



**WACKER
NEUSON**
all it takes!

EZ17

Escavadoras De Esteiras Zero Tail



Compacta mas em forma: EZ17

A escavadora compacta EZ17 é o modelo Zero Tail com melhor desempenho da sua classe. O motor a diesel de grande porte combinado com o LUDV (Load Sensing System - Sistema de Sensor de Carga) e o novo sistema de arrefecimento garantem um elevado desempenho e eficiência. A conceção compacta e robusta garante uma vida útil mais longa. A EZ17 garante uma visão perfeita a 360 graus - para cima, como para baixo - e oferece um campo de visão extremamente amplo.

- O modelo Zero Tail com melhor desempenho da sua classe com um motor a diesel de grande porte e LUDV (Sistema de Sensor de Carga).
- Oscilamento zero da consola traseira para trabalhos em espaços apertados e confinados.
- O novo sistema de arrefecimento garante um elevado desempenho, mesmo com temperaturas ambiente até 45 °C.
- Conceção compacta e robusta garante uma vida útil mais longa.
- Campo de visão extremamente amplo através da janela superior.



Dados técnicos

Dados de funcionamento

Peso de transporte mín.	1.595 kg
Peso operacional	1.724 - 1.950 kg
Força de arranque máx.	9,1 kN
Força de rompimento máx.	18,7 kN
Profundidade da vala máx.	2.486 mm
Altura de enchimento	2436 - 2550 mm
Altura de enchimento máx.	2.550 mm
Raio da vala máx.	4.050 mm
Rotação da superestrutura	9,4 1/min
C x L x A	3584 x 990 x 2362 mm

Dados do motor

Fabricante do motor	Yanmar
Tipo de motor	3TNV76
Motor	Arrefecido a água, motor a diesel de 3 cilindros
Cilindrada	1.116 cm ³
Rotação	2.200 1/min
Potência do motor saída para ISO	13,4 kW
Bateria	30 Ah
Conteúdo do reservatório	22 l

Sistema hidráulico

Bomba de trabalho	Bomba dupla variável & bomba dupla hidráulica
Potência de descarga	39,6 l/min
Pressão operacional para sistema hidráulico de trabalho e de tração	240 bar
Pressão operacional Engrenagem para mecanismos giratórios	150 bar
Reservatório hidráulico	21 l

Carroçaria

Velocidade de marcha máx.	4,8 km/h
Largura da corrente	230 mm
Área de solo livre	156 mm

Lâmina niveladora

Largura	1.300 mm
Altura	230 mm

Nível sonoro



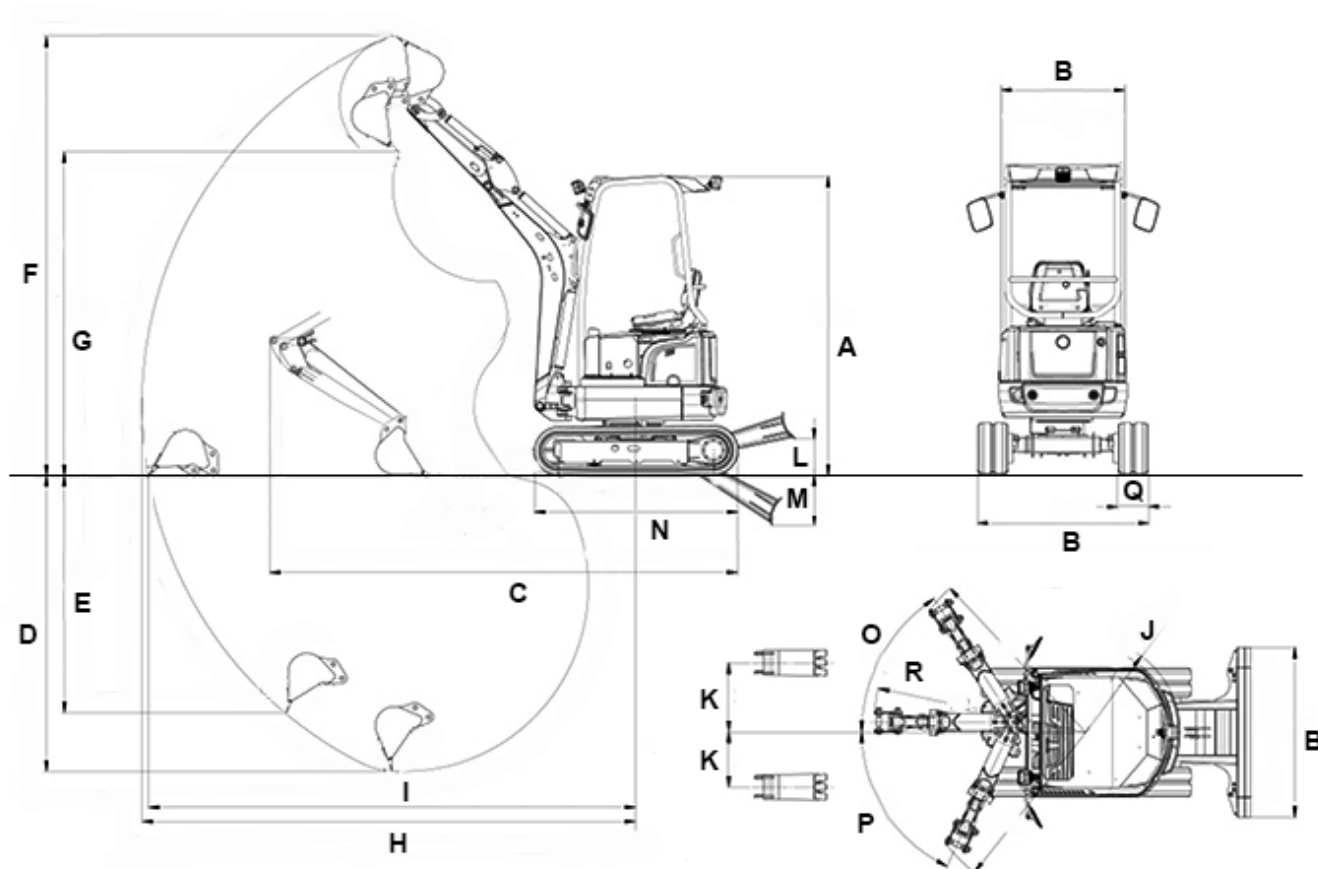
**WACKER
NEUSON**
all it takes!

