

# BOBCAT S530



- Charge de basculement: 1823 kg
- Puissance moteur: 41 kW
- Poids en ordre de marche: 2952 kg

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

### PERFORMANCES

Charge de basculement (kg)	1823
Capacité de charge nominale (kg)	911
Débit de la pompe (l/min)	64,7
Débit de la pompe - option (l/min)	101
Pression max. (bar)	238 - 245
Vitesse - Maximale (km/u)	11,8

### MOTEUR

Marque	Bobcat
Type du moteur	97/68 EC
Valeur d'émission	Tier 4 / Stage V
Refroidissement	Liquide
Aspiration	Aspiration Naturelle
Norme de puissance	ISO 14396
Couple (tpm)	2600
Puissance - Bruto (kW)	41
Nombre de cylindres	4
Cylindrée (liter)	2,392
Vitesse nominale - Couple (tr/m)	1800
Couple (Nm)	204
Réservoir de carburant (liter)	93,7

### DIMENSIONS

Longeur sans bac (mm)	2657
Longeur avec bac std (mm)	3378
Largeur sans bac (mm)	1643
Largeur avec godet standard (mm)	1727
Hauteur à la cabine (mm)	1972

<b>Garde au sol (mm)</b>	185
<b>Hauteur à l'articulation du godet (mm)</b>	3023
<b>Hauteur de déversement godet std (mm)</b>	2319
<b>Cercle de braquage godet standard (mm)</b>	2024

## **POIDS**

<b>Poids en ordre de marche (kg)</b>	2952
<b>Poids à l'expédition (kg)</b>	2581

## **COMMANDES**

<b>Fonctions de levage et de cavage</b>	Pédales séparées. Commandes ACS, commandes manuelles (AHC) ou commandes aux manipulateurs commutables (SJC) en option.
<b>Direction</b>	Orientation et vitesse contrôlées par deux leviers manuels ou, en option, commandes ACS, commandes manuelles (AHC) ou commandes aux manipulateurs commutables (SJC).