



Giant G5000

Chargeur de roues 75ch



Siège social

Agrohof Kft.
6064 Tiszaug, Bokros tanya 16.

Ventes

+34 662 65 14 07
info@agrohof.com

<https://agrohof.fr/sku/g94-10722>



Paramètres

Nom	Unité
Poids	5200 kg
Hauteur de levage	3500 mm
Moteur	Kubota V3307-CR-TE (Stage V) with DOC and DPF
Moteur	75 HP
Volume du réservoir de carburant	77 L
Capacité du réservoir de pétrole	80 L
Capacité de levage	2800 Kg

Description

Les machines compactes et agiles G5000 sont l'építome de la productivité, du confort et de la longévité. Que ce soit dans l'agriculture, la construction et la démolition, l'infrastructure ou d'autres domaines d'application. Grâce à ses différentes configurations, le G5000 est largement applicable.

Poids de service: 5200 kg

Capacité de levage: 2800 kg

Charge de basculement: 3507 kg

Hauteur de levage: 3500 mm

Longueur sans godet: 4165 mm

Hauteur de la machine: 2523 mm

Largeur sur pneus standard : 146 mm

Pneus standard: 11.5/80-15.3 AS

Vitesse de déplacement: 0-10 km/h, 0-20 km/h (avec rapport automatique) Option 0-35 km/h

Moteur: Kubota V3307-CR-TE (étape V) avec DOC et DPF

Cylindres: 4

Puissance du moteur: 75 ch

Puissance du moteur (kW): 55

Capacité du réservoir de carburant: 77 l

Capacité du réservoir d'huile: 80 l

Type: Hydrostatique 4 roues motrices

Transmission: Contrôle automobile

différentiel: 100% de verrouillage différentiel électrique sur les deux essieux



Conducteur final: 16 tonnes d'essieux avec un entraînement final planétaire lourd

Norme de force de traction: 39000 N

Force de traction 2 vitesses: 60000 N

Hydraulique de conduite: 145 ltr/min (480 bar)

Hydraulique de travail: 78 litres/min (250 bars)

Frein de stationnement: Frein hydraulique à disques multiples