

Especificaciones de la máquina

Capacidad nominal estipulada (ISO 14397-1)	505 kg
Carga de vuelco (ISO 14397-1)	1443 kg
Capacidad de la bomba	52.20 L/min
Alivio del sistema en los acopladores rápidos	20.7 MPa
Velocidad de desplazamiento	8.4 km/h

Motor

Marca/Modelo	Kubota / V2403-M-DI-E3
Combustible	Diésel
Refrigeración	Líquida
Potencia a 2.200 r.p.m. (SAE J1995)	31.2 kW
Potencia a 2.200 r.p.m. (SAE J1995)	31.2 kW
Par a 1400 r.p.m. (SAE J1 995 bruto)	155.9 Nm
Número de cilindros	4
Cilindrada	2434 cm ³
Depósito de combustible	45.20 L

Pesos

Peso operativo	2379 kg
Peso de envío	2100 kg

Mandos

Dirección del vehículo	Dirección y velocidad controlados mediante dos palancas manuales
Sistema hidráulico de elevación e inclinación de la cargadora	Dos pedales.
Auxiliar delantero (estándar)	Movimiento lateral de la palanca de dirección derecha

Sistema de transmisión

Transmisión	Bombas de pistones hidrostáticos en tándem infinitamente variables que accionan dos motores hidrostáticos completamente reversibles
-------------	---

Equipamiento de serie

Asiento ajustable con suspensión con respaldo largo	Soporte de los brazos de elevación
Bujías incandescentes de activación automática	Luces de trabajo delanteras y traseras
Sistema hidráulico auxiliar: caudal variable/bloqueo con caudal máximo	Freno de estacionamiento
Bastidor Bob-Tach™	Cinturón de seguridad
Sistema Bobcat de bloqueo interfuncional (BICS)	Barra del asiento
Cabina del operador Deluxe * - Incluye un revestimiento de espuma, ventanas laterales, superior y trasera, trenza de cables Deluxe, luz de techo y una toma de corriente eléctrica. Puerta delantera con limpiaparabrisas. ¹	Silenciador apagachispas
Parada del sistema hidráulico/motor	Certificación CE
Autonivelación de la cuchara (incluye selección de encendido / apagado)	Garantía: 12 meses o 2.000 horas, lo que suceda primero
Instrumentación	

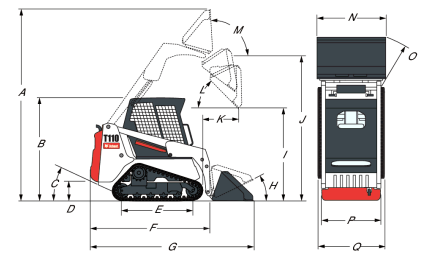
¹. Estructura protectora contra el vuelco (ROPS) - cumple con los requisitos de SAE-J1040 e ISO 3471; estructura protectora contra la caída de objetos (FOOPS) - cumple con los requisitos de SAE-J1043 e ISO 3449, Nivel I.

Opciones

Bob-Tach™ hidráulico	Tablero de instrumentos Deluxe
Cabina cerrada con calefacción	

Aspectos ambientales

Operador LpA (98/37 y 474-1)	85 dB(A)
Potencia sonora en LWA(Directiva UE 2000/14/CE)	101 dB(A)
Vibración en la totalidad del cuerpo (ISO 2631-1)	0.56 ms ⁻²
Vibración en mano/brazo (ISO 5349-1)	4.64 ms ⁻²

Dimensiones


(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		

Implementos

Accesorios para horquillas porta-palets	Grapas para cepellones
Ahoyadores	Hojas quitanieves
Barredoras	Hojas quitanieves en V
Barredoras orientables	Hojas transplantadoras
Bastidores universales	Horquilla porta-palets estándar
Cizallas hidráulicas	Horquillas para árboles
Cortadoras de césped	Horquillas para balas
Cucharas de almacén	Horquillas utilitarias
Cucharas de bajo perfil	Martillos hidráulicos
Cucharas de construcción/industriales	Niveladores rotativos
Discos decapadores	Rastrillos hidráulicos
Dúmpers	Retroexcavadoras
Escarificadores	Sierras de cepillo
Explanadoras	Turbinas quitanieves
Grapas industriales	Zanjadoras