

Společnost Vermeer uvedla na trh novou generaci horizontálních drtičů dřeva, které nabízejí vyšší produktivitu při recyklování organického odpadu. Na základě výzkumů a vývoje probíhajícího po celá desetiletí jsou horizontální drtiče dřeva Vermeer výkonnější, efektivnější a bezpečnější při přeměně a recyklaci zeleného odpadu a větví.

Horizontální drtiče dřeva Vermeer disponují exkluzivním kontrolním systémem Vermeer SmartGrind, který monitoruje otáčky motoru a množství vstupního materiálu.

Horizontální drtiče dřeva jsou určeny pro drcení dlouhých kusů dřevního odpadu. Materiál je přiváděn k drtící hřídeli pomocí podávacích pásů.

HORIZONTÁLNÍ DRTIČE VERMEER

Přehled strojů



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@vermeercs.cz

Prodej strojů Morava

Ing. Jiří Hronek

tel: 602 126 424

e-mail: hronek@vermeercs.cz

Náhradní díly

Tomáš Hájek

tel: 720 936 913

e-mail: hajekt@vermeercs.cz

Servis strojů

Ing. Josef Jansa

tel: 602 393 061

e-mail: jansa@vermeercs.cz

2022

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

Vermeer HG4000





Vermeer HG4000E

Vermeer HG6000

Vermeer HG6000TX

KIFOUR GROUP

 **Vermeer**
Czech & Slovakia

MODEL	ROZMĚRY (délka × šířka × výška)	HMOTNOST	PODVOZEK	MOTOR (palivo)	VÝKON	ŠÍŘKA PODÁVACÍHO PÁSU	DÉLKA PODÁVACÍHO PÁSU	VSTUPNÍ VÝŠKA (max)
HG4000 	9400×2500×3962 mm	19 958 kg	dvounápravový	Fiat Powertrain Technology C13 T4F (diesel)	384 kW / 515 HP	1524 mm	4600 mm	660 mm
HG4000E 	9500×2600×3600 mm	17 645 kg	bez podvozku	WEG (elektrický)	373 kW / 500 HP	1524 mm	4600 mm	660 mm
HG6000 	13800×2490×4100 mm	25 401 kg	třínápravový	Caterpillar C18 Tier 3 (diesel)	469,8 kW / 630 HP	1524 mm	6100 mm	813 mm
HG6000TX 	11800×2490×4000 mm	29 483 kg	pásový	Caterpillar C18 Tier 4 Stage 5 (diesel)	563 kW / 755 HP	1524 mm	6100 mm	813 mm