



**WACKER  
NEUSON**  
*all it takes!*



## IRSEN45/042

### Vibratori interni ad alta frequenza

Maggiore comfort nella compattazione del calcestruzzo

I vibratori interni ad alta frequenza della serie IRSEN di Wacker Neuson sono dotati di un tubo flessibile di protezione corto, che termina con una pratica impugnatura LowVib. Impugnatura dalla forma ergonomica e antivibrante, particolarmente facile da usare per la compattazione del terreno e dell'asfalto. Come tutti i vibratori interni di Wacker Neuson, tutti i modelli IRSEN sono il prodotto di lavorazioni di pregio e si contraddistinguono per una molteplicità di dettagli.

### Punti di forza

- Impugnatura (Low Vib)
- Potente motore elettrico e velocità costante
- Made in Germany
- Design robusta

### Dati tecnici

#### Valori elettriche di rendimento

Corrente nominale	10,00 A
Tensione nominale	42,0 V
Frequenza nominale	200,0 Hz
Potenza nominale [P]	0,58 kW
Fasi	3,0 ~

#### Valori meccanici di rendimento

Ampiezza di oscillazione all'aria	2,300 mm
Vibrazioni	12.000,0 1/min
Vibrazioni (Hz)	200,0 Hz

#### Valori meccanici

Lunghezze guaina di protezione	0,8 m
--------------------------------	-------

Peso	7,20 kg
Cappuccio in gomma	<input type="checkbox"/> no
<b>Motore elettrico</b>	
Modello di motore	<input type="checkbox"/> Motore asincrono
<b>Dati caratteristici ambientali</b>	
Classe di protezione	<input type="checkbox"/> III / bassa tens. di sic.
Tipo di protezione	<input type="checkbox"/> IP67
<b>Impianto elettrico</b>	
Interruttore on/off	<input type="checkbox"/> Sì
Convertitore integrato	<input type="checkbox"/> No
Lunghezza del cavo	15,0 m
Modello di spina	<input type="checkbox"/> Spina CEE 3P 32A 42V 4H