelí, válcem a pístem.

Motorová sada na K 1260	576 22 39-07
Motorová sada na K 970	588 48 71-10
Válec kompletní na K 970	586 35 10-03
Motorová sada na K 970 II *	588 48 71-09
Motorová sada na K 760 Cut-n-Break	585 06 14-07

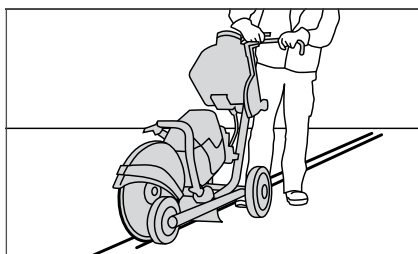
\*Výroba od roku 2014.

### Q Jednorázový pytel K 770 DRY CUT

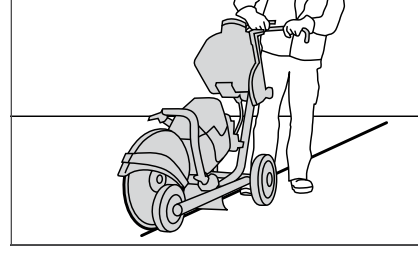
Jednorázový pytel	597 20 23-01
Znovu použitelný pytel se zipem	596 88 79-01



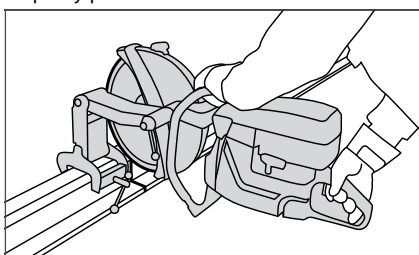
Řezání drážek pro vyrovnávací spoje a opravy prasklin.



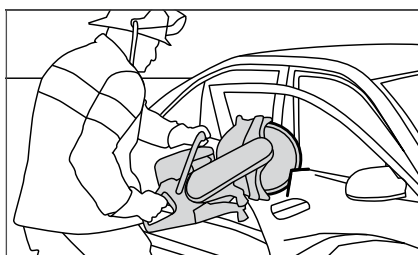
Řezání na vodorovných plochách (drážky).



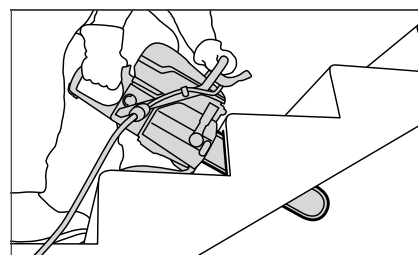
Řezání asfaltu při pracích na silnici.



Řezání kolejnic.



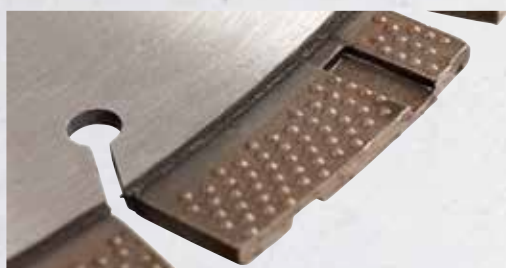
Řezání při vypošťování.



Mimoběžné hluboké řezání.

# DIAMANTOVÉ NÁSTROJE PRO RUČNÍ ŘEZÁNÍ

Společnost Husqvarna nabízí diamantové nástroje k řezání všech typů stavebních materiálů všemi typy ručních zařízení – od nástrojů pro profesionální stroje, jako jsou rozbrušovací pily typu Ring nebo řetězové rozbrušovací pily, po standardní diamantové kotouče pro příležitostné řezání. Vlastnosti diamantového kotouče jsou určeny použitím, materiálem určeným k řezání použitým strojem. Diamantové kotouče jsou rozděleny do různých skupiny a podle toho zřetelně označeny, abyste si mohli jednoduše vybrat optimální kotouč pro vaši práci.



## Představujeme EXO-GRIT.

Nové kotouče Elite-Cut S35, S45 a S65 s technologií EXO-GRIT. Tato nová technologie snižuje boční tření, zlepšuje rychlost a hladkost řezu a také zajišťuje lepší chlazení a odvod prachu. Tato řada přijde na trh v průběhu druhého čtvrtletí roku 2021.



Další informace naleznete na stránce 8



ELITE - CUT

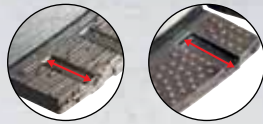
PRODUKT	ELITE - CUT				
	S 35*	S 45	S 65	S 85	S 25
TVAR SEGMENTU					
MATERIÁL					
Tvrde dlaždice, porcelán	●	—	—	—	●
Keramické dlaždice	●	—	—	—	●
Přírodní kámen	●●●	—	—	—	●●●
Tvrzený beton	●●●	●●●	●●	—	●●●
Vyztužený beton	●●	●●●	●●●	—	●●
Cihla	●●	●●	●●●	—	●●
Střešní dlaždice	●●	●●	●●●	—	●●
Abrazivní materiál	—	●	●●●	●●	—
Čerstvý beton	—	—	●●	●●●	—
Asfalt	—	—	●	●●●	—
Železo	—	—	—	—	—
Kujné železo	—	—	—	—	—
DOPORUČENÉ VYBAVENÍ	K 770, K 970, K 1270, K 7000, K 4000, K 40				

●●● = Optimální ●● = Dobrý ● = Přijatelný — = Nedoporučuje se \* Also fits K770 VAC.

**BEZPEČNOST A POHODLÍ S  
CHYTRÝMI KOTOUČI OD  
HUSQVARNA**

Naše chytré kotouče nabízejí hned několik intuitivních a snadno rozpoznatelných indikátorů pro větší bezpečnost a výkon. Kotouče jsou například osazeny značkami, které se ujistí, že vždy používáte správný kotouč, ukazatele opotřebení, které minimalizují riziko zpětného rázu a směrové šípky, které zajistí, že je kotouč vždy správně nasazen. Měřicí otvory na kotouči využijí půjčovny, díky kterým si snadno udrží přehled mezi jednotlivým používáním, což usnadní včasnou výměnu kotoučů stejně jako celkové náklady

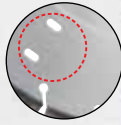
**CHYTRĚJŠÍ FUNKCE:**



Indikátor opotřebení



Indikátor boční vūle



Hloubka řezu a indikátory měřicího otvoru



Směrová šípka v aplikační barvě



Značka použití



\*Golda Silver řada \*\*Bronze řada



VARI-CUT

TACTI-CUT

S 35 TURBO*	S 45	S 50	S 65	S 85	S 35	S 50	S 50 PLUS*	S 65	S 85
•	—	—	—	—	•	—	—	—	—
••	—	—	—	—	••	—	—	—	—
•••	•••	•••	••	—	•••	•••	•••	•••	—
••••	••••	••••	••••	—	••••	••••	••••	••••	—
•••••	•••••	•••••	•••••	—	•••••	•••••	•••••	•••••	—
••••••	••••••	••••••	••••••	•••	••••••	••••••	••••••	••••••	••
•••••••	•••••••	•••••••	•••••••	••••	•••••••	•••••••	•••••••	•••••••	•••
••••••••	••••••••	••••••••	••••••••	•••••	••••••••	••••••••	••••~••••	••••••••	••••
•••••••••	••••••~••••	•••••••••	•••••••••	••••••	•••••••••	••••••~••••	•••••••••	•••••••••	•••••
••••••••••	••••••••••	••••••••••	••••••••••	•••••••	••••••~••••	••••••••••	••••••~••••	••••••••••	••••••
•••••••••••	•••••••••••	•••••••••••	•••••••••••	••••••••	••••~•••••	•••••••••••	••••••~••••	•••••••••••	•••••••
••••••••••••	••••••~•••••	•••••••••••	•••••••••••	•••••••••	••••~•••••	•••••••••••	••••~•••••	•••••••••••	••••••••
•••••••••••••	••••~•••••	••••~•••••	••••~•••••	••••~•••••	••••~•••••	••••~•••••	••••~•••••	••••~•••••	••••~•••••
••••••••••••••	••••~•••••	••••~•~•••	••••~•••••	••••~•••••	••••~•••••	••••~•••••	••••~•••••	••••~•••••	••••~•••••
••••••••••~••••	••••~•••••	••••~•••••	••••~•••••	••••~•••••	••••~•••••	••••~•••••	••••~•••••	••••~•••••	••••~•••••
••••~•••••	••••~•••••	••••~•••••	••••~•••••	••••~•••••	••••~•••••	••••~•••••	••••~•••••	••••~•••••	••••~•••••
••••~•••••	••••~•••••	••••~•••••	••••~•••••	••••~•••••	••••~•••••	••••~•••••	••••~•••••	••••~•••••	••••~•••••
••••~•••••	••••~•••••	••••~•••••	••••~•••••	••••~•••••	••••~•••••	••••~•••••	••••~•••••	••••~•••••	••••~•••••

K 770, K 970, K 1270, K 7000, K 4000, K 40



- GOLD
- SILVER
- BRONZE

Další informace naleznete na straně 8



#### KOTOUČE PRO K 6500 A HYDRAULIKÝ KÝKÉ ROZBRUŠOVACÍ PILY

PRODUKT		
	S 1410	S 1420
TVAR SEGMENTU		
MATERIÁL		
Kámen	● ● ●	—
Beton, tvrdý	● ● ●	●
Beton, středně tvrdý	● ● ●	● ● ●
Beton, měkký	●	● ● ● ● ●
Stavební cihla	—	● ● ●
Abrazivní stavební blok	—	●
DOPORUČENÉ VYBAVENÍ	K 6500, K 2500	

● ● ● = Optimální ● ● = Dobrý ● = Přijatelný — = Nedoporučuje se



KOTOUČE PRO K 535i, AKUMULÁTOROVÁ ROZBRUŠOVACÍ PILA

BLADES FOR K 1 PACE, BATTERY POWER CUTTER

PRODUKT	ELITE-CUT S 35 S BAT	VARI-CUT FR3	TACTI-CUT S 35 S BAT	ELITE-CUT S 35 S BAT	VARI-CUT FR3	TACTI-CUT S 35 S BAT	VARI-DISC STEEL
TVAR SEGMENTU							

## MATERIÁL

Tvrdé dlaždice, porcelán	●	●	●	—	●	—	—
Keramické dlaždice	●●	●	●●	—	●	—	—
Přírodní kámen	●●●	●	●●●	●●	●	●	—
Tvrzený beton	●●●	●	●●●	●●●	●	●●●	—
Armovaný beton	●●	●	●●	●●●	●	●●	—
Cihla	●●	●	●●	●●	●	●●	—
Střešní taška	●●	●	●●	●●	●	●●	—
Kov	●	●●	●	—	●●	—	●●●
Kujné železo	—	●●	—	—	●●	—	●●●

## DOPORUČENÉ VYBAVENÍ

K 535i

K 1 PACE

K 1 PACE, K 535i

●●● = Optimální ●● = Dobrý ● = Přijatelný — = Nedoporučuje se

## Kotouče pro rozbrušovací pily Husqvarna Elite-Cut.

Kotouče ze skupiny Gold k řezání silně vyztuženého betonu, které se snadno ovládají. Inovativní konstrukce segmentu pro účinné řezání, chlazení a odvod kalu pro větší rychlost řezání a delší životnost. S25 s rychle spojenými segmenty pro aplikaci vyžadující vysoce kvalitní zakončení řezu

ČÍSLO VÝROBKU	PRŮMĚR, MM	GEOMETRIE KOTOUČE	TVAR SEGMENTU	VÝŠKA SEGMENTU, MM	OTVOR, MM
<b>S 35</b>					
599 49 46-10	300	Segmentovaný	Exo-Grit Z-Edge	15	25.4/20
599 49 46-20	350	Segmentovaný	Exo-Grit Z-Edge	15	25.4/20
599 49 46-21	350	Segmentovaný	Exo-Grit Z-Edge	15	20.0
599 49 46-30	400	Segmentovaný	Exo-Grit Z-Edge	15	25.4/20
<b>S 35P</b>					
599 49 47-40	415	Segmentovaný	Exo-Grit Z-Edge	15	25.4/20
<b>S 45</b>					
599 49 47-10	300	Segmentovaný	Exo-Grit Z-Edge/Exo-Grit Rovná	15	25.4/20
599 49 47-20	350	Segmentovaný	Exo-Grit Z-Edge/Exo-Grit Rovná	15	25.4/20
599 49 47-30	400	Segmentovaný	Exo-Grit Z-Edge/Exo-Grit Rovná	15	25.4/20
<b>S 65</b>					
599 49 48-10	300	Segmentovaný	Exo-Grit Z-Edge/Exo-Grit Rovná/ Exo-Grit +	15	25.4/20
599 49 48-11	300	Segmentovaný	Exo-Grit Z-Edge/Exo-Grit Rovná/ Exo-Grit +	15	20.0
599 49 48-20	350	Segmentovaný	Exo-Grit Z-Edge/Exo-Grit Rovná/ Exo-Grit +	15	25.4/20
599 49 48-21	350	Segmentovaný	Exo-Grit Z-Edge/Exo-Grit Rovná/ Exo-Grit +	15	20.0
599 49 48-30	400	Segmentovaný	Exo-Grit Z-Edge/Exo-Grit Rovná/ Exo-Grit +	15	25.4/20
<b>S 85</b>					
579 81 20-10	300	Segmentovaný	Rovná /Rovná +	12	25.4 /20
579 81 20-11	300	Segmentovaný	Rovná /Rovná +	12	20.0
579 81 20-20	350	Segmentovaný	Rovná /Rovná +	12	25.4 /20
579 81 20-30	400	Segmentovaný	Rovná /Rovná +	12	25.4 /20

## Kotouče pro rozbrušovací pily Husqvarna Vari-Cut.

Kotouče ze skupiny Silver odolné proti opotřebování pro řezání vysokou rychlostí s prvotřídním výkonem a nízkými pořizovacími náklady na čtvereční metr řezání.

