

BOBCAT T35.105 - 75CH



- 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	400 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
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