

# BOBCAT S510



- Charge de basculement: 1703 kg
- Puissance moteur: 41
- Poids en ordre de marche: 2816 kg

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

### PERFORMANCES

Charge de basculement (kg)	1703
Capacité de charge nominale (kg)	851
Débit de la pompe (l/min)	64,7
Débit de la pompe - option (l/min)	101
Pression max. (bar)	238
Vitesse - Maximale (km/u)	11,8

### MOTEUR

Marque	Bobcat
Type du moteur	
Valeur d'émission	Tier 4 / Stage V
Refroidissement	Liquide
Aspiration	Aspiration Naturelle
Norme de puissance	ISO 14396
Couple (tpm)	
Puissance - Bruto (kW)	41
Nombre de cylindres	4
Cylindrée (liter)	2,392
Vitesse nominale - Couple (tr/m)	
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

Garde au sol (mm)	185
Hauteur à l'articulation du godet (mm)	2908
Hauteur de déversement godet std (mm)	2205
Cercle de braquage godet standard (mm)	2032

## POIDS

Poids en ordre de marche (kg)	2816
-------------------------------	------

## COMMANDES

Fonctions de levage et de cavage	Pédales séparées. Commandes ACS, commandes manuelles (AHC) ou commandes aux manipulateurs commutables (SJC) en option.
Direction	Aparte pedalen, optioneel geavanceerd bedieningsysteem (ACS - Advanced Control System), geavanceerde handbediening (AHC - Advanced Hand Controls) of selecteerbare joystickbediening (SJC - Selectable Joystick Control)