ČÍSLO VÝROBKU	PRŮMĚR, MM	GEOMETRIE KOTOUČE	TVAR SEGMENTU	VÝŠKA SEGMENTU, MM	OTVOR, MM
<b>S 25</b>					
535 31 40-10	300	Spojené segmenty	Turbo	12	25.4/20
535 31 40-20	350	Spojené segmenty	Turbo	12	25.4/20
535 31 40-30	400	Spojené segmenty - tiché jádro	Turbo	12	25.4/20
<b>S 35 TURBO</b>					
587 90 57-01	300	Segmentovaný	Turbo	10	25.4/20
587 90 58-01	350	Segmentovaný	Turbo	10	25.4/20
587 90 59-01	400	Segmentovaný	Turbo	10	25.4/20
<b>S 45</b>					
579 81 74-10	300	Segmentovaný	Turbo/Plochý	10	25.4/20
579 81 74-20	350	Segmentovaný	Turbo/Plochý	10	25.4/20
579 81 74-30	400	Segmentovaný	Turbo/Plochý	10	25.4/20
<b>S 50</b>					
586 59 55-01	300	Segmentovaný	Turbo/Plochý	10	25.4/20
586 59 55-02	350	Segmentovaný	Turbo/Plochý	10	25.4/20
586 59 55-03	400	Segmentovaný	Turbo/Plochý	10	25.4/20
<b>S 65</b>					
587 90 44-01	300	Segmentovaný	Turbo/Plochý /Plochý +	10	25.4/20
587 90 45-01	350	Segmentovaný	Turbo/Plochý /Plochý +	10	25.4/20
587 90 53-01	400	Segmentovaný	Turbo/Plochý /Rovná +	10	25.4/20
<b>S 85</b>					
579 81 77-10	300	Segmentovaný	Plochý /Plochý +	10	25.4/20
579 81 77-20	350	Segmentovaný	Plochý /Plochý +	10	25.4/20
579 81 77-30	400	Segmentovaný	Plochý /Plochý +	10	25.4/20

## Kotouče pro rozbrusy Husqvarna Tacti-Cut.

Kotouče naší bronzové řady nabízejí skvělý poměr cena/výkon.

ČÍSLO VÝROBKU	PRŮMĚR, MM	GEOMETRIE KOTOUČE	TVAR SEGMENTU	VÝŠKA SEGMENTU, MM	OTVOR, MM
<b>S 35</b>					
579 81 57-10	300	Spojené segmenty	Turbo	10	25.4/20
579 81 57-20	350	Spojené segmenty	Turbo	10	25.4/20
<b>S 50 PLUS</b>					
579 81 56-10	300	Segmentovaný	Rovná	13	25.4/20
579 81 56-11	300	Segmentovaný	Rovná	13	20.0
579 81 56-20	350	Segmentovaný	Rovná	13	25.4/20
579 81 56-22	350	Segmentovaný	Rovná	13	20.0
579 81 56-30	400	Segmentovaný	Rovná	13	25.4/20
<b>S 50</b>					
579 81 64-10	300	Segmentovaný	Rovná	10	25.4/20
579 81 64-11	300	Segmentovaný	Rovná	10	20.0
579 81 64-20	350	Segmentovaný	Rovná	10	25.4/20
<b>S 65</b>					
579 81 65-10	300	Spojené segmenty	Turbo/Plochý	10	25.4/20
579 81 65-20	350	Spojené segmenty	Turbo/Plochý	10	25.4/20
<b>S 85</b>					
579 81 66-10	300	Segmentovaný	Plochý +	10	25.4/20
579 81 66-20	350	Segmentovaný	Plochý +	10	25.4/20



**Diamantové kotouče Husqvarna pro K 6500/K 7000 a hydraulické pily.**

Kotouče ze skupiny Gold pro optimální rychlost řezání do tvrdého a silně vyztuženého betonu. Dostupné také ve verzích Pre-Cut.

ČÍSLO VÝROBKU	PRŮMĚR, MM	VODNÍ DRÁŽKY	DĚLKA SEGMENTU, MM	ŠÍŘKA SEGMENTU, MM	VÝŠKA SEGMENTU, MM	OTVOR, MM
<b>S 1410</b>						
583 80 06-01	415	Úzké	40	3.0	10+2	25.4
<b>S 1420</b>						
589 29 75-01	415	Úzké	40	3.0	10+2	25.4
<b>S 1410 PRE-CUT</b>						
583 80 06-02	415	Úzké	40	4.2	10+2	25.4
583 80 06-03	415	Úzké	40	6.0	10+2	25.4
<b>S 1420 PRE-CUT</b>						
589 29 75-02	415	Úzké	40	4.2	10+2	25.4

**Kotouče pro akumulátorové rozbrušovací pily Husqvarna Elite-Cut.**

Kotouč skupiny Gold s vysokou řeznou rychlostí, odolností proti opotřebení, nízkými vibracemi a tichým jádrem, optimální pro intenzivní profesionální použití



ČÍSLO VÝROBKU	PRŮMĚR, MM	GEOMETRIE KOTOUČE	VÝŠKA SEGMENTU, MM	OTVOR, MM	FUNKCE
<b>S 35 S BAT 230 12 22.2</b>					
596 82 66-01	230	Spojené segmenty	Turbo, 12 mm	22.2	Tichý chod
598 71 50-01	300	Thin Exo-Grit Z-Edge	15	25.4/20	Tichý chod
529 66 40-01	350	Thin Exo-Grit Z-Edge	15	25.4/20	Tichý chod

**Kotouče pro akumulátorové rozbrušovací pily Husqvarna Vari-Cut FR3.**

Záchranný kotouč s hranou z vakuově pájených diamantů speciálně určený pro řezání všech konstrukcí a materiálů vozidel vysokou rychlostí.



ČÍSLO VÝROBKU	PRŮMĚR, MM	GEOMETRIE KOTOUČE	VÝŠKA SEGMENTU, MM	OTVOR, MM	FUNKCE
<b>VARI-CUT FR3</b>					
574 85 38-01	230			22.2	Víceúčelový
574 85 39-01	300			25.4	Víceúčelový
574 85 40-01	350			25.4	Víceúčelový

**Kotouče pro akumulátorové rozbrušovací pily Husqvarna Tacti-Cut.**

Kotouč skupiny Gold nabízí optimální rovnováhu mezi řeznou rychlostí, odolností proti opotřebení a cenou pro příležitostné uživatele. Nízké vibrace a tiché jádro.



ČÍSLO VÝROBKU	PRŮMĚR, MM	GEOMETRIE KOTOUČE	VÝŠKA SEGMENTU, MM	OTVOR, MM	FUNKCE
<b>S 35 S BAT 230 10 22.2</b>					
596 52 03-01	230	Continuous	Turbo, 10 mm	22.2	Tichý chod
598 71 49-01	300	Tenkostěnné segmenty	10	25.4	Tichý chod
529 66 39-01	350	Tenkostěnné segmenty	10	25.4	Tichý chod

**Řezné kotouče Vari-Disc.**

Řezné kotouče nejvyšší třídy, vyvinuté speciálně pro elektrické rozbrušovací pily. Můžou řezat téměř jakýkoliv materiál. Dobrá volba pro řezání oceli a jiných materiálů.

PRODUCT NUMBER	DIAMETER, MM	BORE, MM	MATERIÁL
<b>VARI-DISC OCEL BAT</b>			
596 82 67-01	230	22.2	Ocel
504 00 04-03	300	25.4	Ocel
504 00 05-03	350	25.4	Ocel
<b>VARI-DISC KÁMEN</b>			
504 00 02-02	350	22.2	Kámen
504 00 02-03	350	25.4	Kámen
504 00 03-03	400	25.4	Kámen
<b>VARI-DISC OCEL</b>			
504 00 04-01	300	20.0	Ocel
504 00 04-02	300	22.2	Ocel
504 00 05-01	350	20.0	Ocel
504 00 05-02	350	22.2	Ocel
504 00 05-03	350	25.4	Ocel
504 00 07-01	400	20.0	Ocel
504 00 07-03	400	25.4	Ocel
<b>VARI-DISC RAIL</b>			
504 00 08-03	350	25.4	Železniční kolejnice
504 00 10-03	400	25.4	Železniční kolejnice



# DIAMANTOVÉ NÁSTROJE PRO PROHLUBOKÉ ŘEZÁNÍ S RUČNÍMI PILAMI

Vývoj diamantových nástrojů pro speciální použití, která vyžadují pracovníky se zvláštními dovednostmi, má ve společnosti Husqvarna dlouhou tradici. Naše inovace v oblasti ručního řezání zahrnují naše pily typu Ring, řetězovou pilu a nástroj Cut-n-Break s hloubkou řezání až 400 mm. Kotouče pro pily typu Ring řady R1400 se díky použité vyznačují vysokou mimořádně vysokou rychlostí, dlouhou životností a hladkým řezem.







PRODUKT	ELITE-RING			VARI-RING			RING BLADE		KOTOUČE PRO CUT-N-BREAK		
	R 10	R 20	R 45	R 20	R 45	R 70	PRE-CUT	FR3	EL 10 CNB	EL 35 CNB	EL 70 CNB
TVAR SEGMENTU											
<b>MATERIÁL</b>											
Kámen	●●●	●●	●	●●	●	—	●●	●	●●●	●	—
Beton, tvrdý	●●●	●●	●●	●●●	●●	—	●●	●	●●●	●●	—
Beton, středně tvrdý	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	—	●●●	●	●	●●●	—
Beton, měkký	●●	●●	●●●	●●	●●●	●	●●	●	—	●●●	●
Stavební cihla	●	●	●	●	●	●●●	●●	●	—	●	●●●
Abrazivní stavební blok	—	—	—	—	—	●●●	●●	●	—	●	●●●
Železo	—	—	—	—	—	—	—	●●●	—	—	—
Kujné železo	—	—	—	—	—	—	—	●●●	—	—	—
<b>DOPORUČENÉ VYBAVENÍ</b>	K 970 Ring, K 7000/K 6500 Ring, K 3600 MK II								K 4000 Cut-n-Break		



ELITE-CHAIN

VARI-CHAIN

PRODUKT	ELITE-CHAIN			VARI-CHAIN
	C 20	C 45	C 70	C 45
TVAR SEGMENTU				
<b>MATERIÁL</b>				
Kámen	●●●	●	—	—
Beton, tvrdý	●●●	●●	—	●
Beton, středně tvrdý	●●	●●●	●	●●●
Beton, měkký	●●	●●●	●●	●●
Stavební cihla	●	●●	●●●	●●
Abrazivní stavební blok	—	●	●●●	●
<b>DOPORUČENÉ VYBAVENÍ</b>	K 7000/K 6500 Chain, K 970 Chain			

●●● = Optimální ●● = Dobrý ● = Přijatelný — = Nedoporučuje se

## Diamantové kotouče Husqvarna pro pily typu Ring.

Kotouče ze skupin Gold a Silver se samoostřicími segmenty pro svobodné řezání bez ohledu na směr otáčení kotouče.

ČÍSLO VÝROBKU	PRŮMĚR, MM	DĚLKA SEGMENTU, MM	ŠÍŘKA SEGMENTU, MM	VÝŠKA SEGMENTU, MM
<b>ELITE-RING R 10</b>				
583 80 23-01	370	33	4.2	9
593 72 77-01	430	33	4.2	13
<b>ELITE-RING R 20</b>				
587 02 42-01	370	33	4.2	9
593 72 79-01	430	33	4.2	13
<b>ELITE-RING R 45</b>				
587 02 43-01	370	33	4.2	9
<b>VARI-RING R 20</b>				
574 83 63-01	370	33	4.2	9
596 80 79-01	430	33	4.2	13
<b>VARI-RING R 45</b>				
574 83 63-02	370	33	4.2	9
<b>VARI-RING R 70</b>				
574 83 63-03	370	33	4.2	9
<b>PRE-CUT RING BLADE 17"</b>				
583 80 23-02	370	33	6.0	9
593 72 77-02	430	33	6.0	13
<b>VARI RING FR 3</b>				
574 47 87-02	370	33	4.2	9
593 72 76-01	430	33	4.2	13

## Diamantové kotouče Husqvarna pro pily Cut-n-Break.

Kotouče ze skupiny Gold pro postupné prořezávání stěn o tloušťce až 400 mm – velmi nízká investice do diamantového nástroje.

ČÍSLO VÝROBKU	DĚLKA SEGMENTU, MM	ŠÍŘKA SEGMENTU, MM	VÝŠKA SEGMENTU, MM	POČET KOTOUČŮ
<b>EL 10 CNB</b>				
597 80 79-01	40	2.4	8.5	2
<b>EL 35 CNB</b>				
597 80 80-01	40	2.4	8.5	2
<b>EL 70 CNB</b>				
597 80 83-01	40	2.4	8.5	2

## Diamantové řetězy a vodící lišty Husqvarna pro řetězové rozbrušovačky.

Profesionální, prémiové a vysoce kvalitní řetězy k řezání vyztuženého betonu a dalšího stavebního materiálu různé tvrdosti.

