

BOBCAT L95

L'OUTIL IDÉAL POUR TOUS LES CHANTIERS

- Charge de basculement: 3339 KG
- Puissance moteur: 55,20 Kw
- Poids en ordre de marche: 5376 kg

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

PERFORMANCES

Charge de basculement (kg)	3339 kg
Débit de la pompe (l/min)	75,40 l/min
Pression max. (bar)	20,50 MPa

PRESTATIES

Charge de basculement - Droite - Godet	3964 kg
Charge de basculement - Droite - Fourches	3011 kg
Charge de basculement - Articulée - Godet	3339 kg
Charge de basculement - Articulée - Fourches	2619 kg
Capacité de levage	2312 kg
Force d'arrachement - Flèche	4978 kg

DIMENSIONS

Longeur avec bac std (mm)	5433,60 mm
Largeur avec godet standard (mm)	1900,00 mm
Largeur de la machine	1800,00 mm
Hauteur à la cabine (mm)	2522,70 mm
Hauteur à l'articulation du godet (mm)	3275,00 mm
Reikwijdte bij maximale kiphogte	660,5 mm
Cercle de braquage godet standard (mm)	4280,40 mm
Rayon de braquage interne	1985,60 mm
Hauteur de déversement godet std (mm)	2532,50 mm
Maximale scharnierhoek	40,00 °
Kiphoek bij maximale hogte	45,00 °

MOTEUR

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

Type du moteur	2.4L V2
Carburant	Diesel
Rendement moteur à tr/min	55,20 kW
Cylindrée (liter)	2,4 l
Contenance du réservoir de carburant	78,8 l

POIDS

Poids en ordre de marche (kg)	5376 kg
Poids à l'expédition (kg)	4896 kg