



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



## AS68ve/25

### Akkustampfer

Optimale Anpassung der Schlagzahl an unterschiedliche Bodenverhältnisse dank der Drehzahlverstellung.

Mit dem Akkustampfer arbeitet der Bediener völlig frei von Emissionen. Dabei ist der Akkustampfer nicht nur bei der Bodenverdichtung in Gräben und Innenstädten ein Gewinn, sondern entlastet den Bediener und die Umwelt auf jeder Baustelle. Eine Akkuladung reicht dabei aus, um alle Arbeiten eines durchschnittlichen Arbeitstages zu erledigen. Der Akku ist mit wenigen Handgriffen werkzeuglos wechselbar und kann für eine Vielzahl weiterer Baugeräte von Wacker Neuson verwendet werden.

### Highlights

- Drehzahlverstellung
- Wartungsfreier Elektromotor
- BatteryOne Akkusystem
- Ergonomischer Führungsbügel
- Einfaches Starten
- Tragegriff am Stampffuß
- Aktive Kühlung
- Keine Abgas-Emissionen

### Technische Daten

#### ■ Elektrische Leistungsangaben

|                  |         |
|------------------|---------|
| Nennstrom        | 44,00 A |
| Nennspannung     | 51,0 V  |
| Nennleistung [P] | 2,24 kW |

#### ■ Mechanische Leistungsangaben

|                 |                         |
|-----------------|-------------------------|
| Schlagzahl      | 680,0 1/min             |
| Flächenleistung | 165,0 m <sup>2</sup> /h |
| Vorlauf         | 11,0 m/min              |
| Schlagkraft     | 18,0 kN                 |

#### ■ Mechanische Angaben

|                    |          |
|--------------------|----------|
| Länge              | 625,0 mm |
| Länge Stampfschuh  | 340,0 mm |
| Breite             | 360,0 mm |
| Breite Stampfschuh | 250,0 mm |
| Höhe               | 925,0 mm |

Gewicht 59,00 kg

Betriebsgewicht 69,0 kg

Hub an der Stampfplatte 51,0 mm

#### ■ E-Motor

Motortyp Asynchronmotor

#### ■ Umweltkenndaten

Schutzart IP23D

Lagertemperaturbereich -30 - 50 °C

Schalleistung LWA, garantiert 108,0 dB(A)

Schalleistung LWA (Norm) EN 500-4

HAV-Summenpegel (gemessener Wert) 9,4 m/s<sup>2</sup>

HAV-Summenpegel (Norm) EN 500-4

#### ■ Betriebsstoffe

Ölspezifikation SAE 10W-40

Ölmenge 0,700 l