



**WACKER  
NEUSON**

**BPU 3050A**  
**Plancha vibratoria reversible 30kN,**  
**50cm/20in**  
Código de artículo 0008763

**Planchas fiables con garantía de movilidad**

Nuevas planchas universales para aplicaciones en pavimentos, zanjas para cables, arquitectura de parques y jardines y trabajos de mantenimiento. La única plancha con juego de ruedas integrado para máxima movilidad. Además es sumamente fiable. De ello se ocupan su robustez como también la suma de muchos detalles bien concebidos, como por ejemplo la palanca de acelerador protegida. Además hay también un tipo de garantía de movilidad, ya que el juego de ruedas no sólo siempre está listo para el uso sino que también es de vida extremadamente larga.



**Ficha técnica**

Descripción	Métrico	Imperial
Peso de operación	166 kg	366 lb
Ancho de trabajo	500 mm	19,7 in
Altura de la máquina	697 mm	27,5 in
Altura de trabajo de la barra (ajustable)	800 - 1.143 mm	31,5 - 45 in
Espesor de la placa	10 mm	0,4 in
Máxima fuerza centrífuga	30 kN	6.750 lb
Frecuencia de vibración	90 Hz	90 Hz
Máxima velocidad de avance	hasta 21 m/min	hasta 68,9 ft/min

reversa		
Capacidad de ascenso	30 %	30 %
Rendimiento superficial (según suelo)	630 m <sup>2</sup> /h	6.779 ft <sup>2</sup> /h
Motor de accionamiento	Motor de petrol, monocilíndrico de cuatro tiempos, refrigerado por aire	
Fabricante	Honda	
Tipo	GX 270	
Máxima potencia según norma DIN-ISO 3046	6,6 kW	9,0 hp
con	3.600 1/min	3.600 rpm
Potencia de trabajo según norma DIN-ISO 3046	1,9 kW	2,55 hp
con	2.800 1/min	2.800 rpm
Consumo de combustible	1,1 l/h	1,2 US qt/h
Contenido del tanque	5 l	5,29 US qt
Angulo de inclinación máximo del motor en marcha continua	25 °	25 °
Transmisión de fuerza	Del motor de accionamiento vía el embrague centrífugo y la correa en V al excitador, quien transmite las fuerzas centrífugas directamente a la placa base	

Las especificaciones pueden variar debido al continuo desarrollo de los productos.

## Características y ventajas

- Único juego de ruedas integrado: no es necesario prepararlo en forma especial para su empleo y es muy robusto, ya que aun el asfalto caliente o caídas del bordillo no dañan las ruedas.
- Protección ante daños de transporte gracias al enclavamiento automático y libre de juego de la barra de guía.

- De desplazamiento simple: punto de izaje abatible y giratorio para todo tipo de dispositivo de transporte corriente.
- De vida extremadamente larga, aun a niveles de carga muy altos: placa base de GJS-700 (fundición nodular). La mejor combinación entre la resistencia a la rotura y la resistencia al desgaste.
- Trabajo preciso y a prueba de fatiga gracias al amortiguamiento de las empuñaduras de mando y al control lateral integrado.

## Contenido de entrega

- Incluye instrucciones de servicio y certificado de conformidad de la CEE.



**Para encontrar al representante Wacker Neuson más cercano a su localidad, por favor visite nuestro sitio en Internet**  
**[www.wackerneuson.com](http://www.wackerneuson.com)**

© 2010 Wacker Construction Equipment AG