



242HV



242HVT



Harwestery gąsienicowy

9002HV
132HVT
182HVT
242HV
242HVT

Typ silnika	chłodzony cieczą 6-cyl. Turbodiesel
Moc silnika wg DIN	183 kW (245 KM)
Pompa hydrauliczna	dwa oddzielne systemy zasilania
Pompa maszyna bazowa	negative control, 2 x 152 l/min.
Pompa agregat	P/Q control, 380 l/min.
Wymiary (dł/szer/wys)	920/295/370 cm
Waga własna	23.500 kg
Typ dźwigu	dźwиг równoległy Neuson
Agregat	AFM 60HD, 75 Foresteri F30RHS, Keto 500HD, Lako 63HD, Logmax 7000, 9000, Viking 650, Waratah H290, HTH470HD, H480
Cechy charakterystyczne	wytrzymałość

Typ silnika	chłodzony cieczą 6-cyl. Turbodiesel
Moc silnika wg DIN	183 kW (245 KM)
Pompa hydrauliczna	dwa oddzielne systemy zasilania
Pompa maszyna bazowa	negative control, 2 x 152 l/min.
Pompa agregat	P/Q control, 380 l/min.
Wymiary (dł/szer/wys)	920/295/375 cm
Waga własna	24.700 kg
Typ dźwigu	dźwиг równoległy Neuson
Agregat	AFM 60HD, 75, Foresteri F30RHS, Keto 500HD, Lako 63HD, Logmax 7000, 9000, Waratah H290, HTH470HD, H480, Viking 650
Cechy szczególne	wyrównanie pochylenia



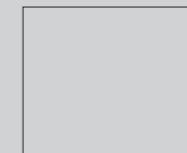
9002HV



132HVT



182HVT



Neuson ecotec GmbH
 Actualstraße 32
 A-4053 Haid
 Austria

Zapytanie
 Proszę mi przesłać więcej informacji na temat

Typ silnika	chłodzony cieczą 4-cyl. Turbodiesel
Moc silnika wg DIN	74 kW (101 KM)
Pompa hydrauliczna	podwójna pompa nastawna i pompa zębata
Pompa tłocząca	88 + 88 + 54 + 19 l/min.
Wymiary (dł/szer/wys)	740/215/308 cm
Waga własna	11.000 kg
Typ dźwigu	Forstkran Neuson
Agregat	Foresteri F20RH Keto 51 Viktor Logmax 928, 4000 Waratah HTH240, HTH450
Cechy charakterystyczne	idealna, zwrotna maszyna do mechanicznej ścinki drzewa

Typ silnika	chłodzony cieczą 4-cyl. Turbodiesel
Moc silnika wg DIN	104 kW (140 KM)
Pompa hydrauliczna	pompa nastawna, LS control
Wydajność	297 l/min.
Wymiary (dł/szer/wys)	750/255/340 cm
Waga własna	14.400 kg
Typ dźwigu	Parallelkran CH135S
Agregat	AFM 45/50, Foresteri F25RN, Keto 150, Lako 43HD, Logmax 4000, 5000, Waratah HTH250HD, HTH450, HTH 460
Cechy charakterystyczne	elektro-hydrauliczne sterowanie wstępne automatyczne wyrównanie pochylenia Diagnoza maszyny na kolorowym displayu

Typ silnika	chłodzony cieczą 6-cyl. Turbodiesel
Moc silnika wg DIN	132 kW (177 KM)
Pompa hydrauliczna	dwa oddzielne systemy zasilania
Pompa maszynowa bazowa	negative control, 2 x 144 l/min.
Pompa agregat	P/Q control, 280 l/min.
Wymiary (dł/szer/wys)	820/255/350cm
Waga własna	20.500 kg
Typ dźwigu	dźwig równoległy CH175
Agregat	AFM 50/60, Foresteri F25RN, Keto 150 HD, Lako 53HD, Logmax 5000, 6000, Waratah H270, H480, HTH470HD, Viking 525, 625, Woody 50, 60
Cechy charakterystyczne	wyrównanie pochylenia

9002HV **Moje dane adresowe:**

132HVT **Firma/Nazwisko:**

182HVT _____

242HV _____

242HVT _____

używana **Adres:**

wizyta _____

telefon _____

Numer telefonu:

Uwagi:

Neuson ecotec GmbH Actualstraße 32, 4053 Haid, Austria
 Tel.: +43 / (0)7229 / 78 000-0, Fax: +43 / (0)7229 / 78 000-100
 office@neuson-ecotec.com, www.neuson-ecotec.com

www.neuson-ecotec.com



Zmiany bez uprzedzenia sa zastrzezone.
 Decyzja jest zabezpieczona umowa.

einDRUCK, eco 08/2008, 1000127102-Polnisch