



## AS68e/25

### Compactadores elétricos

Realize todo o trabalho clássico de uma compactação, sem emissões

Com o Compactador a bateria, o operador trabalha completamente sem emissões. O Compactador a bateria não é uma vantagem apenas na compactação de solos em valas e nos centros urbanos, mas é um alívio para o operador e o meio ambiente em qualquer canteiro de obras. Uma carga da bateria é suficiente para concluir todo o trabalho de um dia de normal de trabalho. A bateria recarregável pode ser trocada em alguns passos simples, sem necessidade de ferramentas e usada em várias outros equipamentos para construção da Wacker Neuson.

#### Destaques

- Motor elétrico livre de manutenção
- BatteryOne Akkusystem
- Barra-guia ergonômica
- Açãoamento fácil
- Alça de transporte na base do compactador
- Resfriamento ativo
- Não há emissões de gases de combustão

#### Dados técnicos

##### ■ Dados de desempenho elétrico

Corrente nominal	44,00 A
Tensão nominal	51,0 µg/l
Potência nominal [P]	2,24 kW

Peso operacional 69,0 kg

Curso na sapata 51,0 mlai

##### ■ Motor elétrico

Tipo de motor Assíncrono

##### ■ Características ambientais

Tipo de proteção IP23D

Faixa de temperatura de armazenamento -30 - 50 ° C

Faixa de temperatura de operação - 45

Potência sonora LWA, garantida 108,0 Metros

Potência sonora LWA (norma) EN 500-4

Nível total de HAV (valor medido) 9,4 ms

Nível total de HAV (norma) EN 500-4

##### ■ Substâncias de serviço

Especificação do óleo SAE 10W-40

Quantidade de óleo 0,700 eu

##### ■ mecânica Especificações de performance

Número de vibrações	680,0 PL
Potência de superfície	165,0 kg / h
Avanço	11,0 m/min
Força de impacto	18,0 kN

##### ■ mecânica Especificação

Comprimento	625,0 mlai
Comprimento da sapata	340,0 mlai
Largura	360,0 mlai
Sapata larga	250,0 mlai
Altura	925,0 mlai
Peso	59,00 kg