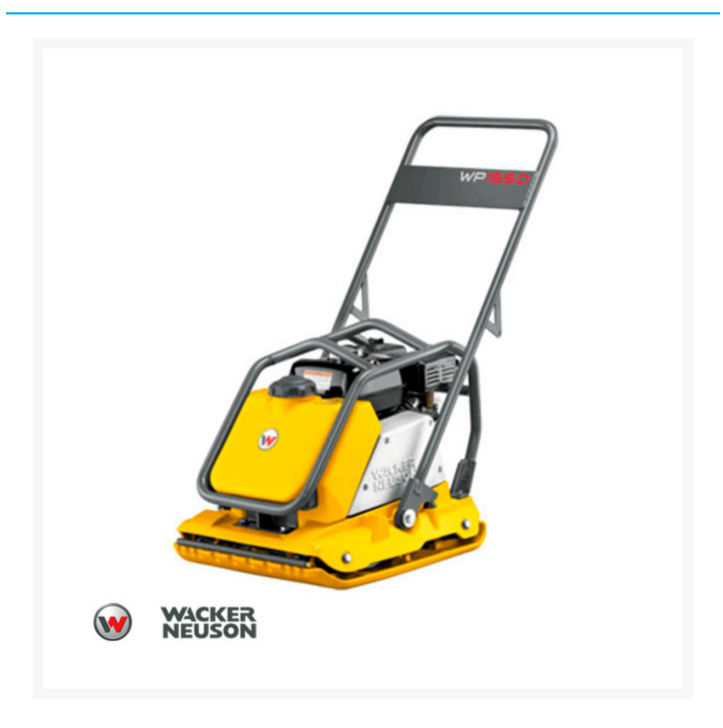
## Plancha vibratoria 98 kg

## **Product Images**



## Descripción

Plancha Vibratoria WP 1550AW Wacker Neuson, para suelos, 15 kN, 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.

Se han combinado componentes livianos, de aluminio de alta resistencia, como la consola del motor y el protector de la correa, para reducir el peso y para facilitar el manejo de la máquina, el asa de guía recta, montada al centro, ofrece superior maniobrabilidad y se puede bajar a unos pocos centímetros del suelo para operar la plancha bajo obstáculos y moldes, el tanque de agua de polietileno de gran capacidad está ubicado, para su protección, dentro de la caja de sustentación delantera, también es semitransparente para facilitar la revisión del nivel de agua.

El filtro de agua de gran tamaño, ubicado dentro del tanque de agua, evita que éste se obstruya durante la operación y puede quitarse fácilmente para su limpieza y drenaje, el embrague de alta inercia con zapatas ajustables asegura un funcionamiento uniforme, una prolongada vida de la correa y simplifica el ajuste de la misma, varios puntos de izaje y la caja de sustentación frontal, facilitan la carga y descarga de la máquina para la comodidad del operario.

## **Additional Information**

Marca	Wacker Neuson
Modelo	WP 1550AW
Peso	98 kg
Fuerza centrífuga	15 kN
Tamaño de la placa base (A x L)	500 x 582 mm
Ancho de trabajo	500 mm
Altura de trabajo	551 mm
Oscilaciones	98 hz
Velocidad de avance	29 m/min
Capacidad de ascenso	36.4%
Rendimiento superficial	870 m²/h
Tipo de motor	Motor de cuatro tiempos refrigerado por aire
Marca del motor	Honda GX160
Combustible	Gasolina
Consumo de combustible	0.8 L/H
Tanque de combustible	3.6 L
Cilindrada	163 cm3
Potencia del motor	3.6 kW (4.83 HP
Revoluciones de funcionamiento	3.600 1/min