

Pneumatische Innenrüttler

Das PACLITE-Sortiment an pneumatischen Innenrüttlern besteht aus 8 Modellen mit Durchmessern von 26 bis 108 mm. Sie sind für alle Arten von Beton und eine Vielzahl von Baustellen geeignet, von kleinen Fundamentarbeiten bis großen kommerziellen Bauprojekten einschließlich Staudämmen. Vibrationsparameter wurden optimiert und liefern daher eine maximale Ausgabe.

EIGENSCHAFTEN UND VORTEILE

- Hochleistungsfähiger, einteiliger Rotor.
- Hohe Amplitude bei voller Belastung mit einer sehr konstanten Frequenz.
- Flaschenkopf und Rotor aus hochwertigem Stahl.
- Alle PACLITE VP Innenvibratoren umfassen interne Öler, die für eine permanente Schmierung sorgen.
- Option: 4,6 m oder 9 m Kabel.



Auswechselbare Bronze-Kupplung



VERDICHTUNG

MOBILE BAUMASCHINEN

BETONVERARBEITUNG

OBERFLÄCHENBEHANDLUNG

SCHNEIDEN - SCHLEIFEN

Code	103.27.00001	103.37.00002	103.47.00003	103.57.00004	103.67.00005	103.77.00006	103.87.00007	103.10.00008
Modell	VP25	VP35	VP45	VP55	VP65	VP75	VP85	VP105
Rohrdurchmesser (mm)	26	36	47	56	67	77	87	108
Schlauchlänge (mm)	4	4	4	4	4	4	4	4
Luftverbrauch (m³/min)	0,36	0,46	0,7	1	1	1,3	1,6	1,9
Rohrlänge (mm)	254	267	316	344	365	398	410	415
Rohrgewicht (kg)	1,8	1,5	2,8	4,5	7,9	8,9	9,7	17,7
Gesamtgewicht (kg)	5	5	7	10	11	17	18	23
Frequenz im Beton (vpm)	12000	12000	12000	12000	12000	12000	12000	10500
Frequenz in der Luft (vpm)	21000	19000	18000	18000	17500	16000	15900	15000
Fliehkraft (N)	850	1960	3800	6600	11300	14600	22400	24200
Schwingungweite (mm)	0,5	0,6	0,6	0,8	0,9	1,2	1,8	1,9
Vibration (m/s²)	0,51	1,02	2,39	2,87	2,1	2,38	1,95	2,91
Geräuschstufe dB (A)	84,5	89,2	95,8	95	94	98	94	96,3