



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 ~

Peso 20,60 kg

Punta de cierre de goma No

■ Motor eléctrico

Modelo de motor Motor asincrónico

■ Parámetros medio ambiente

Índice de protección III / Tensión baja protección

Clase de protección IP67

■ Sistema eléctrico

Interruptor marcha/parada Sí

Convertidor electrónico integrado No

Longitud del cable 15,0 m

Tipo de toma Enchufe CEE 3P 32A 42V 4H

■ 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
------------------------------	--------