

CONVERTIDOR BOXEL



El convertidor de frecuencia más liviano, diseñado para realizar el trabajo más pesado.

Modelo **BOXEL 325**

Dimensiones 53 x 31 x 18 cm

Peso 10 kg

Número de Salidas 3

Características eléctricas Entrada 2,7kW / 12Amp / 230V / 50Hz

Características eléctricas Salida 2,5 kVA / 31 Amp / 42V₃ / 200Hz

Boxel 325 puede alimentar simultáneamente:

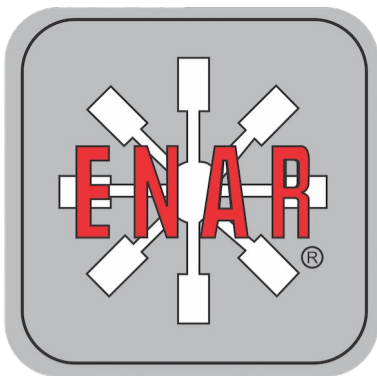
Modelo Sonda Vibradora	Cantidad
ENAR M38 AFP	3
ENAR M5 AFP	3
ENAR M6 AFP	2
ENAR M7 AFP	1
ENAR M8 AFP	2

Diseño y fabricado íntegramente en Europa, tras años de investigación y desarrollo. El resultado es un equipo robusto, liviano, especialmente orientado al trabajo pesado de obras con los más altos estándares de exigencia. Componentes del mayor estándar y los controles de calidad a los que es sometido durante su fabricación, son la mejor garantía a la hora de elegir el equipo para vibración Boxel.

Diseño "eco-friendly" Gracias a la conversión electrónica, en lugar de la mecánica utilizada por sus antecesores, no precisa mantenimiento, ni produce residuos, además de ser silencioso.



V.7/2020



CONVERTIDOR BOXEL



+ Resistente

Diseño a prueba de golpes,
ligero y altamente manejable.

Diseño robusto a la vez que ligero, BOXEL posee una resistente carcasa de aluminio endurecido y un sistema de protección contra golpes.



+ Ligero y Compacto

Reducción de peso y volumen.
Manejable y robusto.

La nueva tecnología del convertidor electrónico BOXEL es un 70% más ligero que los convertidores mecánicos.



+ Eficiente y Ecológico

Eco-friendly.
Eficiencia energética del 90%.

Menor impacto medioambiental gracias su alta eficiencia energética. Menor generación de calor, por tanto, menor necesidad de ventilación, permitiendo un diseño compacto y estanco.



+ Rendimiento

Sistema inteligente.
Frecuencias y voltajes estables.

La carga de trabajo que genera el hormigón sobre las agujas durante el proceso del vibrado, es detectada y compensada gracias a su sistema inteligente, manteniendo así la estabilidad de frecuencias y voltajes.



+ Mantenimiento Cero

No precisa repuestos,
no genera residuos.

El sistema de conversión completamente electrónico de Boxel simplifica su mantenimiento. No hay partes que precisen revisión o reemplazo debido al uso.



+ Seguro y Fiable

Apagado de seguridad.
Sin riesgo de descargas eléctricas.

Trabaja con baja tensión de seguridad incorporando triple protección contra:

- ✓ Sobretensión.
- ✓ Sobrecarga.
- ✓ Sobrecalentamiento.

V.7/2020