

Štěpkovače Vermeer jsou schopny rychle a efektivně zlikvidovat větve, stromy, keře, živé ploty a další organický odpad a představují ideální poměr mezi výkonem a cenou v daném segmentu. Vermeer štěpkovače jsou v provedení se svou vlastní pohonnou jednotkou buď jako kolové, nebo na pásech.

Velké štěpkovače Vermeer řady WC nabízí zákazníkům výkonné, nekompromisní řešení pro výrobu dřevěných štěpků z celých stromů. Pro společnosti zabývající se těžbou dřeva, představují štěpkovače řady WC nepostradatelný článek řetězu při rozšiřování jejich provozu, díky své schopnosti štěpkovat jak celé kmeny, tak i malé větve.



Veškeré dotazy na stroje, náhradní díly a servis vám ochotně zodpoví naši pracovníci.

#### Prodej strojů Čechy

Vlastimil Daněk

tel: 602 391 656

e-mail: danek@vermeer.cz

#### Prodej strojů Morava

Ing. Jiří Hronek

tel: 602 126 424

e-mail: hronek@vermeer.cz

#### Náhradní díly

Tomáš Hájek

tel: 720 936 913

e-mail: hajekt@vermeer.cz

#### Servis strojů

Ing. Josef Jansa

tel: 602 393 061

e-mail: jansa@vermeer.cz

Vermeer CS, s.r.o.  
Pod altánem 9/105  
100 00 Praha 10 - Strašnice

Bezplatná linka: 800 187 267  
e-mail: info@vermeer.cz  
www.vermeer.cz

# ŠTĚPKOVAČE VERMEER

## Přehled strojů

### 2022

Ohashi ES73G

Ohashi ES131GH

Ohashi ES150GH

Vermeer BC200

Vermeer BC230XL

Vermeer BC1000XL

Vermeer BC1200XL

Vermeer BC1500

Vermeer BC2100XL













Vermeer WC2300XL

Vermeer WC2500XL

Vermeer WC2500TX

KIFOUR GROUP

 **Vermeer**  
Czech & Slovakia

MODEL		ROZMĚRY (délka × šířka × výška)	HMOTNOST	PODVOZEK	MOTOR (palivo)	VÝKON	ROZMĚRY VSTUPNÍHO OTVORU	PRŮMĚR ŘEZNÉHO KOTOUČE	POČET NOŽŮ
Ohashi ES73G		1690 × 660 × 1370 mm	220 kg	pásový	Honda GX200 (benzin)	4,8 kW / 6,5 HP	180 × 90 mm	Max. průměr kulatiny 70 mm	2+1
Ohashi ES131GH		2180 × 730 × 1500 mm	390 kg	pásový	Honda GX390 (benzin)	9,6 kW / 13 HP	200 × 131 mm	Max. průměr kulatiny 130 mm	2+1
Ohashi ES150GH		2420 × 730 × 1560 mm	490 kg	pásový	Briggs & Stratton Vanguard V-Twin (benzin)	16,9 kW / 23 HP	150 × 205 mm	Max. průměr kulatiny 150 mm	2+1
BC200		4350 × 1570 × 2520 mm	1 465 kg	jednonápravový	Kubota VG1605 (benzin)	42,5 kW / 57 HP	400 × 203 mm	762 mm	4
BC230XL verze G2		4180 × 2620 × 1900 mm	2 150 kg	jednonápravový	Cat 2.2 stage V (diesel)	55 kW / 74 HP	355 × 230 mm	760 mm	2
BC1000XL		4435 × 1676 × 2565 mm	2 380 kg	jednonápravový	Deutz TD 2.9L Tier 4 Final (diesel)	55,2 kW / 74 HP	432 × 305 mm	508 mm	2
BC1200XL		4572 × 1900 × 2520 mm	2 650 kg	jednonápravový	Cummins Turbo Diesel Stage IIIB/Tier 4i (diesel)	89 kW / 120 HP	432 × 337 mm	508 mm	2
BC1500		5571 × 2220 × 2610 mm	3 480 kg	jednonápravový	Cummins Turbo Diesel T4i (diesel)	96,9 kW / 130 HP	510 × 380 mm	572 mm	2
BC2100XL		6600 × 2432 × 3444 mm	7 348 kg	dvounápravový	Cummins QSB 6.7L Tier 4 Final Stage IV (diesel)	205,1 kW / 275 HP	546 × 711 mm	914 mm	4
WC2300XL		9100 × 2489 × 3300 mm	15 876 kg	dvounápravový	Caterpillar C13 Tier 4 Final (diesel)	328 kW / 440 HP	ø 771 mm	914 mm	4
WC2500XL		9100 × 2743 × 3300 mm	17 237 kg	dvounápravový	Cummins QSX15 Tier 4 Final (diesel)	447 kW / 600 HP	ø 711 mm	914 mm	5
WC2500TX		7900 × 2997 × 3400 mm	21 999 kg	pásový	Cummins QSX15 Tier 4 Final (diesel)	447 kW / 600 HP	ø 711 mm	914 mm	4 / 5

Sortiment strojů se může v průběhu roku měnit podle aktuálních zásob a možností importu.