

BOBCAT TL35.70



- Capacité nominale: 3500 kg
- Hauteur de levage: 6889 mm
- Puissance nominale: 74 kW

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

CARACTÉRISTIQUES CLÉS

Force d'arrachement au vérin de cavage	6200 daN
Capacité nominale	3500 kg
Capacité à portée max.	1500 kg
Hauteur de levage	6,889 m
Puissance nominale (ISO 14396)	74 kW
Poids hors charge	7075 kg / (pneus 24") 7215 kg

PERFORMANCES

Capacité nominale	3500 kg
Capacité à hauteur max. sur pneus	3500 kg
Capacité à portée max.	1500 kg
Hauteur de levage	6889 mm
Force d'arrachement au vérin de cavage	6200 daN
Force de traction	8000 daN
Portée max. sur pneus	4002 mm

AFMETINGEN

Longueur hors tout (au tablier porte-fourches)	4869 mm
Totale hoogte	2373 mm
Totale hoogte met 24" banden	2457 mm
Garde au sol (mm)	346 mm / (pneus 24") 430 mm
Largeur de la machine	2300 mm (avec pneus standard)
Rayon de braquage extérieur (aux pneus)	3714 mm
Rayon de braquage extérieur avec pneus 24" (aux pneus)	3714 mm

MOTOR

Marque	Bobcat
Type du moteur	D34
Carburant	Diesel
Puissance nominale (ISO 14396)	74 kW
Couple (tpm)	2400 RPM
Couple (Nm)	430 Nm à 1400 rpm
Nombre de cylindres	4
Cylindrée (liter)	3,4 L
Contenance du réservoir de carburant	138 L

TRACTIE

Pneus standard	405/70-20 16PR TM R4
Vitesse max. - mode tortue (24" / 20")	petite 6 / 5 - grande 16 / 14
Vitesse max. - mode lapin (24" / 20")	petite 11 / 10 - grande 30 / 26
Vitesse de pointe - tortue (24" / 20") - (Option grande vitesse)	petite 6 / 5 - grande 18 / 16
Vitesse de pointe - lièvre (24" / 20") - (Option grande vitesse)	petite 12 / 10 - grande 40 / 35