

# CARGADORAS COMPACTAS **S450**



# Especificaciones de la máquina

608 kg Capacidad nominal estipulada (Bobcat) Carga de vuelco 1215 kg Capacidad de la bomba 64.00 L/min System relief at quick couplers 22.4-23.1 MPa Velocidad de desplazamiento máxima (opción de segunda 14.8 km/h velocidad)

Velocidad de desplazamiento máxima (primera velocidad)

### Motor

Kubota / V2203M-DI-E2B-BC-3 Marca/Modelo Combustible Refrigeración Líquida 36.4 kW Potencia a 2.400 r.p.m. Par a 1425 r.p.m. (SAE JI 995 bruto) 150.0 Nm Número de cilindros 2196 cm3 Cilindrada Depósito de combustible 54.50 L Pesos

11 4 km/h

Peso operativo 2240 kg Peso de envío 2052 kg

Mandos

Dirección del vehículo

Sistema hidráulico de elevación e inclinación de la cargadora

Auxiliar delantero (estándar)

Sistema de transmisión

Transmisión

Bombas de pistones hidrostáticos en tándem infinitamente variables que accionan dos motores hidrostáticos

Garantía: 12 meses o 2.000 horas (lo que suceda primero)

Dirección y velocidad controlados mediante dos palancas

Pedales, sistema de control avanzado (ACS) opcional o

Interruptor eléctrico en la palanca manual derecha

controles seleccionables de joystick (SJC) independientes

completamente reversibles

Soporte de los brazos de elevación

Luces de trabajo delanteras y traseras

Conjunto de reducción de ruido

Freno de estacionamiento

Silenciador apagachispas

Cinturón de seguridad

Barra del asiento

Certificación CE

# Equipamiento de serie

Asiento con suspensión

Bujías incandescentes de activación automática Sistema hidráulico auxiliar: Caudal variable / Caudal máximo Bastidor Bob-Tach™

Sistema Bobcat de bloqueo interfuncional (BICS) Neumáticos 10 x 16,5, 10 lonas, para tareas duras 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

Sistema hidráulico delantero auxiliar proporcional controlado eléctricamente

Parada del sistema hidráulico/motor

Instrumentación

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

# Opciones

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

Cabina cerrada con calefacción, ventilación y aire

acondicionado Autonivelación de la cuchara (incluye selección de encendido /

Neumáticos 10 x 16.5, 10 lonas, para condiciones muy duras

Neumáticos 10 x 16,5, 12 lonas, para condiciones muy duras, con Poly Fill

Operador LpA (98/37 y 474-1) Nivel de ruido LWA (Directiva de la UE 2000/14/CE)

Incertidumbre de vibración en la totalidad del cuerpo Vibración en mano/brazo (ISO 5349-1) Segunda velocidad

Neumáticos 10 x 16,5, Solid Flex Sistema de control avanzado (ACS) Controles de joysticks seleccionables (SJC)

Asiento con suspensión neumática y cinturón de seguridad de

2 puntos Radio

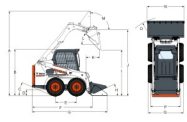
Luz estroboscópica Alarma de marcha atrás

Girofaro

# Aspectos ambientales

101 dB(A) 1.29 ms-2 0.52 ms<sup>-2</sup>

### **Dimensiones**



| (A) | 3558.0 mm | (J) | 2781.0 mm |
|-----|-----------|-----|-----------|
| (B) | 1976.0 mm | (K) | 587.0 mm  |
| (C) | 23°       | (L) | 40°       |
| (D) | 214.0 mm  | (M) | 96°       |
| (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°       | (Q) | 1490.0 mm |
| (I) | 2157.0 mm |     |           |

# Implementos

Accessoires pour fourches à palettes Adaptadores de cuchara Ahoyadores Barredoras Barredoras de cerdas Barredoras orientables Bastidores universales Cizallas hidráulicas Compactadores vibrantes Conjuntos de aspersores Cortadoras de césped Cucharas de bajo perfil Cucharas de construcción/ industriales Cucharas multiusos Cucharas para fertilizantes Cucharas para nieve y materiales ligeros Desbrozadoras de martillos Desenrolladores de césped Discos decapadores Equipos de láser Escarificadores Esparcidoras Estabilizadores

Explanadoras

Fresadoras Godets à claire-voie Grapas para cepellones Hojas dózer Hojas quitanieves Hojas quitanieves en V Hojas transplantadoras Hormigoneras Horquilla porta-palets estándar Horquilla porta-palets hidráulica Horquillas para balas Horquillas utilitarias Martillos hidráulicos Niveladoras Niveladores rotativos Orugas Quitanieves Rastrillos hidráulicos Retroexcavadoras Ruedas del empaquetador Ruedas de repuesto Scies à broussailles Sembradoras Tilt-Tatch Turbinas quitanieves Varios Zanjadoras

Grapas industriales

87 dB(A) Vibración en la totalidad del cuerpo (ISO 2631-1) Segunda 1.73 ms-2



Doosan Benelux S.A./N.V.

Drève Richelle167 1410 Waterloo

Tfno.: +32 2 371 68 11 Fax: +32 2 371 69 00



