

BPU - 25 kN

Placas vibratórias reversíveis



Faz-tudo leve e manobrável

O BPU 2540 faz parte dos faz-tudo leves para trabalhos de pavimentação, jardinagem e paisagismo assim como para trabalhos de manutenção de estradas, caminhos e parques de estacionamento. Dispõe, tal como todas as placas vibratórias da classe 25 – 37 kN da Wacker Neuson, de um kit de rodas robusto integrado. Deste modo, esta classe de aparelhos oferece no mercado uma mobilidade única na obra. O BPU 2540 é ideal para a compactação de valas, calçadas e outros espaços estreitos devido à construção compacta e à grande manobrabilidade. Inúmeros detalhes pensados tornam-no no aparelho de compactação ideal para a operação contínua profissional.

- Fantástico! Carroçaria muito robusta integrada: Mesmo o asfalto quente e impactos no lancil não afectam as rodas.
- De grande longevidade mesmo em elevada exigência: Placa base de GJS-700. A melhor combinação de resistência à ruptura e baixo desgaste.
- Trabalho sem esforço e com precisão através do amortecimento de punho e orientação lateral integrada.
- Transporte seguro devido ao mecanismo de travamento do braço de condução
- Disponível com motor Honda ou com o motor WM 170 de alta qualidade técnica da Wacker Neuson.

Dados técnicos



Dados de funcionamento

| Peso operacional | 145 kg |
|---|--------------|
| Força centrífuga | 25 kN |
| Tamanho das placas base (L x C) | 400 x 703 mm |
| Espessura das placas base | 10 mm |
| Altura (sem timão) | 647 mm |
| Largura de trabalho | 400 mm |
| Frequência | 90 Hz |
| Avanço máx. (dependente do solo e influências ambientais) | 21 m/min |
| Potência de superfície máx. (dependente do solo e influências ambientais) | 504 m²/h |
| | |

Dados do motor

| Tipo de motor | Motor a gasolina de monocilíndrico a quatro tempos refrigerado a ar |
|--|--|
| Fabricante do motor | Honda |
| Motor | GX 160 |
| Cilindrada | 163 cm ³ |
| Potência do motor máx. (DIN ISO 3046) | 4 kW |
| à rotação | 3,600 1/min |
| Consumo de combustível | 0.8 l/h |
| Conteúdo do reservatório (combustível) | 3.7 |
| Transferência de força | Do motor até autom. Accionamento por correia centrifuga directamente no alimentador. |

Nota

Por favor note que a disponibilidade de produto pode variar de país para país. É possível que informação/produto pode não estar disponível em seu país. Para informações mais detalhadas sobre o desempenho do motor, por favor consulte o manual, a potência real pode variar devido às condições específicas de funcionamento.

Alterações e erros estão reservados. Semelhante às imagens.

Copyright © 2016 Wacker Neuson SE.