ČÍSLO VÝROBKU	DĚLKA ŘETĚZU/LIŠTY MM/ PALCE	POČET SEGMENTŮ	ŠÍŘKA SEGMENTU, MM
<b>ELITE-CHAIN C 20</b>			
593 06 43-01	450/18"	30	5.7
<b>ELITE-CHAIN C 45</b>			
590 76 54-01	450/18"	30	5.7
<b>ELITE-CHAIN C 70</b>			
593 06 44-01	450/18"	30	5.7
<b>VARI-CHAIN C 45</b>			
590 76 55-01	450/18"	30	5.7

### VODÍCÍ LIŠTY

Vodící lišta Elite

591 15 28-60



# VAKUOVĚ PÁJENÝ KOTOUČ PRO ZÁCHRANNÉ PRÁCE

Speciální řezací kotouč pro záchranné práce s vakuově pájenou diamantovou hranou pro řezání všech stavebních a automobilových materiálů nejvyšší rychlostí.



## Kotouče Husqvarna řady Rescue.

Kotouče s vrstvou vakuově pájených diamantů pro prvotřídní řezací výkon, které jsou vhodné k řezání většiny materiálů, s nimiž obvykle přicházejí do styku záchranáři v nouzových situacích.

ČÍSLO VÝROBKU	PRŮMĚR, MM	OTVOR, MM	GEOMETRIE KOTOUČE	FUNKCE
<b>VARI-CUT FR3</b>				
574 85 39-01	300	25.4/20.0	Segmentovaný	Víceúčelový
574 85 40-01	350	25.4/20.0	Segmentovaný	Víceúčelový
574 85 41-01	400	25.4/20.0	Segmentovaný	Víceúčelový

## VYPROŠŤOVACÍ KOTOUČE

PRODUKT	VARI-CUT FR3
<b>TVAR SEGMENTU</b>	
<b>MATERIÁL</b>	
Tvrzený beton	●
Vyztužený beton	●
Cihla	●
Střešní dlaždice	●
Abrazivní materiál	●
Čerstvý beton	●
Asfalt	●
Železo	●●●
Kujné železo	●●●
<b>DOPORUČENÉ VYBAVENÍ</b>	K 970 Rescue, K 770 Rescue

# DIAMANTOVÉ NÁSTROJE PRO ÚHLOVÉ BRUSKY

Naše diamantové nástroje pro úhlové brusky byly vyvinuty na základě našich dlouhých zkušeností, které jsou charakterizovány nepřetržitou inovací a vývojem. Kotouče Elite-Cut zajišťují maximální řeznou rychlost a životnost, zatímco kotouče Vari-Cut jsou vytvořeny speciálně pro profesionální uživatele, kteří požadují za své peníze vysokou hodnotu a vysoký výkon. Kotouče Tacti-Cut jsou vhodnými doplňkem profesionálních kotoučů - vyznačují se vysokou řeznou rychlostí a ideální rovnováhou mezi náklady na investici a výkonem. Kotouče Husqvarna Rescue jsou určeny k řezání širokého spektra materiálů bez nutnosti výměny kotoučů. Může jej používat pouze zkušená obsluha. Kotouče Husqvarna se dodávají ve všech požadovaných velikostech brusných částic pro široké spektrum použití.



**RYCHLOSTNÍ MOST** Kotouče Elite-Cut se nyní vyznačují speciálně navrženým rychlostním mostem mezi jednotlivými segmenty. Toto provedení ještě více zvyšuje rychlost a zlepšuje plynulost řezání díky menšímu bočnímu tření, lepšímu chlazení a lepšímu odsávání prachu. Barva mostu značí, pro jaký materiál je kotouč optimalizován.



ELITE-CUT X-LOCK

PRODUKT	ELITE-CUT X-LOCK	
	S 6	S 50
<b>TVAR SEGMENTU</b>		
<b>MATERIÁL</b>		
Tvrde dlaždice, porcelán	●●●	—
Keramické dlaždice	●●●	—
Přírodní kámen	●●	●
Beton	●	●●●
Cihla	●	●●●
Abrazivní materiál	—	●
Abrazivní materiál	—	—
Železo	—	—
Kujné železo	—	—

●●● = Optimální ●● = Dobré ● = Přijatelné — = Nedoporučuje se

**GOLD**  
**SILVER**  
**BRONZE**

Další informace naleznete na straně 8



ELITE-CUT

PRODUKT	ELITE-CUT								
	S 6	S 25	S 35	S 45	S 50	S 65	S 4	S 6	S 25
<b>TVAR SEGMENTU</b>									
<b>MATERIÁL</b>									
Tvrde dlaždice, porcelán	●●●	●	—	—	—	—	●●●	●●●	●
Keramické dlaždice	●●●	●	—	—	—	—	●●●	●●●	●
Přírodní kámen	●●	●●●	●●●	—	●	—	●●	●●	●●●
Beton	●	●●	●●●	●●●	●●●	●●	●	●	●●
Cihla	●	●●	●●	●●●	●●●	●●●	●	●	●●
Abrazivní materiál	—	●	●	●●	●	●●●	—	—	●
Abrazivní materiál	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Železo	—	—	—	—	—	●	—	—	—
Kujné železo	—	—	—	—	—	—	—	—	—

●●● = Optimální ●● = Dobry ● = Přijatelný — = Nedoporučuje se



VARI-GRIND

TACTI-GRIND

PRODUKT	VARI-GRIND			TACTI-GRIND		
	G 35	G 50	G 65	G 45	G 50	G 65
<b>MATERIÁL</b>						
Přírodní kámen	●	●●	●	●	●●	●
Beton, měkký	●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●
Beton, středně tvrdý	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●
Beton, tvrdý	●●●	●●	●●	●●●	●●	●●
Cihla	●	●●	●●	●	●●	●●

●●● = Optimální ●● = Dobrý ● = Přijatelný — = Nedoporučuje se



VARI-CUT

TACTI-CUT

PRODUKT	VARI-CUT						TACTI-CUT			
	S 35	S 45	S 50	S 65	S 90	FR3	S 4	S35 TURBO	S 50	S 65
<b>MATERIÁL</b>										
Přírodní kámen	—	—	—	—	—	—	●●	—	—	—
Beton, měkký	●●●	—	●	—	—	—	●●●	●●	—	—
Beton, středně tvrdý	●●●	●●●	●●●	●●●	—	●	●	●●●	●●●	●●●
Beton, tvrdý	●	●●	●●	●●●	—	●	—	●	●●	●●
Cihla	—	—	—	●	●●●	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	●●●	—	—	—	—

## Kotouče pro úhlové brusky Husqvarna Elite-Cut.

Kotouče ze skupiny Gold se vyznačují maximální rychlostí řezání a životností.

ČÍSLO VÝROBKU	PRŮMĚR, MM	GEOMETRIE KOTOUČE	TVAR SEGMENTU	VÝŠKA SEGMENTU, MM	OTVOR, MM
<b>S 6</b>					
579 81 88-30	115	Souvislý	Rovná	10	22.2
579 81 88-40	125	Souvislý	Rovná	10	22.2
<b>S 25</b>					
579 80 44-30	115	Spojené segmenty	Turbo	12	22.2
579 80 44-40	125	Spojené segmenty	Turbo	12	22.2
579 80 44-80	230	Spojené segmenty	Turbo	12	22.2
<b>S 35</b>					
579 80 45-80	230	Segmentovaný	Most	15	22.2
<b>S 45</b>					
579 80 50-80	230	Segmentovaný	Most	15	22.2
<b>S 50</b>					
579 80 47-30	115	Segmentovaný	Most	12	22.2
579 80 47-40	125	Segmentovaný	Most	12	22.2
579 80 47-50	150	Segmentovaný	Most	12	22.2
579 80 47-60	180	Segmentovaný	Most	12	22.2
579 80 47-80	230	Segmentovaný	Most	15	22.2
<b>S 65</b>					
579 80 51-80	230	Segmentovaný	Most	15	22.2

## Kotouče pro úhlové brusky Husqvarna Elite-Cut X Lock

Kotouče ze skupiny Gold poskytující maximální řeznou rychlost a životnost.

ČÍSLO VÝROBKU	PRŮMĚR, MM	GEOMETRIE KOTOUČE	TVAR SEGMENTU	VÝŠKA SEGMENTU, MM	OTVOR, MM
<b>S 6</b>					
579 81 88-32	115	Spojený	Plochý	10	X-Lock
579 81 88-42	125	Spojený	Plochý	10	X-Lock
<b>S 50</b>					
579 80 47-42	125	Segmentovaný	Mústek	12	X-Lock

## Kotouče pro úhlové brusky Husqvarna Vari-Cut.

Kotouče ze skupiny Silver se vyznačují vysokou rychlostí řezání a odolností proti opotřebení při řezání všech materiálů.

ČÍSLO VÝROBKU	PRŮMĚR, MM	GEOMETRIE KOTOUČE	TVAR SEGMENTU	VÝŠKA SEGMENTU, MM	OTVOR, MM
<b>S 4</b>					
579 81 89-30	115	Souvislý	Rovná	10	22.2
579 81 89-40	125	Souvislý	Rovná	10	22.2
<b>S 6</b>					
582 21 11-30	115	Souvislý	Turbo	10	22.2
582 21 11-40	125	Souvislý	Turbo	10	22.2
582 21 11-80	230	Souvislý	Turbo	10	22.2
<b>S 25</b>					
579 80 72-80	230	Spojené segmenty	Turbo	10	22.2
<b>S 35</b>					
579 80 73-30	115	Segmentovaný	Turbo	10	22.2
579 80 73-40	125	Segmentovaný	Turbo	10	22.2
579 80 73-80	230	Segmentovaný	Turbo	10	22.2
<b>S 45</b>					
579 80 75-80	230	Segmentovaný	Turbo/Plochý	10	22.2
<b>S 50</b>					
579 80 79-30	115	Segmentovaný	Turbo/Plochý	10	22.2
579 80 79-40	125	Segmentovaný	Turbo/Plochý	10	22.2
579 80 79-50	150	Segmentovaný	Turbo/Plochý	10	22.2
579 80 79-60	180	Segmentovaný	Turbo/Plochý	10	22.2
579 80 79-80	230	Segmentovaný	Turbo/Plochý	10	22.2
<b>S 65</b>					
579 80 80-80	230	Segmentovaný	Turbo/Plochý /Plochý +	10	22.2
<b>S 90</b>					
579 80 81-40	125	Segmentovaný	Rovná	10	22.2
<b>FR3 RESCUE</b>					
577 10 36-01	115	Segmentovaný	—	—	22.2
574 85 37-01	125	Segmentovaný	—	—	22.2
574 85 38-01	230	Segmentovaný	—	—	22.2



**Kotouče pro úhlové brusky Husqvarna Tacti-Cut.**

Kotouče ze skupiny Bronze jsou optimalizovány pro méně intenzivní profesionální řezání většiny materiálů.

ČÍSLO VÝROBKU	PRŮMĚR, MM	GEOMETRIE KOTOUČE	TVAR SEGMENTU	VÝŠKA SEGMENTU, MM	OTVOR, MM
<b>S 4</b>					
579 81 96-30	115	Souvislý	Rovná	10	22.2
579 81 96-40	125	Souvislý	Rovná	10	22.2
579 81 96-80	230	Souvislý	Rovná	10	22.2
<b>S 35</b>					
579 82 04-30	115	Souvislý	Turbo	10	22.2
579 82 04-40	125	Souvislý	Turbo	10	22.2
579 82 04-80	230	Souvislý	Turbo	10	22.2
<b>S 50</b>					
579 81 92-30	115	Segmentovaný	Rovná	10	22.2
579 81 92-40	125	Segmentovaný	Rovná	10	22.2
579 81 92-50	150	Segmentovaný	Plochý	10	22.2
579 81 92-60	180	Segmentovaný	Rovná	10	22.2
579 81 92-80	230	Segmentovaný	Rovná	10	22.2
<b>S 65</b>					
579 82 05-30	115	Spojené segmenty	Turbo/Plochý +	9	22.2
579 82 05-40	125	Spojené segmenty	Turbo/Plochý +	9	22.2
579 82 05-80	230	Spojené segmenty	Turbo/Plochý +	9	22.2

**Kola pro přípravu povrchu Husqvarna Vari-Grind.**

Miskovitě kotouče ze skupiny Silver pro profesionální použití jsou určeny k účinnému broušení všech materiálů.

ČÍSLO VÝROBKU	PRŮMĚR, MM	VÝŠKA SEGMENTU, MM	KONEKTOR	GEOMETRIE KOLA
<b>G 35</b>				
579 82 11-30	115	5	22.2/M14	Ventilátor
579 82 11-40	125	5	22.2/M14	Ventilátor
579 82 11-50	150	5	19.0	Ventilátor
579 82 11-60	180	5	22.2/M14	Ventilátor
<b>G 50</b>				
579 82 14-30	115	5	22.2/M14	Turbo
579 82 14-40	125	5	22.2/M14	Turbo
579 82 14-60	180	5	22.2/M14	Turbo
<b>G 65</b>				
579 82 15-30	115	5	22.2/M14	Dvojitá řada
579 82 15-40	125	5	22.2/M14	Dvojitá řada
579 82 15-60	180	5	22.2/M14	Dvojitá řada

**Kola pro přípravu povrchu Husqvarna Tacti-Grind.**

Miskovitě kotouče ze skupiny Bronze vyvinuté pro méně intenzivní použití nabízejí vynikající poměr ceny a výkonu.

