



**WACKER
NEUSON**
all it takes!

EH 100

Martillos Demolidores eléctricos



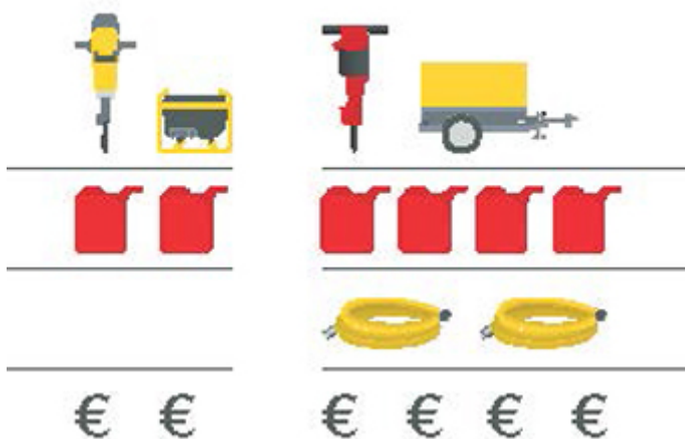
Una nueva dimensión en el segmento de los martillos rompedores de 30 kg: EH 100

El EH 100 define una categoría de potencia completamente nueva en la demolición. Se trata del martillo rompedor más potente en la categoría de 30 kg y puede incorporarse fácilmente con cualquier martillo neumático. Si lo comparamos en relación al coste-beneficio, el EH 100 es el ganador indiscutible gracias a su amplia flexibilidad de uso y a una rentabilidad extremadamente elevada: es fácil de transportar, flexible de utilizar y se puede utilizar de forma rápida y sencilla sin un compresor portátil.

- Es el único martillo eléctrico grande de la categoría de 30 kg con una amortiguación completa de la cubierta y un bajo nivel de vibraciones mano-brazo de $4,6 \text{ m/s}^2$
- Su excelente peso de 32 kg es notablemente más ligero que otros martillos neumáticos similares
- Muy económico gracias a los motores asíncronos que no sufren desgaste, el eficaz sistema de percusión a pistón hueco y el convertidor integrado
- 100 julios de energía de impacto por golpe
- Potencia de demolición extremadamente elevada

El EH 100 + generador en comparación con el martillo neumático + compresor

La comparación le convencerá.





Datos técnicos

EH 100

	hexagonal 28 x 152	hexagonal 28 x 160	hexagonal 32 x 160
L x A x H mm	925 x 495 x 314	925 x 495 x 314	925 x 495 x 314
Peso kg	32	32	32
Régimen de percusión 1/min	1000	1000	1000
Energía de impacto por golpe J (kpm)	100	100	100
Motor	Motor asíncrono de corriente trifásica con convertidor de frecuencia para CA conectado en serie y con doble aislamiento	Motor asíncrono de corriente trifásica con convertidor de frecuencia para CA conectado en serie y con doble aislamiento	Motor asíncrono de corriente trifásica con convertidor de frecuencia para CA conectado en serie y con doble aislamiento
Tensión 1 ~ V	230	230	230
Frecuencia Hz	50	50	50
Corriente eléctrica A	14,6	14,6	14,6
Potencia kW	3,36	3,36	3,36
Sistema de percusión	Sistema de percusión de amortiguador neumático	Sistema de percusión de amortiguador neumático	Sistema de percusión de amortiguador neumático

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 © 2017 Wacker Neuson SE.