



CARGADORAS COMPACTAS
T110



One Tough Animal™

T110 – ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Especificaciones de la máquina

Carga nominal, ISO 14397-1	505 kg
Carga de vuelco	1443 kg
Capacidad de la bomba	47.50 L/min
System relief at quick couplers	20.7 MPa
Velocidad de desplazamiento	8.4 km/h

Motor

Marca/Modelo	Kubota / V2403-M-DI-E3
Combustible	Diésel
Refrigeración	Líquida
Potencia a 2200 r.p.m.	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.	Silenciador apagachispas
Puerta delantera con limpiaparabrisas. ¹	Certificación CE
Parada del sistema hidráulico/motor	Garantía: 12 meses o 2.000 horas, lo que suceda primero
Autonivelación de la cuchara (incluye selección de encendido / apagado)	
Instrumentación	
<small>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.</small>	

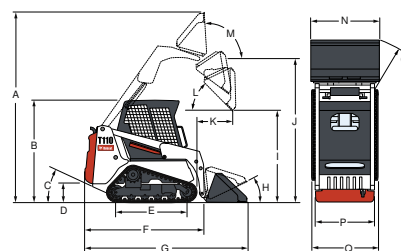
Opciones

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°	(L)	41°
(D)	201.0 mm	(M)	95°
(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°	(Q)	1199.0 mm
(I)	1999.0 mm		

Implementos

Accessoires pour fourches à palettes	Explanadoras
Ahoyadores	Godets à claire-voie
Barredoras	Grapas agrícolas - multiusos
Barredoras orientables	Hojas quitanieves
Bastidores universales	Hojas quitanieves en V
Cizallas hidráulicas	Hojas transplantadoras
Cortadoras de césped	Horquilla porta-palets estándar
Cucharas 4 x 1	Martillos hidráulicos
Cucharas de bajo perfil	Niveladores rotativos
Cucharas de construcción/industriales	Rastrillos hidráulicos
Discos decapadores	Scies à broussailles
Dúmpers	Zanjadoras
Escarificadores	



Bobcat®

www.bobcat.eu