

## Giant G1200 TELE

### Chargeur télescopique 25ch



#### Siège social

Agrohof Kft.  
6064 Tiszaug, Bokros tanya 16.

#### Ventes

+34 662 65 14 07  
info@agrohof.com

<https://agrohof.fr/sku/g94-10694>



### Paramètres

Nom	Unité
Poids	1200 kg
Capacité de levage	750 Kg
Hauteur de levage	2820 mm
Moteur	Kubota D902 (STAGE V)
Moteur	25 HP
Volume du réservoir de carburant	46 L
Capacité du réservoir de pétrole	48 L

### Description

Une mini pelle avec un bras télescopique pour une hauteur de levage de 2,82 mètres et une capacité de levage de 750 kg, faisant du G1200 TELE une machine polyvalente qui peut fonctionner dans des espaces limités tout en offrant des performances élevées. En outre, le mini chargeur de roue est facile à transporter d'un endroit à un autre en raison de son poids limité de seulement 1 200 kg.

Poids de service: 1200 kg

Capacité de levage: 750 kg

Charge de trempage: 900 kg

Hauteur de levage: 2820 mm

Longueur sans godet: 2240 mm

Hauteur de la machine: 2060 mm

Largeur sur pneus standard: 920 mm

Pneus standard: 23 x 8.50-12 AS

Vitesse: 0-15 km/h

Moteur: Kubota D902 (STAGE V)

Cylindres: 3

Puissance du moteur: 25 ch

Puissance du moteur (kW): 17,5

Capacité du réservoir de carburant: 46 l

Capacité du réservoir d'huile: 48 l

Type: Hydrostatique 4 roues motrices

Transmission: Contrôle automobile

Contrôle: Rouler en arrière- et en avant par l'interrupteur électrique

Verrouillage différentiel : différentiel de glissement électrique

L'entraînement final: 4 moteurs à roues lourds Poclain

Hydraulique de conduite: 65 l/min (350 bar)

Hydraulique de travail: 28 l/min (150 bar)

Frein de stationnement: Frein hydraulique multidisques