



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



## IE 58/42/10

Sencillo y eficaz

Los vibradores internos de la serie IE de Wacker Neuson están equipados con un motor eléctrico de alta frecuencia y ofrecen unos resultados excelentes en la compactación del hormigón. Al mismo tiempo, el usuario se beneficia de una carcasa de diseño ergonómico, que garantiza un manejo cómodo.

### Aspectos destacados

- Motor eléctrico de régimen estable y con gran torque
- Fabricado en Alemania
- Diseño robusto

### Ficha técnica

#### ■ Datos de rendimiento del sistema eléctrico

Corriente nominal	12,00 A
Tensión nominal	42,0 V
Frecuencia nominal	200,0 hz
Potencia nominal [P]	0,70 kw
Fases	3,0 ~

#### ■ Datos de rendimiento mecánicos

Oscilación completa en el aire	2,900 mm
Oscilaciones	12.000,0 1/min
Oscilaciones (Hz)	200,0 hz

#### ■ Datos mecánicos

Longitud manguera protectora	10,0 m
------------------------------	--------

Peso	20,60 kg
Punta de cierre de goma	No
<b>■ Motor eléctrico</b>	
Modelo de motor	Motor asíncrono
<b>■ Parámetros medio ambiente</b>	
Índice de protección	III / Tensión baja protección
Clase de protección	IP67
<b>■ Sistema eléctrico</b>	
Interruptor marcha/parada	Sí
Convertidor electrónico integrado	No
Longitud del cable	15,0 m
Tipo de toma	Enchufe CEE 3P 32A 42V 4H