

## Giant G2500 HD

Chargeur de roue 26hp (max 1750kg)



### Siège social

Agrohof Kft.  
6064 Tiszaug, Bokros tanya 16.

### Ventes

+34 662 65 14 07  
info@agrohof.com

<https://agrohof.fr/sku/g94-10705>



### Paramètres

Nom	Unité
Poids	2400 kg
Capacité de levage	1750 Kg
Hauteur de levage	2964 mm
Moteur	Kubota D1505 (STAGE V)
Moteur	26 HP
Volume du réservoir de carburant	47 L
Capacité du réservoir de pétrole	54 L

### Description

Un mini chargeur avec des performances impressionnantes et un moteur Stage V. Le G2500 HD est doté d'un entraînement hydrostatique à 4 roues motrices, de 2 vitesses et d'essieux planétaires de 8 tonnes. Cela assure un fonctionnement confortable avec ce chargeur articulé. Fait particulièrement remarquable, le G2500 HD est livré de série avec un siège de luxe, une fonction double action à l'avant et un toit de sécurité certifié ROPS/FOPS.

Poids de service: 2400 kg

Capacité de levage: 1750 kg

Charge de trempage: 2050 kg

Hauteur de levage: 2964 mm

Longueur sans godet: 3247 mm

Hauteur de la machine: 2322 mm

Largeur sur pneus standard: 1100 mm

Pneus standard: 11.5/80-15.3 AS

Vitesse: 0-10 km/h 0-20 km/h

Moteur: Kubota D1505 (STAGE V)

Cylindres: 4

Puissance du moteur: 26 ch

Puissance du moteur (kW): 19

Capacité du réservoir de carburant: 47 l

Capacité du réservoir d'huile: 54 l

Type: Hydrostatique 4 roues motrices

Transmission: Contrôle automobile



Différence: Dérapage limité sur les deux essieux

Conduite finale : 8 tonnes d'essieux planétaires

Norme de force de traction: 18000 N

Hydraulique de conduite: 64 l/min (360 bar)

Hydraulique de travail: 42 l/min (210 bar)

Force de traction: Freins à tambour

Frein de stationnement: Freins à tambour