ČÍSLO VÝROBKU	PRŮMĚR, MM	VÝŠKA SEGMENTU, MM	KONEKTOR	GEOMETRIE KOLA
<b>G 45</b>				
582 23 89-40	125	5	22.2/M14	Jedna řada
<b>G 50</b>				
582 24 22-30	115	5	22.2/M14	Turbo
582 24 22-40	125	5	22.2/M14	Turbo
582 24 22-60	180	5	22.2/M14	Turbo
<b>G 65</b>				
582 24 23-30	115	5	22.2/M14	Dvojitá řada
582 24 23-40	125	5	22.2/M14	Dvojitá řada
582 24 23-60	180	5	22.2/M14	Dvojitá řada

# HUSQVARNA PACE ROZRŮSTAJÍCÍ SE BATERIOVÝ SYSTÉM

Představujeme vám novou výkonnou rozbrušovací pilu Husqvarna K1 PACE. Zažijte pocit svobody, který vám přinese a nechá vás vyniknout. Užijte si čistý vzduch, nízké vibrace a klidnější pracovní den. Jistotu, že máte dostatek energie, abyste vaši práci zvládli. Zjistěte, jak moc je tato pila nabita možnostmi.

Spojuje v sobě sílu a rychlé nabíjení bateriového systému Husqvarna PACE a produktivitu nových, speciálně pro bateriové stroje vyvinutých, kotoučů Husqvarna pro hluboké a rychlé řezání. Vhodná pro řezání trubek, dlažby, zdiva a mnoha dalšího.

## X-HALT BRZDNÝ SYSTÉM

Vyvinut pro vaši bezpečnost. Zastaví kotouč ve zlomku sekundy.

## VYSOKÝ VÝKON

S bateriovým systémem Husqvarna PACE se můžete těšit na sílu a výkon, které očekáváte u benzinových pil.

## SPECIÁLNĚ VYVYNUTÉ KOTOUČE

Vysoce kvalitní 12" a 14" (300 a 350 mm) diamantové kotouče, speciálně vyvinuté pro pilu Husqvarna K1 PACE zajišťují optimální výkon a nejhlubší prořez.



## PRACH POD KONTROLOU

Udržte prach pod kontrolou díky integrovanému zkrápění a odsávacímu nastavci, dodávanému jako příslušenství.

BATERIE*	POČET ŘEZŮ				
	BETONOVÁ DESKA	ZAHRADNÍ DLAŽBA 400 X 400 X 50 MM	ŽULA 300 X 100 MM	TVÁRNIC 390 X 150 X 167 MM	BETONOVÁ TRUBKA OUTER/INNER Ø: 335/225MM
B380X	2,5m při 141mm hloubce, armovaný beton	až 33 ks	až 9 ks	až 35 ks	až 6 ks
B750X	5m při 141mm hloubce, armovaný beton	až 81 ks	až 18 ks	až 93 ks	až 18 ks

\* Výsledky měření se mohou lišit v závislosti na schopnostech obsluhy, vnějších podmínkách, konkrétním typu materiálu a stavu kotouče. Pro měření byla použita pila K1 PACE 14" a kotouč TactiCut S35 Bat.

# PACE

Výkonný. Všestranný. Bezdrátový.  
Elektrický.



NEW



NEW



BATERIOVÁ ROZBRUŠOVACÍ PILA	K1 PACE	K1 PACE RESCUE
<b>TECHNICKÉ VLASTNOSTI</b>		
Typ baterie	Li-on	Li-on
Napětí, V	94	94
Motor, typ	BLDC (bezkartáčový)	BLDC (bezkartáčový)
Weight (excl. battery and cutting equipment), kg	7.2/7.4	7.9
Kotouč, mm	300/350	350
Prořez, mm	121/144.5	144.5
Zkrápění, typ	Integrovaný	Integrovaný
savE	—	—
X-Halt	●	●
Brzdné zařízení	●	●
Závěsné oko	—	●
Hlučnost v úrovni uší operátora, dB(A)	102	102
Hlučnost maximální (LWA), dB(A)	112.9	112.9
Úroveň vibrací (ahv, eq) přední/zadní rukojeť, (m/s <sup>2</sup> )	2.0 / 1.1 (300 mm) 2.2 / 1.2 (350 mm)	2.2 / 1.2
<b>DOPORUČENÉ VYBAVENÍ</b>		
	WT15i, VAC nástavec, vysavač DE 120 PACE, W70P	WT15i, VAC nástavec, vysavač DE 120 PACE, W70P
<b>INFORMACE O VÝROBKU</b>		
	970 44 58-01, 300 mm 970 51 92-01, 350 mm 970 54 67-07, sada (K1 300 mm, 2x B 380X a C900X)	970 51 93-01, 350 mm Rescue

## PACE - BATERIE A NABÍJEČKY

Robustní design bateriového systému Husqvarna PACE umožňuje použití v tvrdých, náročných podmínkách - vevnitř i venku. Baterie jsou k dispozici ve dvou velikostech. Obě vám zaručí spoustu síly a rychlé nabíjení. Jak dlouho tedy potřebujete řezat?

## RYCHLÉ NABÍJENÍ

BATERIE	C900X ÚROVEŇ NABÍTÍ	C1800X ÚROVEŇ NABÍTÍ
		
<b>B380X</b>	45 min	45 min
<b>B750X</b>	75 min	45 min

NEW



NEW



BATERIE	B750X PACE	B380X PACE
<b>TECHNICKÉ VLASTNOSTI</b>		
Typ baterie	Li-ion	Li-ion
Napětí baterie, V	94	94
Kapacita, Ah	8	4
Energie, Wh	750	375
Hmotnost, kg	5	3
Indikátor nabití	4-LED	4-LED
Počet nabíjecích cyklů (max)	1000	1000
<b>INFORMACE O VÝROBKU</b>		
	970 49 42-01	970 49 41-01

NEW



NEW



NABÍJEČKY	C1800X PACE	C900X PACE
<b>TECHNICKÉ VLASTNOSTI</b>		
Hmotnost, kg	4.2	4
Nabíjecí výkon, W	1800	900
Napětí, V	94	94
<b>INFORMACE O VÝROBKU</b>		
	970 49 51-01	970 49 50-01

# BATERIOVÝ SYSTÉM HUSQVARNA I-SÉRIE

S řadou 36V akumulátorových strojů Husqvarna (I-série) budete mít energii vždy po ruce. Motor a baterie jsou vyladěny pro optimální kombinaci výkonu, výdrže a komfortu. A protože každé jednotlivé dobití baterie stojí zlomek nákladů v porovnání s benzinovými stroji, vrátí se vám investice do bateriového systému dříve, než si myslíte. Nabídka strojů Husqvarna I-série neustále roste a v kombinaci s tím správným příslušenstvím zvládnete jakoukoli výzvu, kdekoli a kdykoli budete potřebovat.

## STAŇTE SE ČLEMEM TÝMU

### BATERIE - BLI100/200/300

- Vysoký výkon, malá hmotnost
- 4 LED ukazatele nabití
- Více než 1.500 nabíjecích cyklů

### VIBRAČNÍ LIŠTA - BV30I

- Lehká konstrukce
- Provoz bez kabelů
- Baterie BLi200/BLi300
- Kompatibilní se sekcemi pro stávající BV30 (benzín)

### JÁDROVÁ VRTAČKA - DM540I

- Nízká hmotnost a příkladná ergonomie
- Vrtání z ruky i stojanu
- Baterie BLi300
- Vrtání na sucho i se zkrápěním

### ROZBRUŠOVACÍ PILA - K535I

- Nízké vibrace a skvělé vyvážení
- Vynikající poměr výkon/hmotnost
- Řezání na sucho i se zkrápěním
- Baterie BLi200/BLi300





### VYSAVAČ - DE110I

- HEPA certifikace - třída H
- Kompaktní a snadno ovladatelný
- Baterie BLi300
- Funkce konektivity



### PRACOVNÍ SVĚTLO - WL8I

- Výkonný světlomet pro osvětlení pracovního prostoru
- 3 úrovně svítivosti
- Vestavěný upevňovací hák
- Baterie BLi100/BLi200/BLi300



### NÁDRŽ NA VODU - WT15I

- Objem 15 litrů
- Elektrické čerpadlo
- Baterie BLi100
- Vestavěná schránka pro nabíječku



**AKUMULÁTOROVÁ ROZBRUŠOVACÍ PILA K 535i****TECHNICKÉ VLASTNOSTI**

Typ baterie	Li-ion
Napětí, V	36
Typ motoru	BLDC (bezkomutátorový)
Hmotnost (bez baterie a řezacího zařízení), kg	3,5
Nůž, mm	230
Hloubka řezu, mm	76
Sada pro mokré řezání savE™	Integrovaný ●
Elektrický retardér	●
Očko pro lano	●
Hladina akustického tlaku na sluch obsluhy, dB(A)	98,5
Hladina akustického výkonu, zaručená (LWA) dB(A)	109,5
Ekvivalentní hladina vibrací (ahv, eq), přední/zadní rukojeť, m/s²*	2,1/2,5

**DOPORUČENÉ VYBAVENÍ**

	WT 15i, nástavec VAC, vysavač prachu DE 110i
--	----------------------------------------------

**INFORMACE O VÝROBKU**

	967 79 59-01
--	--------------

\*s baterií BLi300

**NEW****BATERIOVÁ JÁDROVÁ VRTAČKA DM 540i****TECHNICKÉ VLASTNOSTI**

Výkon, kW	1350
Motor	BLDC (bezkartáčový)
Napětí, V	36
Počet rychlostních stupňů	2
Rychlost vřetena bez zatížení, ot/min	770-2400 (1.rychlost)/ 1400-4450 (2.rychlost)
Doporučený průměr vrtáku, mm	15-100
Dop. průměr vrtáku pro vrtání z ruky, mm	15-75
Závit vřetena, vnější	1 1/4" 7 UNC
Závit vřetena, vnitřní	G 1/2"
Připojení vody (zkrápění)	Gardena male
Hlučnost v úrovni uší, dB(A)	86
Hlučnost maximální, dB(A)	97
Hmotnost, kg	6,8*

**DOPORUČENÉ VYBAVENÍ**

Nádrž na vodu	—
Vrtací stojan	DS 150, DS 250
Odsavač	DE 110i, W 250 P

**INFORMACE O VÝROBKU**

	970 49 37-01
	970 49 37-03, DM 540i, BLi 300, QC 500

\*s baterií BLi300

BATERIE*	ŘEZNÝ VÝKON			
	BETONOVÉ ZAHRADNÍ DLAŽDICE, 40 MM	STŘEŠNÍ TAŠKY	ŽULA, 70 MM	PODLAHOVÉ DLAŽDICE, 7 MM
				
BLi200	20 ks	85 ks	6 ks	140 ks
BLi300	40 ks	165 ks	10 ks	240 ks

\*Uvedené údaje jsou pouze informativní a nemusí být vždy opakovatelné po přechodu z jednoho nastavení na jiné.

VRTÁNÍ SE ZKRÁPĚNÍM, DM540i S BLi300								
PRŮMĚR VRTANÉHO OTVORU, MM	BETONOVÁ DESKA, (270mm, bez armování)	POČET OTVORŮ (150 mm)	TVÁRNICE (590 x 150 x 190 mm)	POČET OTVORŮ (150 mm)	TVÁRNICE (390 x 150 x 167 mm)	POČET OTVORŮ (150 mm)	CIHLA (250 x 120 x 62 mm)	POČET OTVORŮ (120 mm)
Ø 25		Až 12 děr		Až 250 děr		Až 65 děr		Až 53 děr
Ø 50		Až 7 děr		Až 200 děr		Až 32 děr		Až 40 děr
Ø 75		Až 5 děr		Až 150 děr		Až 16 děr		Až 23 děr
Ø 100 (drill stand)		Až 3 děr						

\* Výsledky měření se mohou lišit v závislosti na schopnostech obsluhy, vnějších podmínkách, konkrétním typu materiálu a stavu kotočce. Pro měření byla použita vrtačka DM 540i, baterie BLi300 a vrták EliteDrill TW.

NEW



BATERIOVÁ VIBRAČNÍ LIŠTA	BV 30i
Motor	BLDC (bezkartáčový)
Výkon, kW	0.8
Napětí, V	36
Doporučené baterie, typ	BLi 200 / BLi 300
Frekvence vibrací, ot/m	3,500–7,500
Provozní doba (BLi300), min	Až 70
Hmotnost, kg*	11.5
Odstředivá síla, N	1,600 (at 7,500 rpm)

**INFORMACE O VÝROBKU**

Bez baterie, nabíječky a lišty 967 97 38–01

\* Bez baterie a příslušenství 160

NEW



BATERIOVÝ VYSAVAČ	DE 110i
<b>TECHNICKÉ VLASTNOSTI</b>	
Výkon, kW	1.1
Napětí, V	36
Power supply	Baterie
Vzduchflow, m <sup>3</sup> /h	200
Max vacuum, kPa	17
Suction inlet diameter, mm	38
Primary filter surface area, m <sup>2</sup>	1.4
HEPA H13 filter surface area, m <sup>2</sup>	1.2
Number of HEPA H13 filters	1
Classification	H
Dimensions (L × W × H), mm	673×400×1000
Hmotnost, kg*	27

**DOPORUČENÉ VYBAVENÍ**

K535i, DM540i, DM200, DM220, DM230, úhlové brusky, vrtačky, ostatní ruční nářadí, vysávání na stavbě

**INFORMACE O VÝROBKU**

970 51 49–02

Obsah dodávky:  
Hadice 38mm (5m)  
Nástavec 38mm  
Hubice 38mm, 37mm šířka  
Multiadaptér 38mm  
Jeden pytel Longopak

\* Bez baterie a příslušenství 160

Pozn.: Každý HEPA filtr je individuálně testován a certifikován pro filtraci 99.99% částic o velikosti 0.3 mikronu

NEW



BATERIOVÉ PRACOVNÍ SVĚTLO	WL 8i
Motor	BATERIOVÝ
Napětí, V	36
Doporučené baterie, typ	BLi 100/ BLi 200 / BLi 300
Max. světelný tok, lm	8000
Output modes	3 (1000, 4000 and 8000 lm)
Provozní doba (BLi300), hod	Až 56
Možnost seřízení úhlu světla	Ano
Funkce paměti nastavení	Ano
Funkce USB powerbanky	Ano
Hmotnost, kg*	3.5

**INFORMACE O VÝROBKU**

Bez baterie, nabíječky a lišty 970 58 49–01

**PŘÍSLUŠENSTVÍ OPTIONAL**

Trojnožka (stojan)	535 32 49–01
Stínidlo (difuzér)	535 32 49–02

\* Bez baterie a příslušenství 160

NEW



BATERIOVÁ NÁDRŽ NA VODU	WT 15i
Motor	BATERIOVÝ
Napětí, V	36
Doporučené baterie, typ	BLi 100
Objem nádrže, l	15
Délka integrované hadice, m	3
Hmotnost, kg	3.6

**INFORMACE O VÝROBKU**

Bez baterie, nabíječky a lišty 599 58 23–02

Sada (obsahuje WT15i, BLi100 a QC80) 599 58 24–05

\* Bez baterie a příslušenství

# RYCHLÉ NABÍJENÍ. DLOUHODOBÝ VÝKON.

Bateriový systém Husqvarna BLi je nejflexibilnějším systémem s téměř okamžitým výkonem, který dnes naleznete na trhu. Stačí dobít, zapojit a zapnout a poskytuje okamžitě špičkový výkon bez ztrát – jsou vždy připraveny k provozu.

