

# BOBCAT TL35.105L - 75 CH



- Capacité nominale: 3500 kg
- Hauteur de levage: 10290 mm
- Puissance nominale: 55 kW

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

### CARACTÉRISTIQUES CLÉS

Force d'arrachement au vérin de cavage	7800 daN
Capacité nominale	3500 kg
Capacité à portée max.	600 kg
Hauteur de levage	10,290 m
Puissance nominale (ISO 14396)	55 kW
Poids hors charge	7080 kg / (pneus 24") 7180 kg

### PERFORMANCES

Capacité nominale	3500 kg
Capacité à hauteur max. sur pneus	2500 kg
Capacité à portée max.	600 kg
Hauteur de levage	10290 mm
Force d'arrachement au vérin de cavage	7800 daN
Force de traction	5400 daN
Portée max. sur pneus	6886 mm

### AFMETINGEN

Longueur hors tout (au tablier porte-fourches)	5071 mm
Totale hoogte	2430 mm / (pneus 24") 2515 mm
Garde au sol (mm)	415 mm / (pneus 24") 500 mm
Largeur de la machine	2264 mm (avec pneus standard)
Rayon de braquage extérieur (aux pneus)	3765 mm

### MOTOR

Marque	Bobcat
--------	--------

Type du moteur	D34
Carburant	Diesel
Puissance nominale (ISO 14396)	55 kW
Couple (tpm)	2400 RPM
Couple (Nm)	360 Nm à 1400 rpm
Nombre de cylindres	4
Cylindrée (liter)	3,4 L
Contenance du réservoir de carburant	130 L

## TRACTIE

Pneus standard	405/70-20 16PR TM R4
Vitesse max. - mode tortue (24" / 20")	
Vitesse max. - mode lapin (24" / 20")	24 / 20,5 km/h