



AS68e/25 Akkustampfer

Emissionsfrei alle klassischen Stampfer-Arbeiten erledigen

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

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

Technische Daten

■ Elektrische Leistungsangaben

Nennstrom	44,00 A
Nennspannung	51,0 µg/l
Nennleistung [P]	2,24 kW

Betriebsgewicht 69,0 kg

Hub an der Stampfplatte 51,0 mlw

■ E-Motor

Motortyp Asynchronmotor

■ Mechanische Leistungsangaben

Schlagzahl	680,0 PL
Flächenleistung	165,0 kg/h
Vorlauf	11,0 m/min
Schlagkraft	18,0 kN
Schutzart	IP23D
Lagertemperaturbereich	-30 - 50 °C
Betriebstemperaturbereich	- 45
Schallleistung LWA, garantiert	108,0 m NN
Schallleistung LWA (Norm)	EN 500-4
HAV-Summenpegel (gemessener Wert)	9,4 ms
HAV-Summenpegel (Norm)	EN 500-4

■ Mechanische Angaben

Länge	625,0 mlw
Länge Stampfschuh	340,0 mlw
Breite	360,0 mlw
Breite Stampfschuh	250,0 mlw
Höhe	925,0 mlw
Ölspezifikation	SAE 10W-40
Gewicht	59,00 kg
Ölmenge	0,700 l