

### Gegevens van de machine

Nominale werkcapaciteit (ISO 14397-1)	608 kg
Kiplast (ISO 14397-1)	1215 kg
Pompvermogen	64.00 L/min
Systeemontlasting bij snelkoppelingen	22.4-23.1 MPa
Max. rijsnelheid (hoog bereik - optie)	14.8 km/h
Max. rijsnelheid (laag bereik)	11.4 km/h

### Motor

Merk / Model	Kubota / V2203-M-DI-E2B-BC-3
Brandstof	Diesel
Koeling	Vloeistof
Vermogen bij 2800 tpm (ISO 14396 bruto)	35.9 kW
Koppel bij 1425 tpm (SAE J1995 bruto)	150.0 Nm
Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	2196 cm <sup>3</sup>
Brandstoftank	54.50 L

### Gewicht

Bedrijfgewicht	2365 kg
Transportgewicht	2052 kg

### Bedieningselementen

Besturingssysteem van het voertuig	Richting en snelheid bediend door twee hendels
Laderhydrauliek kippen en heffen	Afzonderlijke pedalen

Hulphydrauliek vooraan (standaard)

Elektrische schakelaar op de rechterstuurhendel

### Aandrijving

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

### Standaardkenmerken

Kussen verende stoel	Hefarmsteun
Automatisch geactiveerde gloeibougies	Geluid Dempingskit
Hulphydrauliek: variabel/maximaal debiet	Werklichten, voor en achter
Bob-Tach™ frame	Parkeerrem
BICS-vergrendelingsysteem	Veiligheidsgordel
10 x 16,5, 10 lagen, banden voor zwaar werk	Stoelbeugel
Deluxe-bestuurderscabine* Omvat schuimbekleding aan de binnenkant van de cabine, boven-, zij- en achterraamen,	Vonkwerende uitlaat
Deluxe-kabelboom, plafondverlichting en elektrische voedingspoort <sup>1</sup>	CE-certificatie
Elektrisch gestuurde proportionele hulphydrauliek vooraan	Garantie: 12 maanden of 2000 bedrijfsuren (naargelang welke het eerst wordt bereikt)
Uitzetten motor/hydraulische systemen	
Instrumentatie	

<sup>1</sup> Roll Over Protective Structure (ROPS - tegen omkantelen) – volgens SAE J1040 en ISO 3471, Falling Object Protective Structure (FOPS - tegen vallende voorwerpen) volgens SAE J1043 en ISO 3449, Niveau I

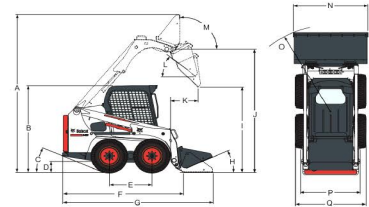
### Opties

10 x 16,5, 10 lagen, banden voor zeer zwaar werk  
Poly-Fill  
Zwaailicht

### Milieuvriendelijk karakter

Bestuurder LpA (98/37 & 474-1)	87 dB(A)
Geluidsniveau LWA (EU-richtlijn 2000/14/EG)	101 dB(A)
Lichaamstrilling (ISO 2631-1) Hoge snelheid	1.29 ms <sup>-2</sup>
Onzekerheid totale lichaamsvibratie	0.52 ms <sup>-2</sup>
Hand-armtrilling (ISO 5349-1) Hoge snelheid	1.73 ms <sup>-2</sup>

### Afmetingen



(A)	3558.0 mm	(J)	2781.0 mm
(B)	1976.0 mm	(K)	587.0 mm
(C)	23.0°	(L)	40.0°
(D)	214.0 mm	(M)	96.0°
(E)	900.0 mm	(N)	1575.0 mm
(F)	2502.0 mm	(O)	1940.6 mm
(G)	3172.0 mm	(P)	1221.7 mm
(H)	26.0°	(Q)	1490.0 mm
(I)	2157.0 mm		

### Aanbouwdelen

Palletvorken, standaard  
Universele vorken  
Grondboren  
Laadbak voor algemene doeleinden