



## 9503

Pelles sur pneus > 6 t

### 9503 - La pelle sur pneus la plus rapide au monde.

En présentant la pelle sur pneus de 9,5 t la plus rapide au monde dans sa catégorie - la 9503 -, Wacker Neuson lance sur le marché la plus grande pelle jamais conçue et révolutionne la logistique entière de chantier. Une vitesse allant jusqu'à 40 km/h et une capacité de réservoir de 170 l augmentent le rayon d'action de la 9503 et permettent des déplacements sur longues distances. La transmission (semblable à celle d'une voiture) offre le plus grand confort de conduite. La multitude de variantes d'équipements, comme par exemple lame niveleuse avant/arrière, stabilisateurs avant/arrière garantit une meilleure stabilité pour tous les cas d'application.

- Mouvements fluides, harmonieux et précis de l'équipement.
- Déploiement de la puissance complète et économique : Moteur diesel à grosse cylindrée doté d'un système hydraulique parfaitement adapté et ménagement de la machine.
- 3 modes de direction de la 9503 : 2 roues directrices, 4 roues directrices, marche en crabe incluse.
- Moteur "High Speed" avec une vitesse de pointe de 40 km/h
- La commande indépendante de stabilisateurs garantit une stabilité parfaite même sur terrains difficiles.

**9503****Pelles sur pneus > 6 t**

## Caractéristiques techniques

### Caractéristiques techniques

Poids de transport min.	9.315 kg
Poids opérationnel min.	9.760 kg
Force d'arrachement	40,34 kN
Force d'arrachement	5.060 daN
Profondeur de fouille min.	3.646 mm
Hauteur de déversement max.	4.253 mm
Rayon de fouille min.	6.827 mm
L x l x H	6 847 x 2 465 x 2 980 mm

### Caractéristiques du moteur

Fabricant du moteur	Deutz
Type de moteur	TCD 2,012 L04 2Vm
Moteur	Moteur diesel 4 cylindres à refroidissement eau
Cylindrée	4.038 cm <sup>3</sup>
Régime	2.400 1/min
Puissance du moteur selon ISO	74,9 kW
Batterie	100 Ah

### Installation hydraulique

Pompe de travail	2x Pompe à cylindrée variable et à engrenage
Rendement	389 l/min
Pression de service Hydraulique pour la translation	440 bar
Réservoir hydraulique	120 l

### Entraînement

Essieux Essieu avant	Essieu avant oscillant
Essieux Essieu arrière	Essieu avant fixe
Pneumatiques Standard	Pneus jumelés 8.25/20
Rayon de braquage	5.570 mm
Voie	1.942 mm



Garde au sol	361 mm
Vitesse de déplacement 30 km/h version, max.	30 km/h
Vitesse de déplacement 40 km/h version, max.	40 km/h

#### Lame niveleuse

Largeur	2.465 mm
Hauteur	500 mm
Course max., au-dessus du sol	498 mm
Course max., en-dessous du sol	132 mm

#### Niveau sonore

Niveau sonore (LwA) selon 2000/14/CE	101 dB(A)
--------------------------------------	-----------

#### **Sur notre site web, vous trouverez des informations relatives aux équipements adaptés.**

Sous réserve de modifications dues aux développements continuels. Vous pouvez consulter le manuel d'utilisation pour plus d'informations concernant la puissance du moteur. Le rendement effectif de la puissance peut varier selon des conditions d'utilisation spécifiques

Sur notre site web, vous trouverez des informations relatives aux équipements adaptés. Vous pouvez consulter le manuel d'utilisation pour plus d'informations concernant la puissance du moteur ; la puissance effective peut varier selon des conditions d'utilisation spécifiques. Sous réserve de modifications et d'erreurs. images similaires. Copyright © 2013 Wacker Neuson SE.