





Viertaktstampfer

Hervorragende Arbeitsleistung und lange Lebensdauer

Die Viertaktstampfer von Wacker Neuson zeichnen sich durch eine hervorragende Arbeitsleistung aus. Der große Hub, die hohe Stampffrequenz, eine hohe Schlagenergie und ein schneller Vorlauf sichern erstklassige Arbeitsergebnisse. Durchdachte Funktionen machen die Nutzung der Viertaktstampfer zudem noch bedienerfreundlicher, verlängern die Lebensdauer und reduzieren die Wartung auf ein Minimum.



Highlights

- Großer Hub, hohe Schlagkraft
- Nur ein Hebel für Start, Leerlauf und Stopp
- Effizienter Luftfilter
- Ergonomischer Führungsbügel
- Ölmangel-Warnanzeige
- Großer Hub, hohe Schlagkraft
- Effizienter Luftfilter
- Ergonomischer Führungsbügel

Technische Daten

Mechanische Leistungsangaben	
Schlagzahl	689,0 1/min
Flächenleistung	235,0 m2/h
Vorlauf	14,0 m/min
Schlagkraft	19,0 kN
Mechanische Angaben	
Länge	662,0 mm
Länge Stampfschuh	340,0 mm
Breite	347,0 mm
Breite Stampfschuh	280,0 mm
Höhe	950,0 mm
Gewicht	70,00 kg
Betriebsgewicht	70,0 kg

Hub an der Stampfplatte	67,0 mm
Umweltkenndaten	
Betriebstemperaturbereich	-10 - 40 °C
Schallleistung LWA, garantiert	108,0 dB(A)
Schallleistung LWA (Norm)	EN 500-4
HAV-Summenpegel (gemessener Wert)	10,3 m/s2
HAV-Summenpegel (Norm)	EN 500-4
Elektrik	
Anzeigegeräte	Beacon
Bedienelemente	Austaster
Betriebsstoffe	
Ölspezifikation	SAE 10W-40
Ölmenge	0,900 l

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