

# BOBCAT S630

- Charge de basculement: 2023 kg
- Puissance moteur: 55.3 kW
- Poids en ordre de marche: 3553 kg

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

### PERFORMANCES

Charge de basculement (kg)	2023
Capacité de charge nominale (kg)	1012
Débit de la pompe (l/min)	87,1
Débit de la pompe - option (l/min)	115,5
Pression max. (bar)	238-245
Vitesse de déplacement	11,8
Vitesse (gamme haute - en option)	19,1
Géométrie de levage	Vertical

### MOTEUR

Marque	Bobcat
Type du moteur	2,4 liter, 97/68 EC
Valeur d'émission	Stage 5
Refroidissement	Liquide
Norme de puissance	ISO 14396
Couple (tpm)	2600
Puissance - Bruto (kW)	55,3
Nombre de cylindres	4
Cylindrée (liter)	2,392
Vitesse nominale - Couple (tr/m)	
Couple (Nm)	283,9
Réservoir de carburant (liter)	90,5

### DIMENSIONS

Longeur sans bac (mm)	2753
Longeur avec bac std (mm)	3474
Largeur sans bac (mm)	1832
Largeur avec godet standard (mm)	1880
Hauteur à la cabine (mm)	2065
Garde au sol (mm)	207
Hauteur à l'articulation du godet (mm)	3149

<b>Hauteur de déversement godet std (mm)</b>	2410
<b>Cercle de braquage godet standard (mm)</b>	2119

## **POIDS**

<b>Poids en ordre de marche (kg)</b>	3553
<b>Poids à l'expédition (kg)</b>	3378

## **COMMANDES**

<b>Fonctions de levage et de cavage</b>	Pédales ou option de commandes aux manipulateurs commutables (SJC)
<b>Direction</b>	Leviers manuels ou option de commandes aux manipulateurs commutables (SJC)
<b>Circuit auxiliaire avant (standard)</b>	Contacteur proportionnel sur leviers manuels ou option de commandes aux manipulateurs commutables (SJC)