

Serie WP (15 kN)

Planchas Vibratorias de marcha de avance



**WACKER
NEUSON**
all it takes!



Profesionales de la compactación: fabricadas en Alemania

Las planchas vibratorias de alto rendimiento de la serie WP son la primera elección de los profesionales para compactar el asfalto y los pavimentos adoquinados, así como para la compactación de tierras mixtas en espacios angostos. Su robusto y duradero diseño las convierte en las herramientas idóneas para un uso profesional continuo en la construcción de carreteras. Son perfectas para la compactación de capas base arenosas y granulares para aceras, carreteras y plazas de aparcamiento. Las planchas vibratorias de la serie WP pueden moverse fácilmente hacia el lugar deseado de la obra mediante el juego de ruedas opcional.

- Excelente maniobrabilidad y estabilidad durante el funcionamiento lateral gracias a las empuñaduras adicionales del marco de protección.
- Su diseño robusto y de bajo mantenimiento garantiza una larga vida útil: un marco sólido protege el motor; correas resistentes al desgaste.
- Sistema de riego: cobertura de agua óptima en toda la anchura de la placa base; control de caudal automático solo durante la vibración.
- Fabricado en Alemania: diseño y construcción robustos y fiables

Serie WP (15 kN) Datos técnicos

	WP1540A	WP1550A
Características operativas		
Peso de servicio kg	86	89
Fuerza centrífuga kN	15	15
Tamaño de la placa base (A x L) mm	430 x 578	498 x 578
Ancho de trabajo mm	430	498
Altura de trabajo (altura de acceso inferior) mm	525	527
Frecuencia Hz	98	98
Avance m/min	27	25
Datos del motor		
Tipo de motor	Motor a gasolina de cuatro tiempos	Motor a gasolina de cuatro tiempos
Fabricante del motor	Honda	Honda
Motor	GX160	GX160
Cilindrada cm ³	163	163
Potencia del motor potencia nominal kW	3,6	3,6
a revoluciones 1/min	3.600	3.600
Consumo de combustible l/h	0,8	0,8
Capacidad del tanque de combustible l	3,6	3,6
CO ₂ (NRSC) * g/kWh	757	757

Opcionalmente disponible con tanque de agua (capacidad: 11 l/2,86 gal; Peso de servicio + 7 kg)

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 © 2020 Wacker Neuson SE.