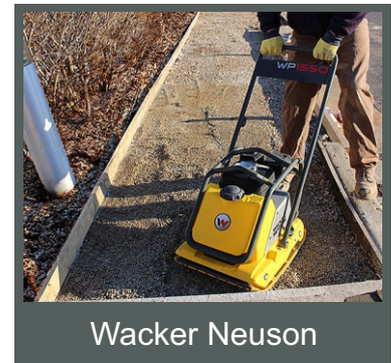


## WACKER NEUSON WP1550

Los componentes de aluminio livianos y de alta resistencia mantienen el peso de la máquina bajo y permiten un fácil manejo. La manija de guía recta montada en el centro ofrece una maniobrabilidad superior y se puede bajar a centímetros de la superficie para operar la placa bajo obstáculos y formar trabajo. La placa base de hierro dúctil resistente y resistente al desgaste ofrece durabilidad y resistencia a los golpes. Los modelos de tanque de agua tienen un tanque de polietileno de gran capacidad que incluye un filtro grande dentro del tanque para evitar la obstrucción durante la operación y se puede quitar fácilmente para limpiarlo y drenarlo. Los modelos de asfalto incluyen una barra de rociado con agujeros en ángulo para permitir una cobertura completa de agua para que no se recoja asfalto en el fondo de la placa.



- Transmisión de potencia desde el motor a través del embrague centrífugo y la correa trapezoidal en el exctador que transmite la fuerza centrífuga a la placa base.

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Peso	88 kg
Anchura de trabajo	500 mm
Fabr. del motor	Honda
Rendimiento de motor	3.6 kW
Fuerza centrífuga	15 kN
Frecuencia de vibración	98 Hz
Modelo de motor	GX160
Rendimiento de motor	4.8 HP
Avance avanzado ft / min	100
Rpm	3.900
Capacidad del tanque	3.9l