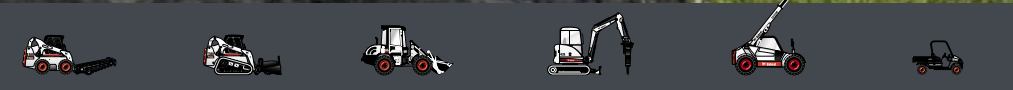




Bobcat[®]

S250

Compacte laders



Gegevens van de machine

Nominale werkcapaciteit	1284 kg
Kiplast	2568 kg
Pompcapaciteit– S250	78,4 l/min
Pompcapaciteit– S250H	151 l/min
Systeemontlasting bij snelkoppelingen	22,4–23,1 MPa
Max. rijsnelheid (laag bereik)	10,6 km/h
Max. rijsnelheid (hoog bereik - optie)	18,5 km/h

Motor

Merk / Model	Kubota / V3800-DI-T-E3
Brandstof / Koeling	Diesel / Vloeistof
Vermogen	54 kW
Maximum koppel bij 1500 tpm (SAE J1 995 bruto)	278 Nm
Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	3769 cm ³
Inhoud brandstoftank	87,1 l

Gewicht

Bedrijfgewicht, S250	3549 kg
Bedrijfgewicht, S250H	3570 kg

Bedieningselementen

Besturingssysteem van het voertuig	Richting en snelheid bediend door twee hendels
Laderhydrauliek kippen en heffen	Afzonderlijke pedalen of optioneel geavanceerd bedieningssysteem (ACS) of selecteerbare joystickbediening (SJC)
Hulphydrauliek vooraan (standaard)	Elektrische schakelaar op de rechterstuurhendel

Aandrijfsysteem

Transmissie	Traploze hydrostatische tandemzuigerpompen, die twee volledig omkeerbare hydrostatische motoren aandrijven
-------------	--

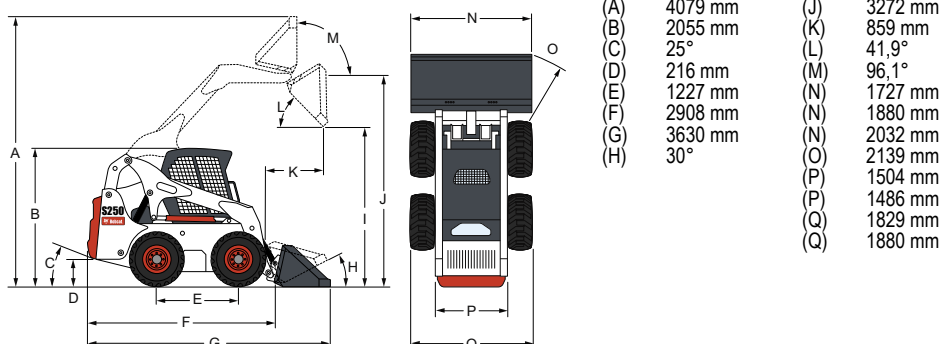
Standaardkenmerken

Geveerde stoel met hoge beklede ruggensteun	Uitzetten motor/hydraulische systemen
Automatisch geactiveerde luchtinlaat verwarming	Hydraulische bakpositionering
Bob-Tach™ frame	Instrumentatie
BICS-vergrendelingsysteem	Hefarmsteun
Tegengewichten: vier sets afgewichten en twee plaatvormige gewichten aan de achterklep	Werklichten, voor en achter
Luxe-bestuurderscabine	Parkeerrem
Omvat schuimbekleding binnenkant cabine, zij- boven- en achterramen	Veiligheidsgordel
Elektrisch gestuurde proportionele hulphydrauliek vooraan	Stoelbeugel
	12 x 16,5, 12-lagen, banden voor zwaar werk
	CE-certificatie
	Turbocompressor met goedgekeurd terugslagfilter
	Garantie: 12 maanden of 2000 uren

* De Roll Over Protective Structure (ROPS) (bescherming tegen kantelen) voldoet aan de eisen van SAE-J1040 en ISO 3471, en de Falling Objects Protective Structure (FOPS) (bescherming tegen vallende voorwerpen) voldoet aan de eisen van SAE-J1043 en ISO 3449, Niveau I.

Opties

Tweesnelheden-rijversnelling	12 x 16,5, 12-lagen, banden voor zeer zwaar werk
Hoog-debiet-hydrauliek	12 x 16,5, 12-lagen, Poly-Fill banden voor zeer zwaar werk
Luxe-instrumentenpaneel	Stalen rupsband voor banden van 12-16.5
Afsluiting cabine met verwarming	Airconditioning
Power Bob-Tach™	Geavanceerd bedieningssysteem (ACS)
33 x 15,5-16,5, 12-lagen, superflotation, asymmetrische velgen	Geavanceerde handbediening (AHC)
12 x 16,5, 12-lagen, banden voor zwaar werk, asymmetrische velgen	Selecteerbare joystickbediening (SJC)

Afmetingen**Aanbouwdelen**

Draaibaar niveleerblad
Keerbezem*†
Grondboor
Dieplepel
Niveleerbox met blad
Brushcat roterende maaier
Bakken
Takkenversnipperaar*
*4 in 1" bak
Cementpomp*
Sloopschaar*
Graver
Oriënteerbaar dozerblad*
Dumpwagen
Landbouwgreijper
Grader*
Hydraulische breekhamer**
Industriegreijper
Egalisator
Hark met steenopvangbak
Mengbak*
Palletvork – standaard
Palletvork – hydraulisch
Asfaltfrees*
Stabilisator achteraan
Opbrektanden
Sneeuwrees*
Grasmatlegger*
Powerhark*
Stroolbak
Boomstronkfrees*
Supergrondschraper
Bezem met opvangbak
Driepuntsophanging
Tuinfrees
Tilt-Tatch™
Rupsbanden, staal
Boomverplanter*
Sleuvenverdichter
Sleuvengraver
Universele vorken
Universele frame
Trilwals
Waterkit
Cirkelzaag
Duwborstel

* Bedieningskit voor aanbouwdelen nodig.

**Het gebruik van de lader uitgerust met dit aanbouwdelen vereist de montage van een kit voor speciale toepassingen. Deze bestaat uit een Lexan cabinedeur van 12 mm en een boven- en een achterruit van 6 mm.

†Optionele waterkit.



www.bobcat.eu