Nabíječky Husqvarna jsou zkonstruovány tak, abyste mohli vy i vaše zařízení napájená baterií vždy rychle a snadno pracovat. Naše řada nabíječek pomocí inteligentního algoritmu nabíjení rychle nabije baterii na kapacitu až 80 % – za méně než jednu hodinu – a poté dokončí posledních 20 %.



BATERIE	BLi950X	BLi550X	BLi300	BLi200	BLi100	BLi20
<b>TECHNICKÉ ÚDAJE</b>						
Typ baterie	Li-ion	Li-ion	Li-ion	Li-ion	Li-ion	Li-ion
Napětí baterie, V	36	36	36	36	36	36
Kapacita, Ah	31.1	15.6	9.4	5.2	2.6	4.0
Energie, Wh	1120	562	338	187	94	144
Hmotnost, integrovaná, kg	—	—	1.9	1.3	0.9	1.2
Hmotnost, zádová, bez nosného popruhu, kg	7	5.5	—	—	—	—
Hmotnost, zádová, vč. nosného popruhu, kg	8.5	7.1	—	—	—	—
Ukazatel stavu nabití	4-LED	4-LED	4-LED	4-LED	4-LED	3-LED
Nabíjecí cykly (až)	1500	1500	1500	1500	1500	600
<b>INFORMACE O VÝROBKU</b>						
	967 96 46-01	967 96 45-01	967 96 43-01	967 96 41-01	967 96 39-01	967 96 38-01

Tyto výrobky jsou dodávány přes autorizované prodejce Husqvarna - Les a zahrada



NABÍJEČKY	QC500	QC330	QC80F	VI600F, VOLTAGE INVERTER
<b>TECHNICKÉ ÚDAJE</b>				
Hmotnost, kg	1.4	1.4	0.6	—
Nabíjecí výkon, W	500	330	80	—
Síťové napětí, V	100-240	100-240	12	—
<b>INFORMACE O VÝROBKU</b>				
	967 96 50-01	967 96 49-01	967 96 48-01	967 96 51-01

Tyto výrobky jsou dodávány přes autorizované prodejce Husqvarna - Les a zahrada

## Baterie Husqvarna.

### PŘÍSLUŠENSTVÍ

1	Box na baterie UN3480 BLi	529 47 51-01
2	Box na baterie UN3480 PACE	531 21 54-02
3	BLiCARRIER	590 77 72-01



1 Box na baterie UN3480 BLi

2 Box na baterie UN3480 PACE

3 BLiCARRIER



# JAKOU MÁ BATERIE VÝDRŽ?

Doba provozu dostupná při plně nabitých bateriích závisí na třech proměnných: kapacitě baterie, jaký stroj baterií používá a jaký typ práce provádíte (řezání, sečení, stříhání či vyžínání v lehkých nebo těžkých podmínkách). Tabulka ukazuje odhad doby provozu, kterou můžete očekávat od akumulátorových zařízení Husqvarna v různých pracovních situacích.

Doba nabíjení pro plně nabitou baterii závisí na kapacitě baterie a použité nabíječce. V mnoha případech bude doba nabíjení kratší než doba provozu. To znamená, že když jsou k dispozici dvě baterie, můžete pracovat nepřetržitě – jedna baterie je v provozu a druhá se nabíjí.



## DOBA NABÍJENÍ PRO RŮZNÉ BATERIE A NABÍJEČKY

BATERIE	NABÍJECÍ CYKLY	QC500 ÚROVEŇ NABÍJENÍ		QC330 ÚROVEŇ NABÍJENÍ		QC80F ÚROVEŇ NABÍJENÍ	
BLi950X	1500	1 h 40 min	2 h 55 min	3 h	4 h 5 min	–	–
BLi550X	1500	1 h	1 h 25 min	1 h 40 min	2 h 5 min	–	–
BLi300	1500	35 min	1 h	55 min	1 h 20 min	4 h	4 h 20 min
BLi200	1500	30 min	50 min	30 min	50 min	2 h 25 min	2 h 40 min
BLi100	1500	30 min	50 min	30 min	50 min	1 h 5 min	1 h 25 min
BLi20	600	25 min	40 min	25 min	40 min	1 h 50 min	2 h 10 min

## DOBA PROVOZU NA JEDNO NABITÍ

BATERIE	535i XP*			T 535i XP*	120i	530iPX	530iPT5/ 530iP4	520iRX/520iLX		520iHE3/520iHD70/ 520iHD60		550iBTX		530iBX/525iB/ 320iB MARK II	
	TESAŘSKÉ PRÁCE	PROŘEZÁVÁNÍ	ŘEZÁNÍ KLÁD	PROŘEZÁVÁNÍ		MÝCENÍ	PROŘEZÁVÁNÍ	LEHKÁ	ODOLNÝ	LEHKÁ	ODOLNÝ	LEHKÁ	ODOLNÝ	LEHKÁ	ODOLNÝ
BLi950X	18 h 40 min	7 h 30 min	3 h 20 min	13 h	3 h	8 h 15 min	11 h 30 min	8 h 15 min	4 h 15 min	12 h 30 min	6 h	1 h 45 min	1 h	3 h 30 min	1 h 45 min
BLi550X	9 h 20 min	3 h 45 min	1 h 45 min	6 h 30 min	1 h 30 min	4 h 15 min	5 h 45 min	4 h 15 min	2 h	6 h 15 min	3 h	50 min	30 min	1 h 45 min	45 min
BLi300	5 h 30 min	2 h 15 min	1 h	4 h	–	2 h 30 min	3 h 30 min	2 h 30 min	1 h 15 min	3 h 45 min	1 h 45 min	–	–	1 h	35 min
BLi200	3 h	1 h 15 min	35 min	2 h 15 min	45 min	1 h 20 min	2 h	1 h 20 min	40 min	2 h	1 h	–	–	35 min	15 min
BLi100	1 h 30 min	40 min	15 min	1 h	–	40 min	50 min	40 min	20 min	1 h	30 min	–	–	20 min	10 min
BLi20	2 h 30 min	1 h	25 min	1 h 45 min	35 min	1 h	1 h 30 min	1 h	30 min	1 h 30 min	50 min	–	–	30 min	15 min

The ruDoba provozu jsou maximální doby a odpovídají době práce v režimu savE™: skutečná práce, základní údržba a pohyb/stoupání nutné pro běžné činnosti.

\*Vyžaduje žádoucí baterii BLi.

Nejlepší volba

# ROBUSTNÍ A SPOLEHLIVÉ PILY NA DLAŽDICE A ZDIVO, VYROBENY TAK, ABY ZVLÁDLY VAŠE KAŽDODENNÍ PROBLÉMY

Pracovní stoly Husqvarna jsou účinné, mobilní a snadno se používají, bez ohledu na to, zda řežete velké cihly nebo malé dlaždice. Stejně důležitá je pro nás i dokonalá souhra mezi materiálem, strojem a diamantovým nástrojem. To znamená, že budete vždy řezat s velkou přesností.



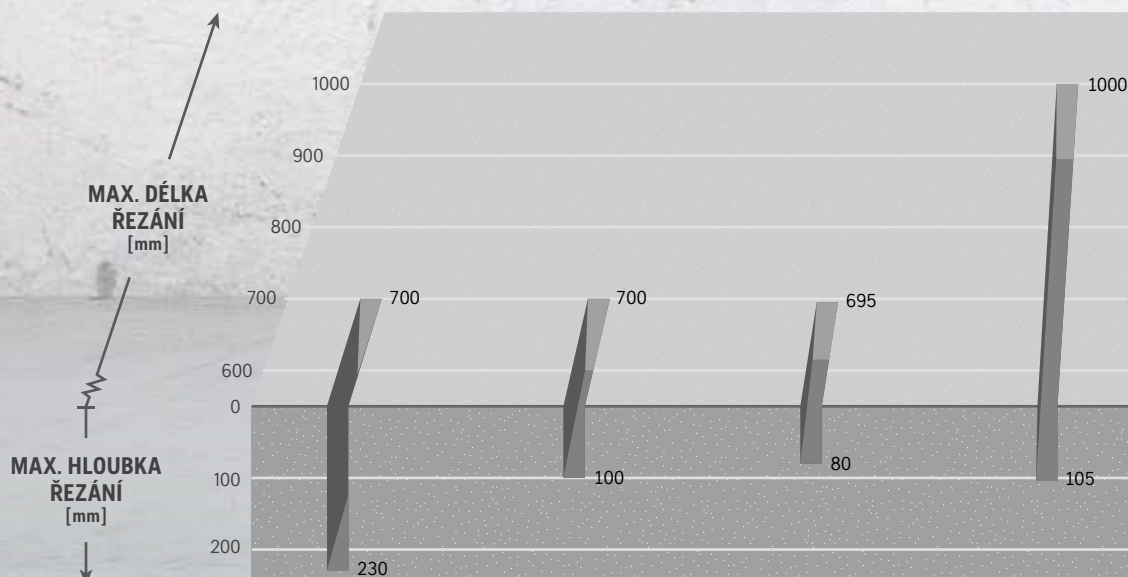
**SPOLEHLIVÉ** Výkonný a spolehlivý motor zajišťuje vynikající produktivitu a dlouhou životnost produktu.

**ROBUSTNÍ** Robustní rám z jednoho kusu s integrovanými dopravníkovými lištami zajišťuje dobrou odolnost a delší životnost produktu.

## Přehled produktové řady.

Řada stolových pil Husqvarna sestává z 8 modelů optimalizovaných pro různé aplikace.

**PILY NA ZDIVO** Pily na zdivo Husqvarna jsou určeny k účinnému a přesnému řezání všech druhů cihel a stavebních bloků. Díky odolné a pevné konstrukci jsou dostatečně stabilní pro řezání velkých a těžkých stavebních bloků. Dopravu, usazení a manipulace bez problémů zvládne jedna osoba.





**RŮZNÉ ZPŮSOBY ŘEZÁNÍ** Pila TS 60 nabízí možnost ponorného, šikmého a úhlového řezání.

**HUSQVARNA TS 60** je vybavena inovativním a patentovaným systémem zachycení vody, který zadrží vodu a kal ve vozíku a během řezání je recykluje. Proud vody, který prochází žlabem ve vozíku, minimalizuje kal a prostor kolem pily zůstává čistý bez nutnosti použití kropicího přístroje.



TS 73 R

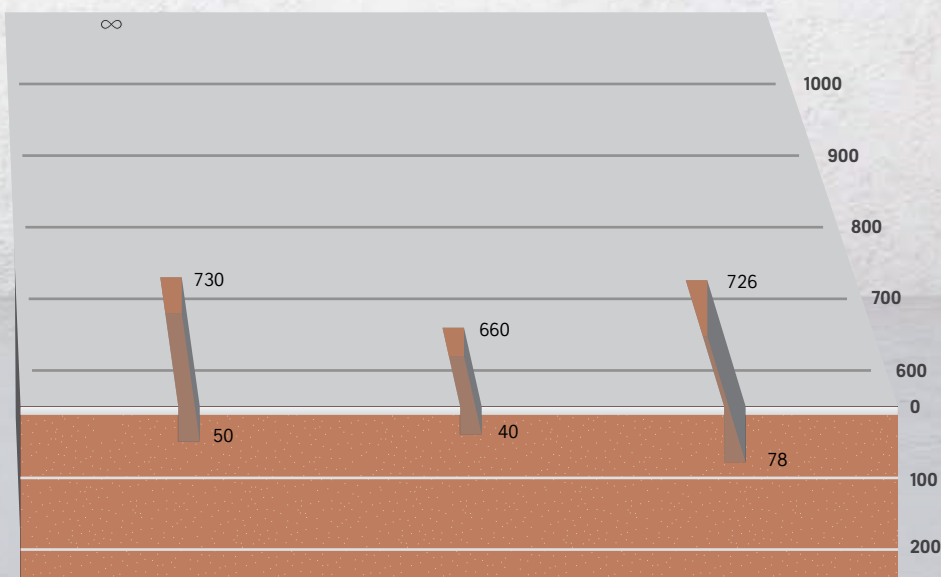


TS 66 R



TS 60

**PILY NA DLAŽDICE** Pily na dlaždice Husqvarna jsou určeny k účinnému a přesnému řezání dlaždic všech druhů a velikostí. Jsou vybaveny snadno použitelnými vodicími pomůckami pro přesné úhlové řezání. Dopravu, usazení a manipulace bez problémů zvládne jedna osoba.



