



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

## AS60e

### 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

- Baixo custo de energia
- Não há emissões de gases de combustão
- Motor elétrico livre de manutenção
- Dê partida pressionando um botão
- Uma bateria recarregável para todos os dispositivos

### Dados técnicos

#### ■ Dados de desempenho elétrico

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

#### ■ mecânica Especificações de performance

Número de vibrações	680,0 1 minu
Potência de superfície	174,0 m <sup>2</sup> / h
Avanço	10,4 m/min
Força de impacto	17,0 kN

#### ■ mecânica Especificação

Comprimento	610,0 milíme
Comprimento da sapata	340,0 milíme
Largura	363,0 milíme
Sapata larga	280,0 milíme
Altura	1.050,0 milíme
Peso	61,50 kg

Peso operacional	71,0 kg
Curso na sapata	50,0 milíme

#### ■ 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	0 - 45 ° C
Potência sonora LWA, garantida	108,0 dB (A)
Potência sonora LWA (norma)	EN 500-4
Nível total de HAV (valor medido)	9,5 m/s <sup>2</sup>
Nível total de HAV (norma)	EN 500-4

#### ■ Substâncias de serviço

Especificação do óleo	SAE 10W-40
Quantidade de óleo	0,700 eu
Intervalo de relubrificação	250,0 h