



6001

Vierwielkiewers: laadvermogen < 5 t

Een bundel aan kracht - 6001.

Het topmodel in de allroundklasse heeft alles wat een potentieel zwaargewicht nodig heeft: hydrostatische vierwielaandrijving, 2 soorten laadbakken, 6.000 kg laadvermogen en de sterkste motor in zijn klasse (bij model 6001s Power = optioneel). Met de nieuwe veiligheidscabine (optioneel) kan de dumper het hele jaar door worden gebruikt. Een in de fabriek gemonteerde voorziening die alleen beschikbaar is bij Wacker Neuson. Exclusief.

- Onderhoudsarme hydrostatische vierwielaandrijving.
- 2 soorten laadbakken: voorkiep (standaard), draaikiepbak (optioneel); tot 3.200 l laadvermogen met kop (standaard); af fabriek met cabine leverbaar.
- Uitstekende bewegelijkheid op zwaar terrein dankzij een slingerknikhoek van tot 33 graden.
- Rijsnelheid tot 25 km/h voor snelle transportwerkzaamheden; maximaal laadvermogen 6.000 kg.
- Een voorsprong wat betreft snelheid: 6001s Power-versie met een motorvermogen van 84 kW en een nieuw vormgegeven bestuurdersplaats.

**6001****Vierwielkiewers: laadvermogen < 5 t**

Technische gegevens

Bedrijfsgegevens

Laadvermogen	6.000 kg
Nettogewicht	4.240 kg
Bakinhoud vlak	2.400 l
Bakinhoud met kop	3.200 l

Motorgegevens

Motorfabrikant	Deutz
Motortype	TD2011 T
Motorvermogen conform ISO 3046/1	64,6 kW
Cilinderinhoud	3.619 cm ³
Rijsnelheid	25 km/h
Knikhoek	33 °
Pendelhoek	10,5 °
Draaicirkel	5.200 mm
Klimvermogen	50 %
L x B x H	4,810 x 2,250 x 2,995 mm

Informatie over geschikte toebehoren vindt u op onze website.

Uitgezonderd wijzigingen in functie van de permanent evoluerende ontwikkelingen. Voor meer informatie over het motorvermogen, gelieve de handleiding te raadplegen. De werkelijke vermogensuitgang kan naargelang specifieke bedrijfsomstandigheden variëren.

Informatie over geschikte toebehoren vindt u op onze website. Voor meer informatie over het motorvermogen, gelieve de handleiding te raadplegen. De werkelijke vermogensuitgang kan naargelang specifieke bedrijfsomstandigheden variëren. Wijzigingen en vergissingen onder voorbehoud. Afbeeldingen idem. Copyright © 2013 Wacker Neuson SE.