



Datenblatt

LUMAG Vibrationswalze VW300PRO - 1 Stk

Benzinmotor 4.0kW

Artikelnummer: VW300PRO



Beschreibung:

Ausstattungsmerkmale:

Die Vibrationswalze VW-300PRO ist geeignet für kleine Verdichtungsaufgabe, beispielsweise beim Wegebau, Garten- und Landschaftsbau, Pflasterbau oder kleinen Reparaturarbeiten im Straßenbau.

- Stufenloser hydrostatischer Antrieb: vorwärts 0-2,1 km/h, rückwärts 0-1,4 km/h
- Ein geringer seitlicher Überstand ermöglicht eine optimale Verdichtung bis an Ummauerungen oder Bordsteinkanten
- Abstreifer vorne und hinten
- Robuster Schutzrahmen mit zentraler Ein-Punkt-Aufhängung
- Sicherheitsstützen vorne und hinten
- Die Führungsdeichsel ist für den Transport vertikal positionierbar
- Der oberliegende Wassertank sichert eine konstante Wasserberieselung für Schwarzdeckerarbeiten

Produktmerkmale:

Zentrifugalkraft	13,6 kN
Wasser-Tank	16 l
Verpackungsmaße (LxBxH)	870 x 770 x 1220 mm
Transportgewicht (netto/brutto)	ca. 262 / 312 kg
Steigfähigkeit, max.	20 %
Statische Linienlast	4,4 kg / cm
Startsystem	Reversierstarter

Schall-Leistungspegel LWA	108 dB (A)
Öltank	50 ml (CF-4 20W/50)
Motoröl	0,6 l
Motorleistung	4,0 kW bei 3.600 1/min
Motor / Antrieb	1-Zylinder-4-Takt-OHV LONCIN G200F Motor f. bleifreies Benzin
Kraftstoff-Tank	3,6 l
Hubraum	196 cm ³
Frequenz	72 Hz
Fahrgeschwindigkeit vorwärts / rückwärts	max. 2,1 / max. 1,4 km/h
Fahrtrieb	hydrostatisch
Erregersystem Antriebsart	mechanisch
Betriebsgewicht	ca. 266 kg
Arbeitsbreite	600 mm
Antriebsart	mechanisch
Amplitude	0,6 mm