Získejte další informace! Navštivte stránky [www.husqvarnacp.com](http://www.husqvarnacp.com)





PILY NA ZDIVO	TS 400 F	TS 350 E	TS 300 E	TS 100 R
<b>TECHNICKÉ VLASTNOSTI</b>				
Výkon, W	1500/2200	1500/2200	2200	2200
Napětí, V	115/230/400	115/230/400	230/400	230/400
Cykly, Hz	50	50	50	50
Hřídél kotouče, ot./min.	2800	2800	2800	2800
Max. průměr kotouče, mm	400	350	300 (350)	350
Max. hloubka řezu, mm	125/230	100	80 (100)	105
Max. délka řezu, mm	700	700	695	1000
Rozměr hřídele, mm	25.4	25.4	25.4	25.4
Rozměry (D×S×V), mm	1120×600×600	1120×600×600	1120×600×600	1400×840×1400
Hmotnost, kg	96.0	92.0	82.0	106.0
<b>FUNKCE</b>				
Žádný spínač pro uvolnění napětí	●	●	●	●
Řezací hlava	●	●	●	●
Klíč k hřídeli kotouče	●	●	●	●
Přímá vodící lišta	●	●	●	●
Vodní čerpadlo	●	●	●	●
Rychle připojitelné elektrické čerpadlo	●	●	—	●
Přepravní kola	4	2	—	—
Zařízení pro úhlové řezání	●	●	—	—
Rychlé upínání kotouče	●	—	—	—
Skládací nohy	●	●	●	—
Úprava kotouče, 300–350 mm	●	●	●	—
Úprava kotouče 300, 350 a 400 mm	●	—	—	—
<b>INFORMACE O VÝROBKU</b>				
	965 14 81–01, 230 V, 1fázový, vysoce kvalitní kotouč	965 14 80–01, 230 V, 1fázový, vysoce kvalitní kotouč	965 15 46–01, 230 V, 1fázový	965 15 40–02, 230 V, 1fázový, vysoce kvalitní kotouč
	965 14 81–07, 110 V, 1fázový, vysoce kvalitní kotouč	965 14 80–03, 110 V, 1fázový, vysoce kvalitní kotouč	965 15 46–04, 230 V, 1fázový, vysoce kvalitní kotouč	
			965 15 46–03, 230 V, 1fázový, vysoce kvalitní kotouč	



PÍLY NA DLAŽDICE	TS 73 R	TS 66 R	TS 60
<b>TECHNICKÉ VLASTNOSTI</b>			
Výkon, W	1000	800	1800
Napětí, V	115/230	230	230
Cykly, Hz	50	50	50
Max. průměr kotouče, mm	230	200	254
Max. hloubka řezu, mm	50/100	40	78/45*
Max. délka řezu, mm	730	660	726
Rozměr hřídele, mm	25.4	25.4	16
Rozměry (D×Š×V), mm	1060×575×600	950×480×490	932×700×468
Hmotnost, kg	47.0	41.0	36.0
<b>FUNKCE</b>			
Klíč k hřídeli kotouče	●	●	●
Kolej pro úhlové řezání	●	●	●
Nastavitelná vodící lišta	●	●	●
Vodní čerpadlo	●	●	●
Řezací hlava	●	●	●
Boční prodloužení stolu	●	●	●
Včetně kotouče se spojitou korunkou	●	●	●
<b>INFORMACE O VÝROBKU</b>			
	965 15 38-02, 230 V	965 15 37-01, 230 V	966 61 07-02, 230 V
	965 15 38-01, 115 V		

\*Při šikmém řezu pod úhlem 45°.

**PROMYŠLENÝ,  
JEDNODUCHÝ A ÚČINNÝ  
ODVOD PRACHU A KALU!**

**VIZ INFORMACE O SYSTÉMU NA STRANĚ 70**



1 Rychloupínací matice kotouče, pro snadnou instalaci kotouče



2 Úhlová vodící lišta pro TS 300 E



3 Úhlová vodící lišta pro TS 73 R



4 Jiná napájecí šňůra



5 Postranní podpora



6 Kolečka pro stojan



7 Sada laserového ukazovátka (TS 400 F)

## Husqvarna TS 400 F.

### PŘÍSLUŠENSTVÍ AND NÁHRADNÍ DÍLY

1	Rychloupínací matice kotouče	543 04 33-57
2	Kolej pro úhlové řezání	543 04 61-46
4	Brusný blok, 2 strany	543 04 14-10
7	Jiná napájecí šňůra, PRCD, 1 fáze 16 A-30 mA	540 06 62-01
	Sada laserového ukazovátka	543 04 60-51
	Zátka nádrže 230/400 V	587 49 22-01
	Vodní čerpadlo, 110 V	587 49 22-04

## Husqvarna TS 350 E.

### PŘÍSLUŠENSTVÍ AND NÁHRADNÍ DÍLY

1	Matice kotouče	543 85 01-75
2	Kolej pro úhlové řezání	543 04 61-46
4	Jiná napájecí šňůra, PRCD, 1 fáze 16 A-30 mA	543 04 14-10
	Zátka nádrže	543 04 60-51
	Vodní čerpadlo, 230/400 V	587 49 22-01
	Vodní čerpadlo, 110 V	587 49 22-04
	Klíč, matice kotouče	543 04 59-00

## Husqvarna TS 300 E.

### PŘÍSLUŠENSTVÍ AND NÁHRADNÍ DÍLY

1	Matice kotouče	543 85 01-75
2	Kolej pro úhlové řezání	543 04 61-46
4	Jiná napájecí šňůra, PRCD, 1 fáze 16 A - 30 mA	543 04 14-10
	Zátka nádrže	543 04 60-51
	Vodní čerpadlo, 230/400 V	587 49 22-03
	Klíč, matice kotouče	543 04 34-50

## Husqvarna TS 100 R.

### PŘÍSLUŠENSTVÍ AND NÁHRADNÍ DÍLY

1	Matice kotouče	543 85 01-75
4	Jiná napájecí šňůra, PRCD, 1 fáze 16 A-30 mA	543 04 14-10
	Zátka nádrže	543 04 60-51
	Vodní čerpadlo, 230/400 V	587 49 22-03
	Klíč, matice kotouče	543 06 64-23

## Husqvarna TS 73 R.

### PŘÍSLUŠENSTVÍ AND NÁHRADNÍ DÍLY

1	Matice kotouče	543 85 03-28
3	Kolej pro úhlové řezání	543 06 98-41
4	Jiná napájecí šňůra, PRCD, 1 fáze 16 A-30 mA	543 04 14-10
5	Postranní podpora	544 94 53-01
	Vodní koryto	543 04 60-51
	Vodní čerpadlo, 230 V	587 49 22-02
	Vodní čerpadlo, 115 V	587 49 22-05
	Klíč, matice kotouče	543 04 58-95

## Husqvarna TS 66 R.

### PŘÍSLUŠENSTVÍ AND NÁHRADNÍ DÍLY

1	Matice kotouče	543 85 03-28
4	Jiná napájecí šňůra, PRCD, 1 fáze 16 A-30 mA	543 04 14-10
	Vodní čerpadlo	543 04 05-03

## Husqvarna TS 60.

### PŘÍSLUŠENSTVÍ AND NÁHRADNÍ DÍLY

6	Kolečka pro stojan	577 94 71-01
	Vodní čerpadlo, 230 V	577 52 01-05
	Vodní čerpadlo, 120 V	525 82 56-03

Kompletní seznam náhradních dílů viz. seznam dílů s obrázky (IPL) na naší webové stránce.

# DIAMANTOVÉ KOTOUČE PRO STOLOVÉ PILY NA ZDIVO A NA DLAŽDICE

Tato profesionální řada byla vytvořena pro intenzivní použití, je určena zejména pro náročné pracovní prostředí a materiály od tvrdých keramických dlaždic po vysoce abrazivní cihly a stavební bloky o nízké hustotě. Vychází z naší globální zkušenosti s pracemi v náročných podmínkách. Tato řada obsahuje několik kotoučů s nízkou hlučností a se speciálním ocelovým jádrem, které snižuje hlučnost o 50 % ve srovnání s běžnými kotouči. Jsou tedy vysoce doporučovány jak uživatelům, tak jejich okolím.

**GOLD**

Další informace naleznete na straně 8


**ELITE-CUT**

PRODUKT	ELITE-CUT	
	GS 2 S	GS 50 S
TVAR SEGMENTU		
<b>MATERIÁL</b>		
Skleněné dlaždice	—	—
Tvrdé dlaždice, porcelán	●●●	—
Keramické dlaždice	●●●	●
Žula, tvrdý	●●	●
Mramor	●●	●
Žula, měkký	●●	●●
Beton	—	●●●
Cihla	—	●●●
Abrazivní materiály	—	●●
<b>DOPORUČENÉ VYBAVENÍ</b>	TS 350 E, TS 300 E, TS 100 R, TS 73 R, TS 66 R, TS 60	TS 400 F, TS 350 E, TS 300 E

●●● = Optimální ●● = Dobrý ● = Přijatelný — = Nedoporučuje se

## Kotouče pro stolové pily Husqvarna Elite-Cut.

Koutouče pro stolové pily řady gold, určené k nejširšímu použití a řezání téměř všech materiálů.

ČÍSLO VÝROBKU	PRŮMĚR, MM	TYP KOTOUČE	TVAR SEGMENTU	VÝŠKA SEGMENTU, MM	OTVOR, MM	OSTATNÍ
<b>GS 2 S</b>						
579 80 34-60	180	Spojité	Rovná	10.0	25.4	Tiché jádro
579 80 34-70	200	Spojité	Rovná	10.0	25.4	Tiché jádro
579 80 34-80	230	Spojité	Rovná	10.0	25.4	Tiché jádro
579 80 34-90	250	Spojité	Rovná	10.0	25.4	Tiché jádro
579 79 81-10	300	Spojité	Rovná	10.0	25.4	Tiché jádro
579 79 81-20	350	Spojité	Rovná	10.0	25.4	Tiché jádro
<b>GS 50 S</b>						
579 80 41-10	300	Segmentovaný	Rovná	12.0	25.4	Tiché jádro
579 80 41-20	350	Segmentovaný	Rovná	12.0	25.4	Tiché jádro
579 80 41-30	400	Segmentovaný	Rovná	12.0	25.4	Tiché jádro
579 80 41-60	500	Segmentovaný	Rovná	12.0	25.4	—
579 80 41-70	600	Segmentovaný	Rovná	12.0	25.4	—
579 80 41-80	900	Segmentovaný	Rovná	12.0	60.0	—
579 80 41-90	1000	Segmentovaný	Rovná	12.0	60.0	—

Průměry kotoučů jsou uváděny v nominální hodnotě.

# VÝKONNÍ A KOMPAKTNÍ ROBOTI PRO BEZPEČNÉ DEMOLICE

Dálkově ovládaní demoliční roboti zaujímají čelní místo mezi demoličními stroji s vysokým výkonem, nízkou hmotností a funkčním designem. Představují jasnou volbu pro uživatele, kteří chtějí manévrovatelné, avšak vysoce výkonné a stabilní stroje s dalekým dosahem. Moderní a snadno použitelné dálkové ovládaní, prvotřídní uživatelská přívětivost a promyšlená konstrukce – přesně to charakterizuje naše stroje DXR. V kombinaci s našimi zkušenostmi, know-how a globální přítomností to vše znamená, že získáváte lehce dostupný a kompetentní servis a podporu.



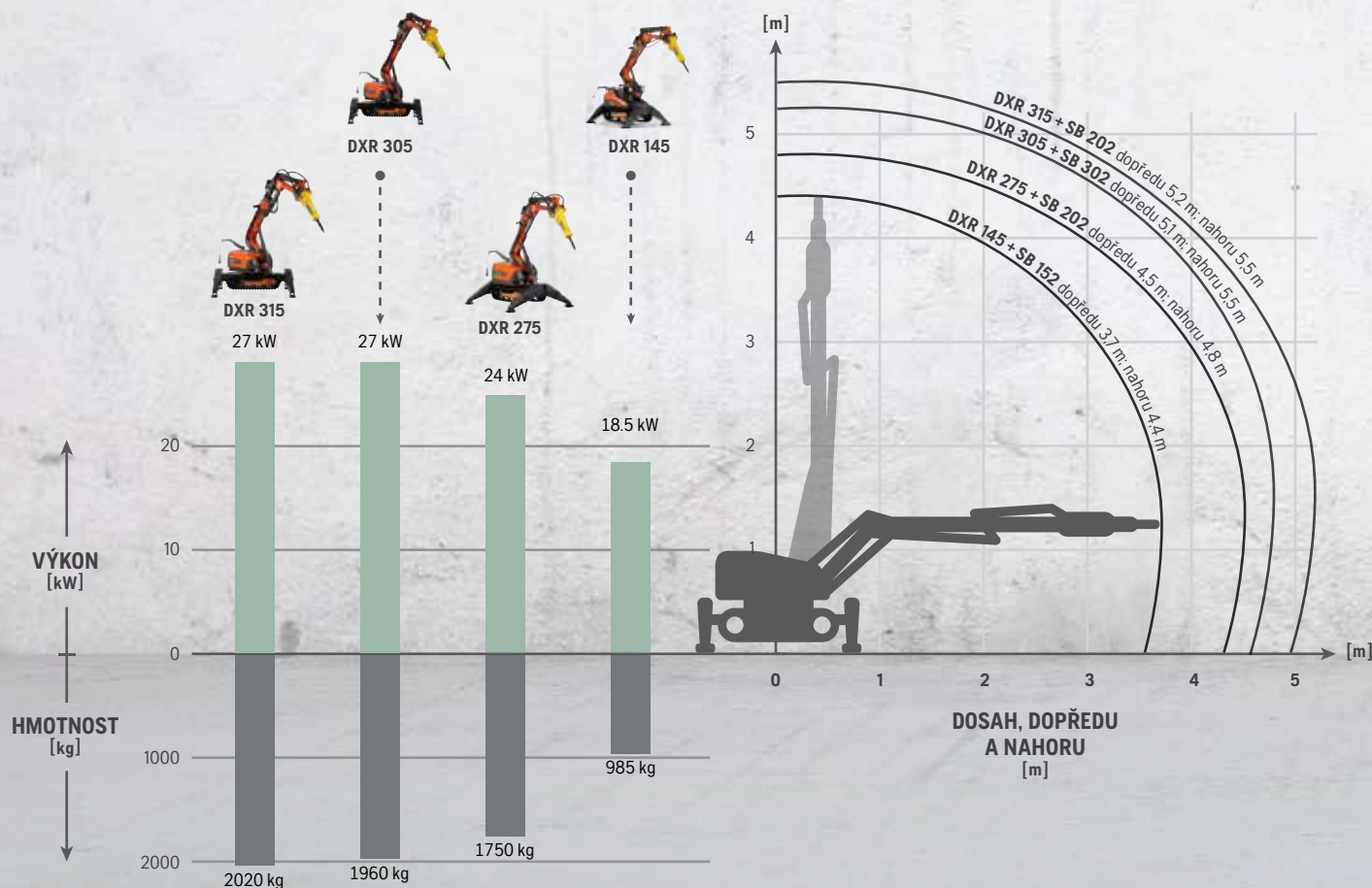
## UŽIVATELSKÁ PŘÍRUČKA PRO DXR

Podívejte se na Husqvarna DXR v akci a zjistěte, jak je ovládat na [www.dxruserguide.com](http://www.dxruserguide.com)



