

# BOBCAT TL25.60

- Capacité nominale: 2500 kg
- Hauteur de levage: 5910 mm
- Puissance nominale: 54,60 kW

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

### CARACTÉRISTIQUES CLÉS

Force d'arrachement au vérin de cavage	3356 daN
Capacité nominale	2500 kg
Hauteur de levage	5910 mm / 5860 mm
Puissance nominale (ISO 14396)	54,60 kW
Poids hors charge	4298 kg (16,5" banden) / 4400 kg (20" banden)

### PERFORMANCES

Capacité nominale	2500 kg
Capacité à hauteur max. sur pneus	1800 kg
Capacité à portée max.	800 kg (16,5" banden)
Hauteur de levage	5910 kg (Bobtach) / 5860 kg (QT)
Force d'arrachement au vérin de cavage	3356 daN
Force de traction	3000 daN
Portée max. sur pneus	3310 mm

### DIMENSIONS

Longueur hors tout (au tablier porte-fourches)	3989 mm
Hauteur totale	2085 mm (pneus 16,5") / 2124 mm (pneus 20")
Garde au sol (mm)	250 mm (pneus 16,5") / 289 mm (pneus 20")
Largeur de la machine	1832 mm
Rayon de braquage extérieur (aux pneus)	3235 mm (pneus 16,5") / 3729 mm (pneus 20")

### MOTEUR

Marque	Bobcat
Type du moteur	DM02
Carburant	Diesel
Puissance nominale (ISO 14396)	54,60 kW
Couple (tpm)	2400
Couple (Nm)	280

Nombre de cylindres	4
Cylindrée (liter)	2,39
Contenance du réservoir de carburant	65 l

## **TRACTION**

Pneus standard	12-16,5 SKS 532 12PR
----------------	----------------------

## **POIDS**

Poids hors charge	4298 kg (pneus 16,5") / 4400 kg (pneus 20")
-------------------	---