

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 ideias 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.





Guidão

- O guidão pivotante para a frente permite operá-la puxando-a para cima ao trabalhar em um aclive.
- 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

| | WP1540A | WP1550A |
|---|------------------------------|------------------------------|
| Dados de funcionamento | | |
| 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 |
| Dados do motor | | |
| Tipo de motor | Motor de 4 tempos a gasolina | Motor de 4 tempos a gasolina |
| Fabricante do motor | Honda | Honda |
| Motor | GX160 | GX160 |
| Cilindrada cm³ | 163 | 163 |
| Potência do motor nominal kW | 3.1 | 3.1 |
| à rotação 1/min | 3,600 | 3,600 |
| Consumo de combustível I/h | 0.8 | 0.8 |
| Capacidade do tanque de combustível I | 3.6 | 3.6 |

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



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.