## Přehled produktové řady.

Nabídku demoličních robotů Husqvarna tvoří čtyři základní modely – od modelu DXR 145 s výkonem 18,5 kW a otočným ramenem v rozsahu 360° bez omezení po model DXR 315 s výkonem 27 kW a teleskopickým ramenem. Hmotnosti robotů se pohybují od 985 kg do 2020 kg. S balíčky funkcí tvoří nabídka strojů DXR celkem 14 různých modelů. Maximální produktivity dosáhnete s optimální konfigurací pro vaši činnost.





**KOMPAKTNÍ ROZMĚRY** Stroj je dostatečně úzký na to, aby se bez problémů vešel do standardních dveřních otvorů. Díky nízké výšce má pracovník při práci dobrý přehled o stroji a práci se tak stává efektivnější a bezpečnější, protože stroj má nízko položené těžiště. Stabilizační podpěry mají mimořádně široké rozpětí pro vynikající stabilitu a velké pracovní vytížení.



**VŠESTRANNOST** Díky široké a stále se rozšiřující nabídce připojitelných nástrojů a příslušenství jsou roboti Husqvarna DXR užitečnými a účinnými stroji vhodnými pro téměř každou obtížnou a nebezpečnou práci při výstavbě nebo rekonstrukci: rozbíjení, sekání, drcení, stříkání, kopání, rýpání, sevření, bubnové řezání... jen si řekněte!



**BEZDRÁTOVÉ OVLÁDÁNÍ** Dálkový ovladač stroje DXR Husqvarna je jedním z nejmodernějších a snadno použitelných ovladačů na trhu v jedinečném, uživatelsky příjemném a dobře promyšleném provedení. Ovládá vše, co stroj dělá, snadno a pohodlně. Ovladač využívá průmyslovou technologii Modrátooth a je vybaven 3,5palcovým barevným displejem s přehledným zobrazením informací.



**PRODUKTIVITA** Tyto stroje se vyznačují vysokým poměrem výkonu k hmotnosti. Snadno se obsluhují díky praktickému a funkčnímu designu, inovativnímu zpracování a pokročilé technologii. Rychle je nastavíte do požadované pozice a můžete začít pracovat bez časově náročné přípravy.

# BALÍČKY FUNKCÍ PŘÍMO OD VÝROBCE PRO ZVÝŠENÍ PRODUKTIVITY

Nyní si můžete objednat svého robota Husqvarna DXR s přídatnými funkcemi pro zvýšení přesnosti, výkonu a ochrany. Instalace těchto balíčků v čistém prostředí našeho závodu vám ušetří čas a peníze a maximalizuje kvalitu instalace. Montáž v závodu nabízíme aktuálně pro tři balíčky funkcí: P1, P2 a P3. (Obsažené komponenty jsou k dostání také pro dodatečnou instalaci po zakoupení výrobku). Další informace naleznete na stránkách [www.husqvarnacp.com](http://www.husqvarnacp.com).



## POKROČILÉ CHLAZENÍ (P2)

DXR může pracovat bez přerušení na plný výkon i při vyšších teplotách okolního prostředí, což znamená větší produktivitu v různých prostředích, například v cementářských pecích nebo ocelárnách. K dispozici pro modely DXR 315, DXR 305 and DXR 275.

P2



P1

## Hydraulická funkce (P1)

Operátor může přesně speciálně ovládat jednu hydraulickou funkci, například otáčení drapaků nebo nůžek kolem své osy. Obsahuje také ochranné štíty pro vnější hydraulické válce. K dispozici pro všechny roboty řady DXR.

Hydraulikakýkáká sada pro mimořádné funkce

Souprava na ochranu válců (C2+C3)

Balíček chlazení pro sadu  
přídavné jednotky

Ochrana hadic

Nehořlavý Hydraulikakýkáký olej

Ocelové pásy

Ocelové patky

Prodlužovací sada pro chlazení kladiva

Sada na ochranu proti přehřátí  
pro SB202 /SB302 (objednává  
se samostatně)

● ●	● ●								
●	●	● ●							
●	●	●	● ●	●	● ●	● ●	● ●	● ●	● ●

● = montáž od výrobce

● = instalace po zakoupení

**OCHRANA PROTI PŘEHŘÁTÍ (P3)** Robot DXR se může použít k odstručování v tavicích pecích a podobných prostředích. Ochrana důležitých částí před poškozením sálajícím teplem a vodivým teplem. K dispozici pro modely DXR 275, DXR 305 and DXR 315.

Ochrana hadic a nehořlavý  
Hydraulikakýkáký olej



Ocelové pásy

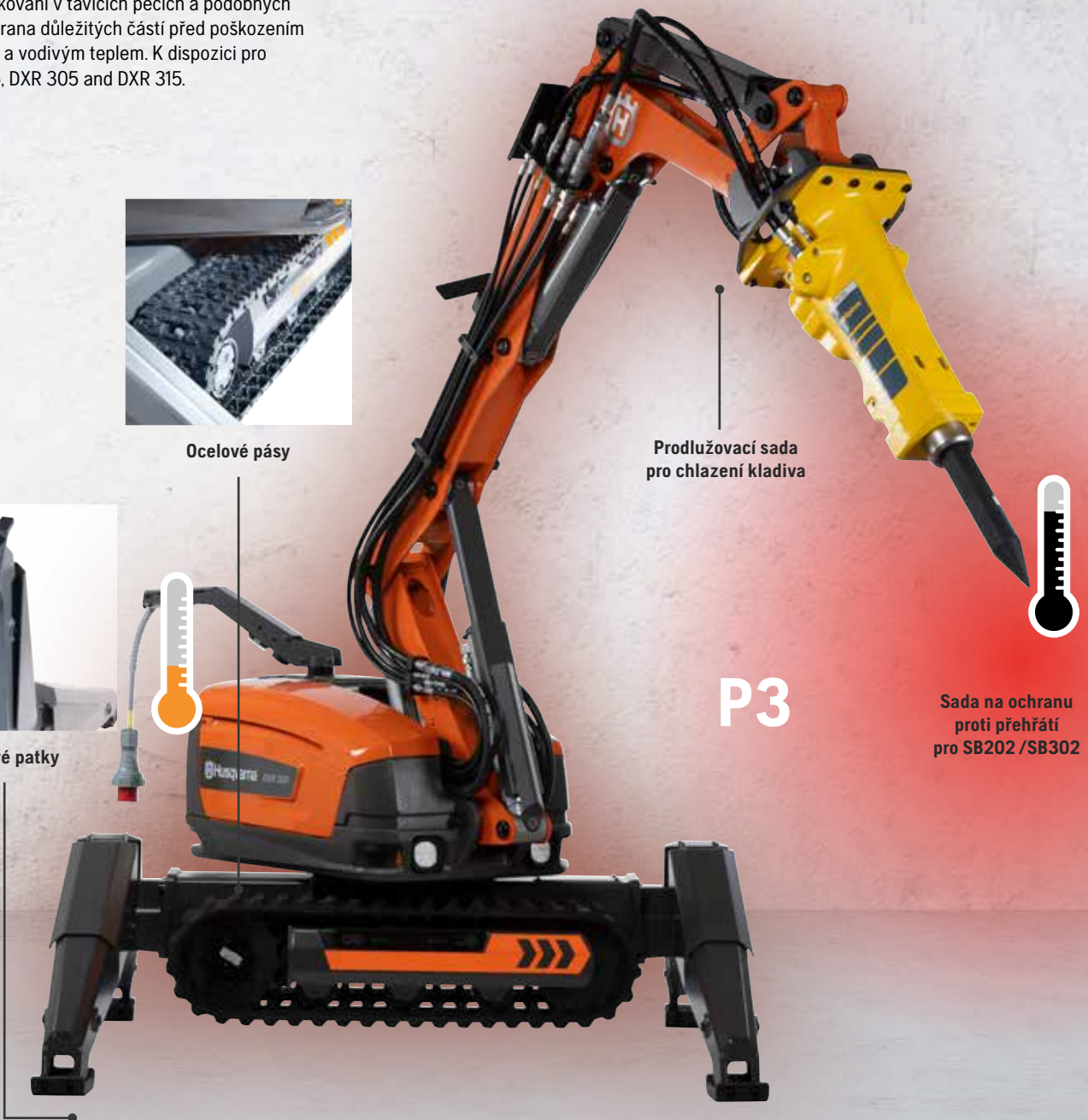


Ocelové patky

Prodlužovací sada  
pro chlazení kladiva

**P3**

Sada na ochranu  
proti přehřátí  
pro SB202 /SB302





## DEMOLIČNÍ ROBOTI

DXR 315

DXR 305

### TECHNICKÉ VLASTNOSTI

Výkon, kW	27	27
Hmotnost, kg	2020	1960
Dosah nahoru /dopředu, m*	5.5/5.2	5.2/4.9
Radlice dozeru/vahadla	Vahadla	Vahadla
Teleskopické /neteleskopické	Teleskopické	Neteleskopické
Průtok 50/60 Hz, l/min	85	85
Systémový tlak, nominální max, Bar	200	200
Systémový tlak, zvýšený max, Bar	250	250
Variabilní průtok do nástrojů a systému, l/min	0-85	0-85
Typ čerpadla	Proměnlivé axiální pístové čerpadlo podle zátěže	Proměnlivé axiální pístové čerpadlo podle zátěže
Šířka, tělo stroje, mm	780	780
Délka, tělo stroje, mm	2057 (vč. výložníků)	2057 (vč. výložníků)
Výška, tělo stroje, mm	1035	1035
Dálkový ovladač	Přenosný	Přenosný
Komunikace	Radio-link 2.4 GHz	Radio-link 2.4 GHz
Rozsah.rádio	Až 300m	Až 300m
<b>INFORMACE O VÝROBKU</b>	970 51 76-01 970 51 76-03, včetně přídavné hydraulické funkce (P1) 970 51 76-06, včetně chladičoho balíčku (P2) 970 51 76-08, včetně ochrany proti přehřátí (P3)	970 51 75-01 970 51 75-03, včetně přídavné hydraulické funkce (P1) 970 51 75-06, včetně chladičoho balíčku (P2) 970 51 75-08, včetně ochrany proti přehřátí (P3)

\*\* Dosah je měřen s bouracím kladivem SB302 (DXR305), SB202 (DXR315, DXR275), SB152 (DXR145) od středu otáčení po špičkubouracého kladiva.

\*Dosah měřen na stroji s kladivem SB 302 (DXR 300), SB 202 (DXR 310, DXR 270), SB 152 (DXR 140), od středu otáčení po špičku bouracího kladiva, s maximálním prodloužením ramene stroje.



DXR 275



DXR 145

24  
1750  
4.8/4.5  
Vahadla  
Neteleskopické  
75  
200  
250  
0–75  
Proměnlivé axiální pístové čerpadlo podle zátěže  
780  
2057 (vč. výložníků)  
1035  
Přenosný  
Radio-link 2.4 GHz  
Až 300m

18.5  
985  
4.4/3.7  
Vahadla  
Neteleskopické  
52  
200  
250  
0–52  
Proměnlivé axiální pístové čerpadlo podle zátěže  
771  
1614 (vč. výložníků)  
854  
Přenosný  
Radio-link 2.4 GHz  
Až 300m

970 51 74–01  
970 51 74–03, včetně přídatné hydraulické funkce (P1)  
970 51 74–06, včetně chladičho balíčku (P2)  
970 51 74–08, včetně ochrany proti přehřátí (P3)

970 50 97–01  
970 50 97–03, včetně přídatné hydraulické funkce (P1)

**PROMYŠLENÝ,  
JEDNODUCHÝ A ÚČINNÝ  
ODVOD PRACHU A KALU!**

**VIZ INFORMACE O SYSTÉMU NA STRANĚ 70**



DRTIČE	DCR 300	DCR 100	KOMENTÁŘ
<b>TECHNICKÉ VLASTNOSTI</b>			
Hmotnost, kg	274	192	
Max. rozevření čelisti, mm	430	425*/325**	
Drticí síla, kN/t	440/45	335/34 317/32	Max. výkon na hrotech (při max. otevření, na začátku drcení)
Pracovní hloubka, mm	200	193**	Velká hloubka umožňující vysoce účinný provoz
Velikost tyčových výztuží, mm	30	28	
<b>DOPORUČENO PRO</b>			
	DXR 315/310/305/300/275/270	DXR 145/140	
<b>INFORMACE O VÝROBKU</b>			
	966 78 64-01, včetně hadic a adaptérové desky	966 78 63-01, včetně hadic a adaptérové desky	

\*Čepy ve vnější pol. \*\*Čepy ve vnitřní pol.



