

# DPU 2550H Plancha Vibratoria Reversible 25kN, 50cm/20in

Código de artículo: 0610036

# DPU 2550H

## Planchas fiables con „garantía de movilidad“

>> Las planchas multitallento para aplicaciones en pavimentos, zanjas para cables, arquitectura de parques y jardines y trabajos de mantenimiento son las únicas planchas con juego de rueda integrado para máxima movilidad. Son, además, sumamente fiables. De ello se ocupan su robustez como también la suma de muchos detalles bien concebidos. A estos detalles pertenecen entre otros la palanca de acelerador abatible para su propia protección o un tubo de tanque especialmente apropiado para obras. 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 una vida útil extremadamente larga. <<



## La técnica y sus ventajas en detalle?? Ventajas adicionales

- Unico!
- Juego de ruedas integrado: No es necesario prepararl en forma especial para su empleo y es muy robusto, ya que aun el asfalto caliente del bordillo no dañan las ruedas.
- Protección especial del motor por medio de una boca de combustible extra larga: reduce el peligro de la entrada de partículas de suciedad durante el proceso de carga de combustible.
- 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.

Descripción	Métrico	Imperial
Peso de operación	159 kg	350,5 lb
Peso de transporte (con embalaje)	179,0 kg	394,7 lb
Ancho de trabajo	500 mm	19,7 in
Altura de la máquina	717 mm	28,2 in
Altura de trabajo de la barra (ajustable)	800 - 1.143 mm	31,5 - 45 in
Dimensiones de transporte (largo)	760 mm	29,9 in
Dimensiones de transporte (ancho)	570 mm	22,4 in
Dimensiones de transporte (alto)	1.290 mm	50,8 in
Espesor de la placa	10 mm	0,4 in
Máx. fuerza centrífuga	25 kN	5.625 lbf
Frecuencia de vibración	90 Hz	90 vpm
Máx. velocidad de avance y reversa	hasta 20 m/min	hasta 65,6 ft/min
Máx. capacidad de ascenso (según suelo)	30 %	30 %
Rendimiento superficial (según suelo)	600 m <sup>2</sup> /h	6.458 ft <sup>2</sup> /h
Motor de accionamiento	motor de diesel monocilíndrico de 4 tiempos, refrigerado por aire	
Fabricante	Hatz	Hatz
Tipo	1B20	
Máxima potencia (DIN-ISO 3046*)	3,4 kW	4,6 hp
con	3.600 1/min	3.600 rpm
Potencia de trabajo	1,5 kW	2,01 hp
con	2.800 1/min	2.800 rpm
Consumo de combustible	0,4 l/h	0,42 US qt/h
Contenido del tanque	3 l	3,62 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	

### Contenido de entrega - DPU 2550H

incl. instrucciones de servicio y  
Certificado de Conformidad de  
la CEE

**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 30 de septiembre de 2010