

#### **EZ17**

Excavadoras de oruga Zerotail < 6 t



#### Un concepto compacto en su máxima expresión: EZ17

La excavadora compacta EZ17 es el modelo Zero Tail más potente de su categoría. El motor diésel de gran tamaño en combinación con el sistema sensor de carga (LUDV) y el nuevo sistema de refrigeración ofrecen un alto rendimiento y eficiencia. Su diseño compacto y robusto garantiza una larga vida útil. La EZ17 garantiza una visibilidad completa de 360 grados, tanto hacia abajo, y ofrece un amplio campo de visión.

- Este es el modelo de Zero Tail más potente de su categoría con un motor diésel de gran tamaño y sistema sensor de carga (LUDV).
- Radio de giro cero para trabajar en espacios estrechos y reducidos.
- El nuevo sistema de refrigeración ofrece un alto rendimiento incluso con temperaturas de hasta 45 °C.
- Su diseño compacto y robusto garantiza una larga vida útil.
- Campo de visión extremadamente amplio a través de la ventana superior.

wackerneuson.com - 06.02.2014 Página: 1/3





# Datos técnicos

## Características operativas

Peso de transporte mín.	1.595 kg
Peso de servicio mín.	1.725 kg
Fuerza de arranque máx.	8,39 kN
Fuerza de desprendimiento máx.	1.876 daN
Profundidad de excavación	2.330 mm
Altura de descarga máx.	2.440 mm
Radio de excavación	3.900 mm
LxAxH	3,585 x 990 x 2,360 mm

## Datos del motor

Fabricante del motor	Yanmar
Tipo de motor	3TNV76
Motor	Motor diésel de tres cilindros refrigerado por agua
Cilindrada	1.116 cm <sup>3</sup>
Revoluciones	2.200 1/min
Potencia del motor salida a ISO	13,4 kW
Batería	30 Ah
Capacidad del depósito	22

## Sistema hidráulico

Bomba principal	Doble bomba de engranajes y doble bomba de paso variable
Capacidad volumétrica	39,6 l/min
Presión de servicio para sistema hidráulico de trabajo y de tracción	240 bar
Presión de servicio Mecanismo giratorio	150 bar
Depósito hidráulico	21

#### Tren de tracción

Velocidad de desplazamiento máx.	4,8 km/h
Capacidad de ascenso	58 %
Anchura de orugas	230 mm
Distancia libre al suelo	160 mm

wackerneuson.com - 06.02.2014 Página: 2 / 3





79 dB(A)

## Pala niveladora

Anchura	1.300 mm	
Altura	230 mm	
Nivel acústico		
Nivel acústico (LwA) según 2000/14/CE		93 dB(A)

#### 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.

Cabina: nivel de presión acústica LpA según ISO 6394

Copyright © 2014 Wacker Neuson SE.

wackerneuson.com - 06.02.2014 Página: 3 / 3