Nível sonoro (LwA) conforme 2000/14/CE	93 dB(A)
Cabine - nível de pressão sonora LpA conforme ISO 6394	79 dB(A)



**WACKER
NEUSON**
all it takes!

Dimensões



A	Altura	2.362 mm
B	Largura do toldo	885 mm
B	Largura da superestrutura rotativa	990 mm
B	Largura Largura da carcaça inferior, recolhida	1.300 mm
C	Comprimento de transporte (braço telescópico curto)	3.584 mm
C	Comprimento de transporte (braço telescópico longo)	3.551 mm
D	Profundidade da vala máx. Máx. (braço telescópico curto)	2.326 mm
D	Profundidade da vala máx. Máx. (braço telescópico longo)	2.486 mm
E	Profundidade de corte Máx. vertical (braço telescópico curto)	1.713 mm
E	Profundidade de corte Máx. vertical (braço telescópico longo)	1.863 mm



F	Altura de corte Máx. (braço telescópico curto)	3.462 mm
F	Altura de corte Máx. (braço telescópico longo)	3.576 mm
G	Altura de enchimento máx. Máx. (braço telescópico curto)	2.436 mm
G	Altura de enchimento máx. Máx. (braço telescópico longo)	2.550 mm
H	Raio da vala máx. Máx. (braço telescópico curto)	3.899 mm
H	Raio da vala máx. Máx. (braço telescópico longo)	4.050 mm
I	Alcance Abertura máx. no chão (braço telescópico curto)	3.848 mm
I	Alcance Abertura máx. no chão (braço telescópico longo)	4.002 mm
J	Raio de oscilação da traseira Mín.	660 mm
K	Deslocamento do braço Deslocamento máx. da lança no centro da pá, lado direito	533 mm
K	Deslocamento do braço Deslocamento máx. da lança no centro da pá, lado esquerdo	418 mm
L	Altura de elevação Lâmina niveladora máx. acima do solo	271 mm
M	Profundidade da escavação Lâmina niveladora máx. abaixo do solo	390 mm
N	Comprimento Comprimento total da esteira	1.607 mm
O	Ângulo de rotação Máx. à direita	57 °
P	Ângulo de rotação Máx. à esquerda	65 °
Q	Largura da corrente	230 mm
--	Distância pá e profundidade da lâmina niveladora (braço telescópico curto)	332 mm
--	Distância pá e profundidade da lâmina niveladora (braço telescópico longo)	260 mm
R	Raio de rotação do braço central	1.627 mm
--	Raio de rotação do braço direita	1.519 mm
--	Raio de rotação do braço esquerda	1.372 mm
--	Altura Lâmina niveladora	230 mm



**WACKER
NEUSON**
all it takes!

Nota

Por favor note que a disponibilidade de produto pode variar de país para país. É possível que informação/produto pode não estar disponível em seu país. Para informações mais detalhadas sobre o desempenho do motor, por favor consulte o manual, a potência real pode variar devido às condições específicas de funcionamento.

Alterações e erros estão reservados. Semelhante às imagens.

Copyright © 2017 Wacker Neuson SE.