

## Cargadoras T110

Especificaciones

Especificaciones de la máquina	
Capacidad nominal estipulada (ISO 14397-1) Carga de vuelco (ISO 14397-1) Capacidad de la bomba Alivio del sistema en los acopladores rápidos Velocidad de desplazamiento	505 kg 1443 kg 52.20 L/min 20.7 MPa 8.4 km/h
Motor	
Marca/Modelo Combustible Refrigeración Potencia a 2.200 r.p.m. (SAE J1995) Potencia a 2.200 r.p.m. (SAE J1995) Par a 1400 r.p.m. (SAE J1 995 bruto) Número de cilindros Cilindrada Depósito de combustible	Kubota / V2403-M-DI-E3 Diésel Líquida 31.2 kW 31.2 kW 155.9 Nm 4 2434 cm <sup>3</sup> 45.20 L
Pesos	
Peso operativo Peso de envío	2379 kg 2100 kg
Mandos	
Dirección del vehículo  Sistema hidráulico de elevación e inclinación de la cargadora  Auxiliar delantero (estándar)	Dirección y velocidad controlados mediante dos palancas manuales Dos pedales.  Movimiento lateral de la palanca de dirección derecha
Sistema de transmisión	Wovimento lateral de la palanca de dirección derecha
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 Sistema hidráulico auxiliar: caudal variable/bloqueo con caudal máximo

Bastidor Bob-Tach™ Sistema Bobcat de bloqueo interfuncional (BICS) 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 Parada del sistema hidráulico/motor

Autonivelación de la cuchara (incluye selección de encendido / apagado)

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 (FOPS) cumple con los requisitos de SAE-J1043 e ISO 3449, Nivel I.

Luces de trabajo delanteras y traseras

Garantía: 12 meses o 2.000 horas, lo que suceda primero

Freno de estacionamiento

Silenciador apagachispas

Cinturón de seguridad

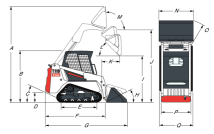
Barra del asiento

Certificación CE

## **Opciones**

Bob-Tach™ hidráulico Cabina cerrada con calefacción	Tablero de instrumentos Deluxe	
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 <sup>-2</sup>	
Vibración en mano/brazo (ISO 5349-1)	4.64 ms <sup>-2</sup>	

## **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 Ahoyadores Barredoras Barredoras orientables Bastidores universales Cizallas hidráulicas Cortadoras de césped Cucharas de armazón Cucharas de bajo perfil Cucharas de construcción/industriales Discos decapadores Dúmpers Escarificadores Explanadoras Grapas industriales

Grapas para cepellones Hojas quitanieves Hojas quitanieves en V Hojas transplantadoras Horquilla porta-palets estándar Horquillas para árboles Horquillas para balas Horquillas utilitarias Martillos hidráulicos Niveladores rotativos Rastrillos hidráulicos Retroexcavadoras Sierras de cepillo Turbinas quitanieves Zanjadoras