





IE 38/42/10

Semplice ed efficace

I vibratori interni della serie IE di Wacker Neuson sono dotati di un motore elettrico ad alta frequenza, ottenendo buoni risultati nella compattazione del calcestruzzo. Inoltre, l'utente beneficia dell'alloggiamento dal design ergonomico, che garantisce una maneggevolezza confortevole.

Punti di forza

- Potente motore elettrico e velocità costante
- Made in Germany
- Design robusta

Dati tecnici

Valori elettriche di rendimento		Peso	14,80 kg
Corrente nominale	5,00 A	Cappuccio in gomma	no
Tensione nominale	42,0 V	Motore elettrico	
Frequenza nominale	200,0 Hz	Modello di motore	Motore asincrono
Potenza nominale [P]	0,29 kW	Dati caratteristici ambientali	
Fasi	3,0 ~	Classe di protezione	III / bassa tens. di sic.
■ Valori meccanici di rendimento		Tipo di protezione	IP67
Ampiezza di oscillazione all'aria	2,000 mm	Impianto elettrico	
Vibrazioni	12.000,0 1/min	Interruttore on/off	Sì
Vibrazioni (Hz)	200,0 Hz	Convertitore integrato	No
 Valori meccanici 		Lunghezza del cavo	15,0 m
Lunghezze guaina di protezione	10,0 m	Modello di spina	Spina CEE 3P 32A 42V 4H

Le immagini, le attrezzature e i dati mostrati potrebbero differire dal programma di consegna attuale nel vostro paese. Potrebbe essere mostrato allestimento facoltativo, che è soggetti ad un aumento di prezzo. Con riserva di modifiche