

### 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  | Geluidsdempingskit   |
| Hulphydrauliek: variabel/maximaal debiet   | Werklichten, voor en achter  |
| Bob-Tach™ frame  | Parkeerrem   |
| BICS-vergrendelingssysteem   | 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

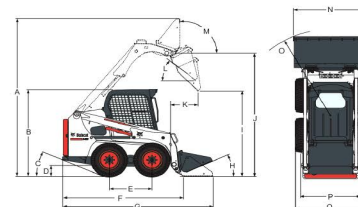
### Opties

|  |
|--|
| 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