

# VP 1550AW Plancha Vibratoria Economica, Suelos/Asfalto, 15kN, 5

Código de artículo: 0009028

# VP 1550AW

## Aplicaciones

>> Diseñadas para compactación de materiales granulares y materiales levemente cohesivos, y de asfalto caliente o frío en áreas confinadas tales como estacionamientos, construcción de carreteras y puentes, en áreas adjuntas a estructuras, bordes de calle y soportes. <<



## Ventajas adicionales

- La placa base especial de hierro de fundición nodular y de diseño abierto es autolimpiante y viene equipada con cantos redondeados para lograr resultados rápidos y efectivos.
- El perfil especial de la superficie de apoyo y los cantos redondeados conducen a rendimientos máximos y alta maniobrabilidad.
- La correa en V, completamente encajada, está protegida por una cubierta resistente al impacto. Esto ayuda a reducir a un mínimo el desgaste de la correa como también los gastos de mantenimiento.
- Los robustos toques de caucho montados en el manillar de guía y en la consola del motor reducen las vibraciones. Con ello se aporta confort al operario y se reduce el desgaste de los componentes.
- Los rodamientos del excitador requieren un mantenimiento mínimo. Así se logra un aumento de la ejecución del equipo.
- Las asideras de transporte de diseño ergonómico facilitan el proceso de carga y descarga durante el transporte del equipo

Descripción	Métrico	Imperial
Largo x ancho x alto (manillar en posición de trabajo)	1.020 x 500 x 885 mm	40 x 19,5 x 35 in
Mínima altura de funcionamiento	680 mm	26,5 in
Tamaño de la placa base (L x W)	590 x 500 mm	23 x 19,5 in
Peso de operación	86 kg	190 lb
Peso de transporte (con embalaje)	88 kg	194 lb
Dimensiones de transporte	675 x 535 x 800 mm	27 x 21 x 32 in
Capacidad del tanque de agua	7,6 l	8 US qt
Rendimiento superficial (asfalto)	hasta 615 m <sup>2</sup> /h	hasta 6.600 ft <sup>2</sup> /h
Velocidad de avance (asfalto)	hasta 20 m/min	hasta 67 ft/min
Máx. capacidad de ascenso (según suelo)	hasta 30 %	hasta 30 %
Vibraciones	97 Hz	5.800 vpm
Máx. fuerza centrífuga	15 kN	3.375 lbf
Motor de accionamiento	motor de gasolina monocilíndrico de 4 tiempos, refrigerado por aire	
Fabricante	Honda	
Cilindrada	163 cm <sup>3</sup>	9,9 in <sup>3</sup>
Máxima potencia (DIN-ISO 3046*)	4,1 kW	5,5 hp
con	3.900 1/min	3.900 rpm
Potencia de trabajo	3,7 kW	5,0 hp
con	3.600 1/min	3.600 rpm
Contenido del tanque de combustible	3,7 l	3,9 US qt
Consumo de combustible	1,8 l/h	1,9 US qt/h
Transmisión de fuerza	Transmisión de fuerza del motor vía el embrague centrífugo y la correa en V al excitador, el cual transmite las fuerzas centrífugas directamente a la placa base.	

### Contenido de entrega - VP 1550AW

con sistema de riego, manual de servicio, lista de repuestos. El contenido de entrega incluye un juego de reudas para algunos modelos.

**Favor referirse a nuestra Lista de Precios y Guía de Pedidos para una lista completa de nuestros accesorios.**

Se recomienda a los usuarios consultar el manual del operador Wacker Neuson y la página web sobre información específica del rating de la potencia del motor. Salida actual del motor puede variar debido a condiciones específicas de uso.

generado en jueves 14 de abril de 2011

