





AS30e

Akkustampfer

Der emmissionsfreie Spezialist für den Rohrzwickel

Mit dem Akkustampfer AS30e arbeitet der Bediener völlig frei von Emissionen. Er ist neben anderen klassischen Einsatzgebieten speziell für die Verdichtung von Rohrzwickeln und sehr schmalen Gräben geeignet. 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
- Niedrige Energiekosten
- Keine Abgas-Emissionen
- Starten auf Knopfdruck
- Ein Akku für alle Geräte

Technische Daten

Elektrische	Leistungsangaben	
Elektrische	Leistungsangaben	

Nennstrom	26,30 A			
Nennspannung	51,0 V			
Nennleistung [P]	1,34 kW			
Mechanische Leistungsangaben				
Schlagzahl	810,0 1/min			

Schlagzahl	810,0 1/min
Flächenleistung	99,0 m2/h
Vorlauf	11,0 m/min
Schlagkraft	10,0 kN

Mechanische Angaben

Mechanische Angaben				
Länge	620,0 mm			
Länge Stampfschuh	296,0 mm			
Breite	361,0 mm			
Breite Stampfschuh	150,0 mm			
Höhe	1.046,0 mm			
Gewicht	32,40 kg			

Betriebsgewicht	41,7 kg
Hub an der Stampfplatte	40,0 mm
■ E-Motor	
Motortyp	Asynchronmotor
Umweltkenndaten	
Schutzart	IP23D
Lagertemperaturbereich	-30 - 50 °C
Betriebstemperaturbereich	- 45
Schallleistung LWA, garantiert	108,0 dB(A)
Schallleistung LWA (Norm)	EN 500-4
HAV-Summenpegel (gemessener Wert)	7,5 m/s2
HAV-Summenpegel (Norm)	EN 500-4
Betriebsstoffe	
Spezialschmiermittel	Gadus S3 V220C 2
Nachschmierintervall	50,0 h

Die gezeigten Abbildungen, Ausstattungen und Daten können vom aktuellen Lieferprogramm Ihres Landes abweichen. Abgebildet sind unter Umständen aufpreispflichtige Sonderausstattungen. Änderungen vorbehalten.