



**WACKER
NEUSON**
all it takes!

AR 26 in situ

Compactación de hormigón in situ



La calidad en el hormigón caravista es esencial: un caso para el AR26

Un hormigón compactado de primera calidad es esencial para la producción de superficies de hormigón. Gracias a su diseño de alta calidad, el vibrador externo AR26 de Wacker Neuson ofrece una compactación precisa. El resultado: un hormigón liso y nivelado en paredes, pilares y columnas.

- Potencia de larga duración gracias a su potente motor eléctrico con velocidad estable.
- Disponible en todas las tensiones y frecuencias habituales
- Rápido montaje gracias a la facilidad de uso de las abrazaderas
- Aprox. 2 kg más ligero que el modelo anterior AR36.
- Pequeño, compacto y ligero.



También disponible con un práctico interruptor de encendido/apagado.



Datos técnicos

	AR 26/6/042	AR 26/6/042cs	AR 26/6/042 3.5 kN
Oscilaciones 1/min	6.000	6.000	6.000
Fuerza centrífuga estándar kN	2,17	2,17	3,47
Fuerza centrífuga máx. kN	3,47	3,47	3,47
Tensión nominal 3~ V	42	42	42
Corriente nominal A	8	8	8
Peso kg	6,26	7,34	6,46
L x A x H mm	232 x 227 x 103	223 x 190 x 102	223 x 190 x 102
Fijación	90 x 125	90 x 125	90 x 125

Nota

La disponibilidad de cada producto puede variar de país a país. Es posible que la información /productos no estén disponibles en tu país. Para más información sobre la potencia del motor, consulte las instrucciones de uso. La potencia de salida efectiva puede variar en función de las condiciones de funcionamiento.

Sujeto a modificaciones y a errores de impresión. Ilustraciones aproximadas.

Copyright © 2017 Wacker Neuson SE.