Drticí podložka pro DCR 300

Drticí podložka pro DCR 100

Sada na odstranění prachu  
u drtiče

OCELOVÉ NŮŽKY	DSS 200
<b>TECHNICKÉ VLASTNOSTI</b>	
Hmotnost, kg	185
Max. rozevření čelisti, mm	200
Max. drtící síla, kN/t	841/85.7
Pracovní hloubka, mm	135
<b>MAX. ROZMĚRY NŮŽEK</b>	
┌ Nosníky / profily, mm/palce	IPE 120 (120 × 64/4.7 × 2.5)
■ Čtverec, železo, mm/palce	30 × 30/1.18 × 1.18
○ Trubka, mm/palce	75 × 5.0/2.95 × 0.20
□ Čtvercová trubka, mm/palce	60 × 60 × 5.0/2.4 × 2.4 × 0.2
└ Nosník ve tvaru U, mm/palce	UPE 100 (55 × 100/2.2 × 3.9)
<b>RECOMMENDED FOR</b>	
	DXR 315/310/305/300/275/270/ 145/140
<b>INFORMACE O VÝROBKU</b>	
	967 27 80-01, včetně hadic a adaptérové desky

<b>PŘÍSLUŠENSTVÍ DCR 300</b>	
Drticí podložka	579 02 65-01
Sada na odstranění prachu u drtiče	596 52 82-01
<b>NÁHRADNÍ DÍLY DCR 300</b>	
Drticí hrot	579 01 85-01
Řezací hrana s tyčovou výztuží	579 00 93-01
Hadicový filtr	588 02 97-01
<b>PŘÍSLUŠENSTVÍ DCR 100</b>	
Drticí podložka	579 02 66-01
Sada na odstranění prachu u drtiče	596 52 82-01
<b>NÁHRADNÍ DÍLY DCR 100</b>	
Řezací hrana s tyčovou výztuží	579 02 42-01
<b>NÁHRADNÍ DÍLY DSS 200</b>	
Řezací čepel, rovná	587 01 94-01
Řezací čepel, zakřivená	587 01 95-01



LŽICE	DXR 315/310/305/300/275/270			DXR 145/140		
	ŠÍROKÉ	STANDARD	ÚZKÉ	ŠÍROKÉ	STANDARD	ÚZKÉ
<b>TECHNICKÉ VLASTNOSTI</b>						
Hmotnost, kg	90	70	50	60	58	50
Šířka, mm	770	520	300	770	520	300
Objem, l	105	85	40	60	55	40
<b>INFORMACE O VÝROBKU</b>						
	587 97 57-01	587 31 07-01	587 31 08-01	587 31 09-01	587 31 10-01	587 31 08-02



MULTI DRAPÁK	MG 200	MG 100
<b>TECHNICKÉ VLASTNOSTI</b>		
Hmotnost, kg	175	90
Max. rozevření čelisti, mm	750	600
Síla, kN / t	15/1,5	5,9/0,6
Šířka, mm	450	300
<b>DOPORUČENO PRO</b>		
	DXR 315/310/305/300/275/270	DXR 145/140
<b>INFORMACE O VÝROBKU</b>		
	586 74 30-01, včetně hadic a adaptérové desky	586 74 29-01, včetně hadic a adaptérové desky



BOURACÍ KLADIVA	SB 302	SB 202	SB 152
<b>TECHNICKÉ VLASTNOSTI</b>			
Weight, kg	300	200	140
<b>RECOMMENDED FOR</b>			
	DXR 305/300	DXR 315/310/305/300/275/270	DXR 145/140
<b>INFORMACE O VÝROBKU</b>			
	586 50 13-01, včetně hadic a adaptérové desky 587 05 02-01, tepelná ochrana, včetně hadic a adaptérové desky	522 48 24-01, včetně hadic a adaptérové desky 580 90 21-01, tepelná ochrana, včetně hadic a adaptérové desky	576 18 91-01, včetně hadic a adaptérové desky



Dláto, křížové

**PŘÍSLUŠENSTVÍ SB 302**

Tepelná ochrana- sada, kladivo	586 70 28-02
Sada pro redukci prachu, breaker	583 80 72-02

**NÁHRADNÍ DÍLY SB302**

Dláto, křížové, 76 cm	595 08 25-01
Dláto, široké, 77 cm	586 50 12-01
Dláto, bodové, 76 cm	595 08 23-01
Dláto, bodové, dlouhé 100 cm	586 50 10-02
Brusná podložka	599 39 09-01



Dláto, široké

**PŘÍSLUŠENSTVÍ SB 202**

Tepelná ochrana- sada, kladivo	586 70 26-02
Sada pro redukci prachu, breaker	583 80 72-02

**NÁHRADNÍ DÍLY SB202**

Dláto, křížové, 63 cm	595 08 24-01
Dláto, široké, 65 cm	522 86 95-03
Dláto, bodové, 63 cm	595 08 22-01
Dláto, bodové, X-profile, dlouhé, 90 cm	595 08 22-02
Brusná podložka	590 15 25-02



Dláto, bodové

**PŘÍSLUŠENSTVÍ SB 152**

Sada pro redukci prachu, breaker	583 80 72-01
----------------------------------	--------------

**NÁHRADNÍ DÍLY SB 152**

Dláto, křížové, 51 cm	576 63 35-02
Dláto, široké, 48 cm	576 63 35-03
Dláto, bodové, 54 cm	595 08 21-01
Brusná podložka	590 15 25-01



Brusná podložka



BUBNOVÁ FRÉZA	ER 50
<b>TECHNICKÉ VLASTNOSTI</b>	
Služební hmotnost, kg	200
Celková šířka řezací hlavy, mm	500
Průměr bubnové frézy, mm	240
Počet hrotů, ks	56
Maximální řezná síla při 350 bar, kN	12,6
Maximální točivý moment při 350 bar, kNm	1,4
Maximální tvrdost horniny, MPA	25
<b>RECOMMENDED FOR</b>	
	DXR 315/310/305/300/275/270 / 145/140
<b>INFORMACE O VÝROBKU</b>	
	583 80 70-01, včetně hadic a adaptérové desky

**PŘÍSLUŠENSTVÍ ER 50**

Sada na odstranění prachu u bubnové frézy	596 52 83-01
-------------------------------------------	--------------

**NÁHRADNÍ DÍLY ER 50**

Pick, ER 12 (std.) (Concrete Soft to medium hard rock)	599 51 81-01
Pick, ER 19 (Asphalt Soft to medium hard abrasive rock)	589 95 12-01
Mounting tool, Pick ER 12	599 52 32-01
Dismantling tool, Pick ER 12	599 52 33-01

## Husqvarna DXR 315/ DXR 305/ DXR 275.

### PŘÍSLUŠENSTVÍ DXR 315

1	Hydraulikakýkáká sada pro mimořádné funkce*	536 11 24-04
2	Souprava na ochranu válců (C2+C3)	586 70 13-01
3	Baliček chlazení pro sadu přídatné jednotky	586 70 25-01
4	Sada příslušenství, baliček na ochranu proti přehřátí**	582 71 54-01
5	Ocelová kolejnice, 1 ks***	579 21 73-01
6	Sada pro redukci prachu, stroj	536 11 20-04
7	Odtoková sada nástroje	583 80 73-04
8	Opasek pro dálkové ovládání	536 10 96-01
	Kabeláž	529 52 47-01

### PŘÍSLUŠENSTVÍ DXR 305

1	Hydraulikakýkáká sada pro mimořádné funkce*	536 11 24-03
2	Souprava na ochranu válců (C2+C3)	586 70 21-01
3	Baliček chlazení pro sadu přídatné jednotky	586 70 25-01
4	Sada příslušenství, baliček na ochranu proti přehřátí**	582 71 55-01
5	Ocelová kolejnice, 1 ks***	579 21 73-01
6	Sada pro redukci prachu, stroj	536 11 20-03
7	Sada pro vypuštění nástroje	583 80 73-04
8	Opasek pro dálkové ovládání	536 10 96-01
	Kabeláž	529 52 47-01

### PŘÍSLUŠENSTVÍ DXR 275

1	Hydraulikakýkáká sada pro mimořádné funkce*	536 11 24-02
2	Souprava na ochranu válců (C2+C3)	586 70 21-01
3	Baliček chlazení pro sadu přídatné jednotky	586 70 27-01
4	Sada příslušenství, baliček na ochranu proti přehřátí**	582 71 57-01
5	Ocelová kolejnice, 1 ks***	579 21 73-01
6	Sada pro redukci prachu, stroj	536 11 20-02
7	Sada pro vypuštění nástroje	583 80 73-02
8	Opasek pro dálkové ovládání	536 10 96-01
	Kabeláž	529 52 47-01

### NÁHRADNÍ DÍLY

	Baterie	599 80 73-01
	Nabíječka baterií	599 80 74-01
	AC/DC adaptér, nabíječka baterií	599 80 75-01
	Přepravní box pro dálkové ovládání	531 12 95-01
	Mazadlo bouracího kladiva	521 91 77-01
	Kabel, dálkový ovladač	589 86 04-01
	Univerzální mazivo	588 81 48-01
	Vzduchový filtr	505 29 06-01
	Mazadlo pro rychlé uvolnění, se zdičkami	510 14 45-01
	Mazadlo pro rychlé uvolnění, s kolíky	510 26 78-01
	Spojka pro rychlé uvolnění, se zdičkami	510 26 79-01
	Spojka pro rychlé uvolnění, s kolíky	510 26 81-01
	Pryžová patka	510 26 80-01
	Gumové pásy	587 18 63-03
	Zásuvka 63 A (se zdičkami)	505 26 87-01
	Zásuvka 63 A (s kolíky)	531 11 71-32
	Ocelová patka	510 27 77-01
	Steel foot	587 18 63-01

## Husqvarna DXR 145.

### PŘÍSLUŠENSTVÍ

1	Hydraulikakýkáká sada pro mimořádné funkce*	536 11 24-01
2	Souprava na ochranu válců (C2+C3)	586 70 20-01
6	Sada pro redukci prachu, stroj	536 11 20-01
7	Sada pro vypuštění nástroje	583 80 73-01
8	Opasek pro dálkové ovládání	536 10 96-01
9	Vyrovnávací závaží	579 39 44-01
	Adaptérová deska DSS 200	586 41 67-01
	Adaptérová deska DC 200	588 61 14-01
	Kabeláž	529 52 47-01

### NÁHRADNÍ DÍLY

	Baterie	599 80 73-01
	Nabíječka baterií	599 80 74-01
	AC/DC adaptér, nabíječka baterií	599 80 75-01
	Přepravní box pro dálkové ovládání	531 12 95-01
	Mazadlo bouracího kladiva	521 91 77-01
	Kabel, dálkový ovladač	589 86 04-01
	Multi Advanced grease	588 81 48-01
	Vzduchový filtr	505 29 06-01
	Olejevý filtr	574 71 39-01
	Mazadlo pro rychlé uvolnění, se zdičkami	510 26 78-01
	Mazadlo pro rychlé uvolnění, s kolíky	510 26 79-01
	Spojka pro rychlé uvolnění, se zdičkami	510 26 81-01
	Spojka pro rychlé uvolnění, s kolíky	510 26 80-01
	Pryžová patka	587 18 63-03
	Gumové pásy	579 32 84-01
	Zásuvka 32 A (se zdičkami)	531 11 71-31
	Zásuvka 32 A (s kolíky)	510 27 77-02
	Ocelová patka	587 18 63-01

\*Hydraulikakýkáká sada pro mimořádné funkce musí být schopna používat MG 200, MG 100 a DSS 200.

\*\*Olej není obsažen.



1 Hydraulikakýkáká sada pro mimořádnou funkci

2 Souprava na ochranu válců (C2+C3)



3 Baliček chlazení pro sadu přídatné jednotky



4 Baliček na ochranu proti přehřátí pro sadu přídatné jednotky





5 Ocelový pás



7 Odtoková sada



6 Redukce prachu, stroj  
(Dust reduction kit, machine)



8 Opasek pro dálkové ovládání



9 Vyrovnávací závaží







Husqvarna Construction je předním světovým výrobcem strojů a diamantových nástrojů pro stavební práce a zpracování kamene. Nabízíme uživatelům na celém světě efektivní a spolehlivá zařízení, díky nimž budou naši profesionální uživatelé hrdí na dobře odvedenou práci. A hrdí profesionálové jsou naší největší odměnou.

[www.husqvarnacp.com](http://www.husqvarnacp.com)



 **Husqvarna**<sup>®</sup>

[www.husqvarnacp.com](http://www.husqvarnacp.com)

Copyright © 2022 Husqvarna AB (publ). All rights reserved. Husqvarna and other product and feature marks are trademarks of the Husqvarna Group. We reserve the right to make changes in technology and specifications without prior notice.