

Gegevens van de machine

Nominale werkcapiaciteit (ISO 14397-1)	505 kg
Kiplast (ISO 14397-1)	1443 kg
Pompvermogen	52.20 L/min
Systeemontlasting bij snelkoppelingen	20.7 MPa
Rijsnelheid	8.4 km/h

Motor

Merk / Model	Kubota / V2403-M-DI-E3
Brandstof	Diesel
Koeling	Vloeistof
Vermogen bij 2200 tpm (SAE J1995)	31.2 kW
Vermogen bij 2200 tpm (SAE J1995)	31.2 kW
Koppel bij 1400 tpm (SAE J1995 bruto)	155.9 Nm
Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	2434 cm ³
Brandstoftank	45.20 L

Gewicht

Bedrijfgewicht	2379 kg
Transportgewicht	2100 kg

Bedieningselementen

Besturingssysteem van het voertuig	Richting en snelheid bediend door twee hendels
Laderhydrauliek kippen en heffen	Twee pedalen.
Hulphydrauliek vooraan (standaard)	Zijdelingse beweging van de rechterstuurhendel

Aandrijving

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

Standaardkenmerken

Geveerde stoel met hoge beklede ruggensteun	Hefarmsteun
Automatisch geactiveerde gloeibougies	Werklichten, voor en achter
Hulphydrauliek: variabele flow/arretering bij max. flow	Parkeerrem
Bob-Tach™-frame	Veiligheidsgordel
BICS-vergrendelingssysteem	Stoelbeugel
Deluxe-bestuurderscabine* - Omvat schuimbekleding binnenkant cabine, boven-, zij- en achterramen,	Vonkwerende uitlaat
Deluxe-kabelboom, plafondverlichting en elektrische voedingspoort. Voordeur met ruitenwisser. ¹	CE-certificatie
Uitzetten motor/hydraulische systemen	Garantie: 12 maanden of 2000 bedrijfsuren, naargelang welke het eerst wordt bereikt
Hydraulische bakpositionering (met Aan-Uit-schakelaar)	
Instrumentatie	

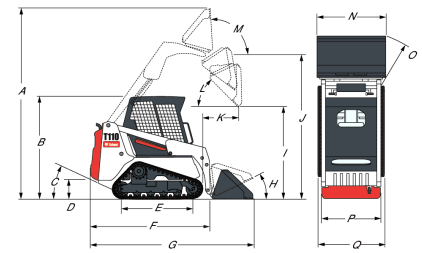
1. Roll Over Protective Structure (ROPS - tegen omkantelen) – volgens SAE J1040 en ISO 3471, Falling Object Protective Structure (FOPS - tegen vallende voorwerpen) volgens SAE J1043 en ISO 3449, Niveau I

Opties

Hydraulische Bob-Tach™	Luxe-instrumentenpaneel
Afschutting cabine met verwarming	

Milieuvriendelijk karakter

Bestuurder LpA (98/37 & 474-1)	85 dB(A)
Geluidsniveau LWA (EU-richtlijn 2000/14/EG)	101 dB(A)
Lichaamsvibratie (ISO 2631-1)	0.56 ms ⁻²
Hand/arm vibratie (ISO 5349-1)	4.64 ms ⁻²

Afmetingen


(A)	3474.0 mm	(J)	2634.0 mm
(B)	1882.0 mm	(K)	579.0 mm
(C)	37.0°	(L)	41.0°
(D)	201.0 mm	(M)	95.0°
(E)	1299.0 mm	(N)	1270.0 mm
(F)	2262.0 mm	(O)	1852.0 mm
(G)	2972.0 mm	(P)	949.0 mm
(H)	26.0°	(Q)	1199.0 mm
(I)	1999.0 mm		

Aanbouwdelen

Baalvorken	Powerharken
Boomvorken	Schrapers
Dumpwagens	Skeletbakken
Egalisatoren	Sleuvengravers
Graafbakken bouw / industrie	Sneeuwbladen
Gravers	Sneeuwfrezen
Grijpers, industrieel	Struikenzagen
Grondboren	Tuinfrezen
Hydraulische breekhamers	Universele frames
Keerbezems	Universele vorken
Laag profielbakken	Vegers
Maaiers	Verticuteermachines
Mesvergruizers	Wortelgrijpers
Palletvork accessoires	