



## 5055

Produit



### La chargeuse géniale parmi les chargeuses compactes sur roues

Chargeuse sur roues compacte et maniable, particulièrement multifonctionnelle avec son circuit hydraulique haut débit powerflow (en option). Le rapport optimal puissance/poids, le poids faible et la charge utile élevée et constante apportent à l'utilisateur de cette gamme une efficacité assurée.

- Quatre roues directrices et châssis monobloc
- Système hydraulique d'attache rapide et parallélogramme
- Cabine spacieuse à visibilité exceptionnelle
- Transmission efficace et exploitation économique
- Polyvalence avec circuit auxiliaire et powerflow



## Caractéristiques techniques

### Caractéristiques techniques

Volume du godet (godet standard)	0,55 m <sup>3</sup>
Poids opérationnel	3.800 kg

### Caractéristiques du moteur

Fabricant du moteur	Yanmar
Puissance du moteur	35 kW
Normes d'émissions de la phase (standard)	IIIA

### Transmission de force

Système d'entraînement	Hydrostatique à pistons axiaux, débit variable en continu.
Vitesse de déplacement (standard)	20 km/h
Vitesse de déplacement (option)	30 km/h
Pneumatiques standard	10.5-18
Blocage de différentiel (option)	100%
Braquage max.	2x38 °

### Hydraulique de travail et de direction

Débit de la pompe max.	56 l/min
Pression de la pompe max.	235 bar
Débit de Powerflow max.	90 l/min

### Cinématique

Type de fabrication	Cinématique parallèle
Charge de basculement (avec godet)	1.980 kg
Charge utile (S=1.25)	1.600 kg
Angle de basculement arrière	45 °
Angle de déversement	42 °

### Quantités de remplissage

Réservoir de carburant	60 l
Réservoir hydraulique	58 l

Découvrez des caractéristiques techniques complémentaires dans les brochures disponibles à la page Brochures et fiches techniques



## Dimensions

A	Hauteur	2.380 mm
B	Longueur	4.950 mm
C	Largeur	1.566 mm
D	Garde au sol	270 mm
E	Empattement	1.850 mm
	Du milieu de l'essieu avant jusqu'à la dent du godet	1.780 mm
F	Du milieu de l'essieu arrière jusqu'à l'extrémité de l'engin	1.320 mm
G	Largeur du godet	1.650 mm
H	Articulation du godet	3.040 mm
I	Hauteur utile	2.890 mm
J	Hauteur de déversement	2.320 mm
K	Portée de déversement	300 mm
	Hauteur de gerbage	2.820 mm
	Rayon de braquage (au-dessus des pneus)	2.700 mm

### Remarque

Nous attirons votre attention sur le fait que l'offre produits peut varier d'un pays à l'autre. Dans ces conditions, les informations et les produits pourraient ne pas être valables dans votre pays. 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 © 2017 Kramer-Werke GmbH.