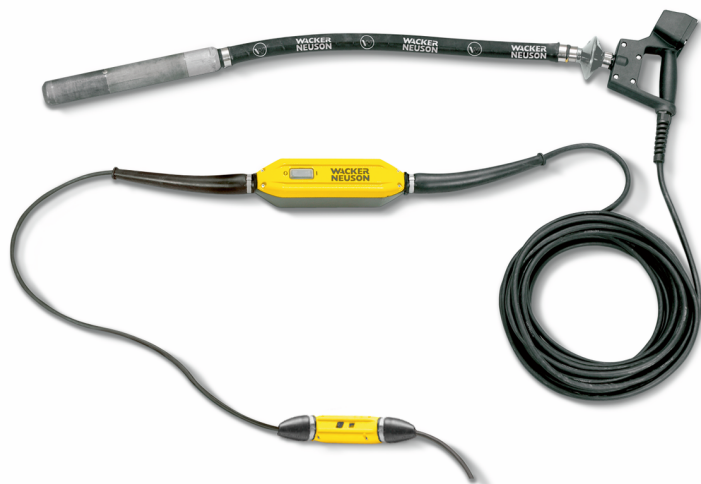




**WACKER  
NEUSON**  
*all it takes!*



## IRSE-FU45/230 Laser

### Vibratori interni ad alta frequenza

Maggiore comfort nella compattazione del calcestruzzo

I vibratori interni ad alta frequenza della serie IRSE-FU 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/IRSE-FU sono il prodotto di lavorazioni di pregio e si contraddistinguono per una molteplicità di dettagli.

### Punti di forza

- Bodyguard
- Impugnatura (Low Vib)
- Potente motore elettrico e velocità costante
- Alloggiamento interruttore con convertitore di frequenza integrato

### Dati tecnici

#### ■ Valori elettriche di rendimento

Corrente nominale	4,80 A
Tensione nominale	220,0 - 240,0 V
Frequenza nominale	50,0 - 60,0 Hz
Potenza nominale [P]	0,88 kW
Fasi	1,0 ~

#### ■ 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	0,3 m
--------------------------------	-------

Peso	14,50 kg
Cappuccio in gomma	no

#### ■ Motore elettrico

Modello di motore	Motore asincrono
-------------------	------------------

#### ■ Dati caratteristici ambientali

Classe di protezione	I / messa a terra prot.
Tipo di protezione	IP67

#### ■ Impianto elettrico

Interruttore on/off	Sì
Convertitore integrato	Sì
Lunghezza del cavo	15,0 m
Modello di spina	CEE 7/7 (spina tipo EF)