

# GEHL GCT 3-14

- Capacité nominale: 1250 kg
- Hauteur de levage: 4,30 m
- Puissance nominale: 26,17 kW

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

### CARACTÉRISTIQUES CLÉS

Force d'arrachement au vérin de cavage	1880 daN
Capacité nominale	1250 kg
Hauteur de levage	4300 mm
Capacité nominale	26,20 kW
Poids hors charge	2550 kg

### PERFORMANCES

Capacité nominale	1250 kg
Hauteur de levage	4300 mm
Force d'arrachement au vérin de cavage	1880 daN
Force de traction	2000 daN
Portée max. sur pneus	2,62 m

### DIMENSIONS

Longueur hors tout (au tablier porte-fourches)	3470 mm
Totale hoogte	1920 mm
Garde au sol (mm)	290 mm
Largeur de la machine	1490 mm
Rayon de braquage extérieur (aux pneus)	2620 mm

### MOTEUR

Marque	Yanmar
Type du moteur	3TNV88C-DMU
Carburant	Diesel
Capacité nominale	26,17 kW
Couple (tpm)	1950 tpm
Couple (Nm)	105 Nm
Nombre de cylindres	3
Cylindrée (litér)	1,642

Contenance du réservoir de carburant	35 l
--------------------------------------	------

## **TRACTION**

Pneus standard	CAMSO - MPT 552 10.0/75-15.3 124A8
Vitesse - Maximale (km/u)	25 km/h

## **POIDS**

Poids hors charge	2550 kg
-------------------	---------