

BOBCAT S530



- Kiplast: 1823 kg
- Motorvermogen: 41 kW
- Bedrijfsgewicht: 2952 kg

TECHNISCHE GEGEVENS

GEGEVENS VAN DE MACHINE

Kiplast (kg)	1823
Nominale werkcapaciteit (kg)	911
Pompvermogen (l/min)	64,7
Pompvermogen - optie (l/min)	101
Systeemdruk (bar)	238 - 245
Snelheid - Maximaal	11,8

MOTOR

Motormerk	Bobcat
Motortype	97/68 EC
Emissiewaarde	Stage V
Koeling	Vloeistof
Aanzuiging	
Vermogenstandaard	ISO 14396
Nominaal Toerental (tpm)	2600
Motorvermogen - Bruto (kW)	41
Aantal Cilinders	4
Cilinderinhoud (liter)	2,392
Nominaal Toerental - Koppel (tpm)	1800
Koppel (Nm)	204
Brandstoftank (liter)	93,7

AFMETINGEN

lengte zonder aanbouwdeel (mm)	2657
Lengte met standaardbak (mm)	3378
Breedte zonder aanbouwdeel (mm)	1643
Breedte met standaardbak (mm)	1727
Hoogte met cabine (mm)	1972

Bodemvrijheid (mm)	185
Hoogte tot bakscharnierpen (mm)	3023
Kiphoogte met standaardbak (mm)	2319
Draaicirkel met standaardbak (mm)	2024

GEWICHT

Bedrijfgewicht (kg)	2952
Transportgewicht (kg)	2581

BEDIENING

Laderhydrauliek kippen en heffen	Aparte pedalen, optioneel geavanceerd bedieningssysteem (ACS - Advanced Control System), geavanceerde handbediening (AHC - Advanced Hand Controls) of selecteerbare joystickbediening (SJC - Selectable Joystick Control)
Besturingssysteem van het voertuig	Richting en snelheid worden geregeld door twee handbedieningshendels of het optionele Advanced Control System (ACS), Advanced Hand Controls (AHC) of Selectable Joystick Controls (SJC)