

# BOBCAT L23 CHARGEUSE ARTICULÉE

## PIONNIÈRE EN PERFORMANCES

- Charge de basculement: 1051 KG
- Puissance moteur: 18,2 Kw
- Poids en ordre de marche: 1719 kg

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

### PERFORMANCES

Charge de basculement (kg)	1051 kg
Débit de la pompe (l/min)	45,8 l/min
Pression max. (bar)	20 MPa

### PRESTATIES

Charge de basculement - Droite - Godet	1265 kg
Charge de basculement - Droite - Fourches	872 kg
Charge de basculement - Articulée - Godet	1051 kg
Charge de basculement - Articulée - Fourches	724 kg
Capacité opérationnelle - Droite - Godet	633 kg
Capacité opérationnelle - Droite - Fourches	436 kg
Capacité opérationnelle - Articulée - Godet	525 kg
Capacité opérationnelle - Articulée - Fourches	362 kg
Capacité de levage	1116 kg
Force d'arrachement - Flèche	1047 kg

### DIMENSIONS

Longeur avec bac std (mm)	3109 mm
Largeur avec godet standard (mm)	1180,7 mm
Hauteur à la cabine (mm)	1983,7 mm
Hauteur à l'articulation du godet (mm)	2169,20 mm
Cercle de braquage godet standard (mm)	2339,20 mm
Rayon de braquage interne	974,40 mm

### MOTEUR

Marque	Kubota
--------	--------

Type du moteur	D1305-E4B-BC-1
Carburant	Diesel
Rendement moteur à tr/min	18,20 kW bij 2600 tpm
Couple (Nm)	81,30 Nm (1700 tr/min)
Nombre de cylindres	3
Cylindrée (liter)	1,26 l
Contenance du réservoir de carburant	36,2 l

## **POIDS**

Poids en ordre de marche (kg)	1719 kg
Poids à l'expédition (kg)	1540 kg