



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



## IREN45/250/5

### Vibratori interni ad alta frequenza

Risultati di prima classe nella compattazione del calcestruzzo

Produttività e lunga durata di vita - le caratteristiche che contraddistinguono la serie IREN di Wacker Neuson. I vibratori interni ad alta frequenza convincono sotto ogni aspetto, anche in condizioni d'impiego complesse e a funzionamento continuo e garantiscono elevate prestazioni di compattazione, che rimangono costanti nel tempo. Il modello IREN è disponibile in molte versioni differenti.

### Punti di forza

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

### Dati tecnici

#### ■ Valori elettriche di rendimento

Corrente nominale	1,85 A
Tensione nominale	250,0 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	5,0 m
--------------------------------	-------

Peso	11,90 kg
Cappuccio in gomma	no
<b>■ Motore elettrico</b>	
Modello di motore	Motore asincrono
<b>■ Dati caratteristici ambientali</b>	
Classe di protezione	I / messa a terra prot.
Tipo di protezione	IP67
<b>■ Impianto elettrico</b>	
Interruttore on/off	Si
Convertitore integrato	No
Lunghezza del cavo	15,0 m
Modello di spina	Spina CEE 4P 16A 250V 10H