



## Serie IEC

Vibratori interni ad alta frequenza con convertitore integrato

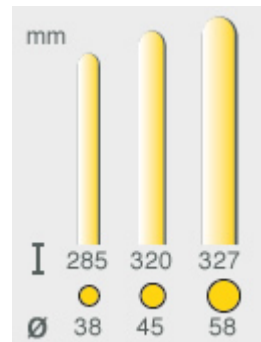


Dimensioni delle teste vibranti:  
disponibili in tre diametri: 38, 45 e 58 mm

## Flessibilità in azione con la serie IEC di Wacker Neuson

I vibratori interni ad alta frequenza della serie IEC sono dotati di convertitore integrato e offrono due strumenti in uno. I vibratori interni sono caratterizzati da un elevato grado di flessibilità e sono facili da usare. Ulteriori vantaggi sono il design ergonomico e il buon rapporto prezzo-prestazioni.

- Convertitore di frequenza integrato per una maggiore flessibilità
- Motore elettrico ad alta frequenza per ottenere risultati ottimali di compattazione
- Design robusto ed ergonomico
- Vibratori interni disponibili con teste vibranti di tre diverse dimensioni
- Interessante rapporto prezzo-prestazioni





## Specifiche tecniche

	<b>IEC 38</b>	<b>IEC 45</b>	<b>IEC 58</b>
Diametro della testa vibrante mm	38	45	58
Lunghezza della testa vibrante mm	285	320	327
Peso della bottiglia kg	11.3	13.2	15.2
Tube flessibile protettivo lunghezza max.* m	10	10	10
Diametro d'azione ** cm	40	50	60
Vibrazioni 1/min	12,000	12,000	12,000
Motore	Motore asincrono	Motore asincrono	Motore asincrono
Tensione 1~ V	240	240	240
Corrente A	3	4	5
Frequenza Hz	50 - 60	50 - 60	50 - 60
Cavo di alimentazione m	15	15	15

\* Lunghezze standard guaina di protezione 5 e 10 m. Possibilità di ordinare lunghezze speciali inferiori. \*\* Informazioni non vincolanti e ottenute sulla base dell'esperienza pratica dei nostri clienti in determinate condizioni operative. Si prega di notare che, in presenza di specifiche condizioni operative, i risultati possono variare. Si consiglia sempre di eseguire un test sotto le condizioni operative vigenti.

### 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 © 2015 Wacker Neuson SE.