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 (I/min)	87,1
Débit de la pompe - option (I/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

Hauteur de déversement godet std (mm)	2410
Cercle de braquage godet standard (mm)	2119

POIDS

Poids en ordre de marche (kg)	3553
Poids à l'expédition (kg)	3378

COMMANDES

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