



**WACKER
NEUSON**
all it takes!

EH 75

Demolitori elettrici



La massima potenza demolitrice nella sua categoria di prestazioni: EH 75

Con i suoi 75 joules d'energia per singolo impatto e soli 25 chili di peso, il martello elettrico demolitore EH 75 di Wacker Neuson è un prodotto unico nella sua fattispecie sul mercato. Gradevolmente leggero ma potente nelle prestazioni, impressiona grazie al sistema a percussione con pistone cavo ottimizzato per contrastare l'onda urto e ad uno motore asincrono con trasmissione in carbonio senza spazzole. Inoltre grazie all'efficiente montaggio a molla per tutto il rivestimento, assicura anche un eccellente assorbimento delle micro vibrazioni mano-braccio. L'intervallo di rilubrificazione con grasso è stato rimodulato e si attesta a 30 ore. Questa soluzione consente di risparmiare tempo e denaro.

- 75 joules di energia d'impatto per ogni colpo
- 25 kg di peso d'esercizio
- 4,8 m/s² vibrazioni mano-braccio*
- Il convertitore integrato garantisce una protezione dai picchi e dai cali di tensione dell'alimentazione elettrica
- Sistema a percussione ottimizzato

?

?

?

?



?

Sistema a percussione con pistone cavo e barra del percussore

?

Il sistema a percussione brevettato ed ottimizzato per contrastare le vibrazioni assicura una capacità di demolizione estremamente elevata.

?

?

?

?

?

?

?

?

?

?

?

?

?

?

?

?



**WACKER
NEUSON**
all it takes!

?

?

?

?

?

?

?

?

?

?

?

?

* Di conseguenza le vibrazioni trasmesse a braccia e mani sono al di sotto del valore limite di 5 m/s^2 . Questa soluzione consente un impiego senza interruzioni per un massimo di otto ore d'esercizio al giorno. In conformità alla direttiva dell'Unione Europea UE 2002/44/CE.

?

**Specifiche tecniche****EH 75**

	ø 27 x 80	hex 25 x 108	hex 28 x 160	hex 28 x 152	hex 32 x 160
Lu x La x H mm	850 x 590 x 238	850 x 590 x 238	906 x 590 x 238	906 x 590 x 238	906 x 590 x 238
Peso kg	25	25	26	26	26
Numero di colpi 1/min	1300	1300	1300	1300	1300
Energia di percussione per singolo colpo J (mkp)	75	75	75	75	75
Motore	Motore asincrono per corrente trifase con convertitore di frequenza per CA collegata in serie con doppio isolamento	Motore asincrono per corrente trifase con convertitore di frequenza per CA collegata in serie con doppio isolamento	Motore asincrono per corrente trifase con convertitore di frequenza per CA collegata in serie con doppio isolamento	Motore asincrono per corrente trifase con convertitore di frequenza per CA collegata in serie con doppio isolamento	Motore asincrono per corrente trifase con convertitore di frequenza per CA collegata in serie con doppio isolamento
Tensione 1 ~ V	230	230	230	230	230
Frequenza Hz	50	50	50	50	50
Corrente A	15,3	15,3	15,3	15,3	15,3
Potenza kW	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5
Sistema di percussione	Sistema di percussione ad ammortizzazione pneumatica	Sistema di percussione ad ammortizzazione pneumatica	Sistema di percussione ad ammortizzazione pneumatica	Sistema di percussione ad ammortizzazione pneumatica	Sistema di percussione ad ammortizzazione pneumatica

Nota

La disponibilità dei prodotti può variare da paese a paese. E' possibile che le informazioni / prodotti non siano disponibili nel vostro paese. Le informazioni più dettagliate sulla potenza del motore sono riportate nelle istruzioni per l'uso. La potenza in uscita effettiva può variare a seconda delle condizioni d'esercizio specifiche.

L'azienda si riserva il diritto di errori ed omissioni. Immagini simili.

Copyright © 2016 Wacker Neuson SE.