

Link do produktu: <https://standrew.pl/rebak-albach-diamant-2000-p-4009.html>

## Rębak Albach Diamant 2000

Dostępność

**Na zamówienie**



### Opis produktu

<b>PARAMETRY TECHNICZNE:</b>	
<b>Silniki:</b>	
VOLVO PENTA D16 612 PS / 450 KW	16,1 l pojemność skokowa Volvo Penta silnik 6-cylindrowy rzędowy wtrysk pompa-dysza (PDE) poziom emisji spalin EPA Tier 4 final i poziom emisji IV katalizator SCR i AdBlue - do osiągnięcia wymaganych emisji niezbędne jest paliwo o zawartości siarki do maks. 15 ppm maks. moment obrotowy 3200 Nm Obroty Silnik podczas rąbania 1500 - 1700 obr/min
VOLVO PENTA D16 700 PS / 515 KW	16,1 l pojemność skokowa Volvo Penta silnik 6-cylindrowy rzędowy wtrysk pompa-dysza (PDE) poziom emisji spalin EPA Tier 4 final i poziom emisji IV katalizator SCR i AdBlue - do osiągnięcia wymaganych emisji niezbędne jest paliwo o zawartości siarki do maks. 15 ppm maks. moment obrotowy 3200 Nm Obroty Silnik podczas rąbania 1500 - 1700 obr/min
VOLVO PENTA D16 768 PS / 565 KW	16,1 l pojemność skokowa Volvo Penta silnik 6-cylindrowy rzędowy wtrysk pompa-dysza (PDE) BEZ AdBlue i BEZ recykulacji spalin dopuszczone paliwo o zawartości siarki do maks. 5000 ppm maks. moment obrotowy 3260 Nm Obroty Silnik podczas rąbania 1500 - 1700 obr/min
zbiornik paliwowy	*nie dla USA i Kanady 995 l olej napędowy Licznik zużycia paliwa l/ha i l/h na terminalu
zbiornik AdBlue	145 l AdBlue (tylko w przypadku Volvo Penta 612 PS/450 KW i 700 PS /515 kW)
<b>Napęd jezdny:</b>	
Przekładnia	Przekładnia 2-biegowa Napęd wszystkich kół hydromechaniczne
Prędkość jazdy	70 km/h w trybie drogowym
średnica koła skrętu	średnica wewnętrzna 8,50 m
<b>Dźwig:</b>	
typ	Forwarderkran Epsilon S110 F
maksymalny zasięg	10,1 m
Obciążenie przy 10,1 m	1 t
Przepustowość dźwigu 1600 obr/min	200 l/min

<b>PARAMETRY TECHNICZNE:</b>	
<b>Gardziel wciągająca:</b>	
szerokość wciągu	1230 mm 1730 mm walcami wciągającymi
wysokość wciągu	980 mm
prędkość wciągu	zależna od rodzaju materiału regulowana w 3 stopniach zmienny
maksymalny przepływ	do 380 m <sup>3</sup> /h
kierunek obrotu	zmienny
<b>Rotor:</b>	
prędkość rotora	do 420 obr/min
średnica rotora	1040 mm
napęd	mechaniczny
<b>Noże rębaka:</b>	
liczba noży	6,8 lub 12 sztuk
stalnica	2 stronny wkład poszczególne elementy ochrona dzięki hydraulicznemu zabezpieczeniu przed przeciążeniem
odstęp noże-stalnica	zmienny
<b>Przyspieszacz:</b>	
ilość noży rotora	6 sztuk
prędkość rotora	270 - 700 obr/min
średnica rotora	1200 mm
napęd	hydrauliczny - ustawialny zmiennie
<b>Wieża wyrzutnika:</b>	
kąt obrotu	240°
długość	6,20 m
<b>Gabaryty maszyny:</b>	
długość	10,34 m
wysokość	3,95 m do jazdy po drogach 4,80 do rąbania
szerokość	2,55 m
ogumienie	Nokian 650/65 R42