

LTT

Rev. 2/05-03-2012

RÜTTELTISCHE

Umfangreiches Programm robuste und solide Rütteltische für Vibrierung und Verdichtung von Blöcken, Treppen, Böden, Würfel- und Zylinderformen, usw.

Beschreibung

Für Verdichtungsaufgaben in der Betonfertigteile-Industrie sowie Blöcken, Treppen, Böden usw. fertigt LIEVERS HOLLAND ein umfangreiches Programm Rütteltische. Diese Rütteltische haben eine robuste Konstruktion und entsprechen den heutigen hohen Anforderungen der Betonfertigteile-Industrie. Speziell für Betonwürfel-Verdichtung im Labor und auf der Baustelle fertigt LIEVERS Rütteltische in der Abmessung von 40 x 40 Cm (LTT 40/40). Diese Maschine ist sehr handlich und bietet eine perfekte Verdichtung. Viele Würfel- und Zylinderformen passen auf den Tisch, der mit einer Gummimatte ausgestattet ist.

Eigenschaften

Wichtige Eigenschaften von LTT Rütteltische sind:

- Tischplatten sind lieferbar in mehrere Abmessungen.
- Rütteltische sind lieferbar mit Rüttelmotor 42V/3-Phasen/200 Hz, 230V/1-Phase/50 Hz, 400V/3-Phasen/50 Hz oder mit Druckluft Rüttler.
- Alle elektrische Modelle sind mit einem AN/AUS Schalter ausgerüstet und auf Anfrage mit einem Frequenz-Steuergerät.



LTT 80/120



LTT 40/40

Technische Information

PRODUKT NAME	ABMESSUNG TISCHPLATTE	ARBEITSHOHE	MOTORTYP
	cm x cm	cm	
LTT 40/40 *	40 x 40	25	230V / 50 Hz / 1-Phase
LTT 40/40 **	40 x 40	25	400V / 50 Hz / 3-Phasen
LTT 80 /80 ***	80 x 80	70	400V / 50 Hz / 3-Phasen
LTT 80/120 ***	80 x 120	70	400V / 50 Hz / 3-Phasen
LTT 120/180 ***	120 x 180	70	400V / 50 Hz / 3-Phasen

* Ausgerüstet mit IP 65 Außenrüttler 230V 1-Phase 50Hz, mit Schalter, Stehkrage am Tisch, Gummimatte, 10 Meter Kabel und Stecker.

** Ausgerüstet mit IP 65 Außenrüttler 400V 3-Phasen 50Hz, mit Schalter, Stehkrage am Tisch, Gummimatte, 10 Meter Kabel, exklusiv Stecker.

*** Ausgerüstet mit IP 65 Außenrüttler 400V 3-Phasen 50Hz, mit Schalter, 10 Meter Kabel und CEE Kontaktdose.

Obengenannte Modelle sind Standard. Sonderausführungen und -abmessungen auf Anfrage.