

ST35

Minicargadores sobre orugas



**WACKER
NEUSON**
all it takes!



Minicargador sobre orugas de elevación radial

El Minicargador sobre orugas de elevación radial ST35 ofrece potencia y maniobrabilidad. Esta unidad ofrece 1590 kg (3500 libras) de capacidad de operación nominal al 50% y una altura de elevación de hasta 3,17 m (125 pulgadas). La ST 35 está equipada con un motor Perkins de con turbocompresor, que cumple con la norma Tier III. Disponible con control piloto por palanca en H o por joystick según la norma ISO, por lo que las máquinas se adaptan a las preferencias de todos los usuarios. Los controles de diseño ergonómico y la cabina presurizada ofrecen confort y visibilidad, reduciendo la fatiga del operador e incrementando la productividad.

- La transmisión estándar de dos velocidades aumenta la velocidad de desplazamiento en la obra, lo que proporciona más tiempo al operador para llevar a cabo más tareas.
- Su amplia cabina maximiza el espacio y el confort para que el operador pueda moverse una vez dentro.
- Acceso rápido y sencillo mediante la cabina abatible hacia delante para un mantenimiento sencillo gracias a la distribución interna de los componentes.
- El ventilador hidráulico opera según la demanda; lo que permite obtener unos tiempos de calentamiento del motor más rápidos y reducir notablemente el ruido.
- El sistema hidráulico opcional de alto caudal aumenta la variedad de accesorios a utilizar y mejorar así, la eficiencia y la productividad.

ST35 Datos técnicos

ST 35

Características operativas

Altura Top Of Rops	2.102 mm
Longitud total w/ bucket	3.692 mm
Longitud total w/o bucket	2.974 mm
Altura Hinge Pin Max	3.205 mm
Peso de servicio	4.457 kg
Capacidad nominal de operación ROC 50%	1.587 kg
Capacidad nominal de operación ROC 35%	1.099 kg
Longitud of track on ground	1.615 mm
Altura de descarga máx. at max height	2.441 mm
Ángulo de carga (Bucket dump) w/ bucket at max height	45 °
Distancia libre al suelo	243 mm
Anchura de cucharón	2.051 mm
Anchura w/o bucket	2.000 mm
Anchura Track	453 mm

Datos del motor

Motor	Turbo-Charged Perkins 1104D-44T Tier III
Potencia del motor	62,5 kW
Capacidad del depósito Fuel	93,4 l

Sistema hidráulico

Sistema hidráulico auxiliar de flujo normal	86,5 l/min
Sistema hidráulico auxiliar de alto flujo	138 l/min
Presión Aux. relief	230 bar

Transmisión de fuerza

Velocidad de desplazamiento Low	6,9 km/h
Velocidad de desplazamiento High	14 km/h

Nota: La disponibilidad de cada producto puede variar de país a país. Es posible que la información /productos no estén disponibles en tu país. Para más información sobre la potencia del motor, consulte las instrucciones de uso. La potencia de salida efectiva puede variar en función de las condiciones de funcionamiento. Sujeto a modificaciones y a errores de impresión. Ilustraciones aproximadas.
Copyright © 2020 Wacker Neuson SE.



DISTRIBUIDOR OFICIAL
Calle Uno - Mza. "A" - Lote 11 - Urb. Santo Tomás de Garagay
San Martín de Porres - Lima - Perú
Central Telefónica: 539-9687 / Anexo: 21
Cel.: 999 158 686 / 989 806 750
E-mail: ventas@jjcmaquinarias.pe
Web: www.jjcmaquinarias.pe
JJC MAQUINARIAS
Ventas - Repuestos - Servicio Técnico Especializado - Alquileres