



## Série WP (15 kN)

Placas vibratórias mono-sentido



### Profissionais da compactação – made in Germany

As placas vibratórias de alto desempenho da série WP são a primeira opção de profissionais para a compactação de asfalto e de blocos de pavimento, e também para a compactação de solos mistos em espaços reduzidos. O design robusto e durável faz delas as ferramentas ideais para o uso profissional contínuo na construção de estradas. São perfeitas para a compactação de sub-bases arenosas e granulares em calçadas, ruas e estacionamentos. As placas vibratórias da série WP podem ser facilmente movidas até o local desejado no canteiro de obras, usando o kit de rodas opcional.

- Manobrabilidade excelente e estabilidade durante a operação lateral, graças às alças adicionais na proteção da estrutura.
- Design robusto e de baixa manutenção garante uma vida útil longa: uma carcaça sólida protege o motor; cintas resistentes ao desgaste.
- Sistema de rega: cobertura de água ideal ao longo de toda a largura da placa de base; controle de fluxo automático somente durante a vibração.
- Made in Germany – robusta e confiável em design e construção



#### Placa de base

- O design e as bordas arredondadas reduzem a um mínimo a formação de bordas indesejadas ao virar a placa de base e fornecem uma superfície uniforme.
- Feita em ferro fundido dúctil resistente ao desgaste, possui longa vida útil.
- Resultados de primeira classe na compactação de asfalto graças à altíssima qualidade da placa de base.



**WACKER  
NEUSON**  
*all it takes!*



#### Guidão

- O guidão pivotante para a frente permite operá-la puxando-a para cima ao trabalhar em um aclave.
- Graças à montagem centralizada do guidão, a placa pode virar rápida e facilmente.

Carcaça protetora sólida com olhal para içamento.

- Proteção do motor ideal e depósito de água reduzem o custo de reparo.
- O robusto olhal para içamento é integrado à carcaça protetora para uma suspensão segura.
- Ideal para operação lateral ao longo de bordas.



#### Depósito de água

- O tanque com capacidade para 11 litros reduz o tempo de reabastecimento e, portanto, aumenta a produtividade.
- Abastecimento fácil graças à ampla tampa do tanque.
- Opcional para todos os modelos da série WP.



Base de goma antidesgaste

- Proteção perfeita dos blocos de revestimento durante a compactação.
- Montagem rápida e estável.
- Acessório essencial para todas as aplicações na pavimentação.

## Dados técnicos

	<b>WP1540A</b>	<b>WP1550A</b>
<b>Dados de funcionamento</b>		
Peso operacional kg	86	86
Força centrífuga kN	15	15
Tamanho das placas base (LxC) mm	430 x 578	498 x 578
Largura de trabalho mm	430	498
Altura de trabalho (perfil baixo) mm	525	525
Frequência Hz	97	97
Avanço m/min	29	29
<b>Dados do motor</b>		
Tipo de motor	Motor de 4 tempos a gasolina	Motor de 4 tempos a gasolina
Fabricante do motor	Honda	Honda
Motor	GX160	GX160
Cilindrada cm <sup>3</sup>	163	163
Potência do motor nominal kW	3.1	3.1
à rotação 1/min	3,600	3,600
Consumo de combustível l/h	0.8	0.8
Capacidade do tanque de combustível l	3.6	3.6

Opcional disponível com depósito de água (capacidade 11 l / 2,86 US gal)



**WACKER  
NEUSON**  
*all it takes!*

**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.