



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 arriba como 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.



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 |
| L x A x H | 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 ³ |
| Revoluciones | 2.200 1/min |
| Potencia del motor salida a ISO | 13,4 kW |
| Batería | 30 Ah |
| Capacidad del depósito | 22 l |

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 l |

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 |



Pala niveladora

| | |
|---------|----------|
| Anchura | 1.300 mm |
| Altura | 230 mm |

Nivel acústico

| | |
|--|----------|
| Nivel acústico (LwA) según 2000/14/CE | 93 dB(A) |
| Cabina: nivel de presión acústica LpA según ISO 6394 | 79 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.

Copyright © 2014 Wacker Neuson SE.