

Präzisions-Vakuum-Handdrucktisch mit Einhandraket



Stabiler, formschöner Handdrucktisch für den paßgenauen Ein- und Mehrfarbendruck. Einfaches Handling. Alle Einstellungen sind mit Griff und Hebelschrauben ausführbar. Leistungsstarkes leises Vakuumgebläse.

- Nach innen verlegte Gegengewichte, über Kettensystem
- Eloxierte Aluminium Tischplatte
- Einmannraket auf gehärteter Stahlwelle und extrem ruhiger Kugelbuchsenführung
- Passerung des Mutterrahmens durch Einrasten der vorderen Führungsstifte
- Schwenkgriffschrauben erleichtern das Einlegen des Siebrahmens von oben
- Ruckfreie Tischplattenfeineinstellung
- Vorbereitungsarbeiten ohne Schraubenschlüssel. Alle Griffe sind mit Sterngriffen ausgerüstet
- Äußerst robuste Konstruktion
- Leise laufende Vakuumturbine
- Optional: Vorvakuum, Anschlußspannung 230V / 50Hz

| Technische Daten | Modell 1 | Modell 2 | Modell 3 | Modell 4 | Modell 5 | Modell 6 |
|-------------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| Druckformat: | 70 x 100 cm | 100 x 140 cm | 100 x 200 cm | 100 x 220 cm | 120 x 260 cm | 130 x 280 cm |
| Druckplattengröße: | 90 x 120 cm | 120 x 160 cm | 120 x 220 cm | 120 x 240 cm | 140 x 280 cm | 150 x 300 cm |
| Max. Rahmenformat: | 110 x 135 cm | 140 x 175 cm | 140 x 250 cm | 140 x 270 cm | 160 x 310 cm | 170 x 330 cm |
| Max. Druckguthöhe: | 8 cm | 8 cm | 8 cm | 8 cm | 8 cm | 8 cm |
| Maschinenaußenmaße ca.: | 153 x 170 cm | 170 x 200 cm | 170 x 260 cm | 170 x 280 cm | 190 x 320 cm | 200 x 340 cm |
| Anschlußspannung: | 400 V / 50 Hz | 400 V / 50 Hz | 400 V / 50 Hz | 400 V / 50 Hz | 400 V / 50 Hz | 400 V / 50 Hz |
| Anschlußleistung: | 0,37 kW | 0,55 kW | 0,55 kW | 0,55 kW | 0,55 kW | 0,55 kW |

Sondergrößen auf Anfrage!

Manual Vacuum Printing Table

Precision with one-hand squeegee



Sturdy, well designed printing table for exact registering of one and multicoloured printing. Simple handling. All adjustments to be done by knob and lever screws. Strong and low-noise vacuum turbine.

- Inside counterweights, via chains system
- Anodized aluminium vacuum printing bed
- One-man squeegee on hardened steel shaft and extremely soft ball bearing guiding
- Registration of the master frame by engaging of the front guiding pins
- Positioning of the screen frame from top is made easy by pivoted grip screws
- Shock-free micro adjustment of the printing bed
- Preparations without wrench. All knobs are equipped with star knobs
- Very sturdy construction
- Low-noise vacuum turbine
- Optional: pre-vacuum, voltage 230V/50Hz

| Type of machine | Model 1 | Model 2 | Model 3 | Model 4 | Model 5 | Model 6 |
|------------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| Print size: | 70 x 100 cm | 100 x 140 cm | 100 x 200 cm | 100 x 220 cm | 120 x 260 cm | 130 x 280 cm |
| Printing bed: | 90 x 120 cm | 120 x 160 cm | 120 x 220 cm | 120 x 240 cm | 140 x 280 cm | 150 x 300 cm |
| Max. frame size: | 110 x 135 cm | 140 x 175 cm | 140 x 250 cm | 140 x 270 cm | 160 x 310 cm | 170 x 330 cm |
| Max. printing height: | 8 cm | 8 cm | 8 cm | 8 cm | 8 cm | 8 cm |
| Machine dimension ca.: | 153 x 170 cm | 170 x 200 cm | 170 x 260 cm | 170 x 280 cm | 190 x 320 cm | 200 x 340 cm |
| Power supply: | 400 V / 50 Hz | 400 V / 50 Hz | 400 V / 50 Hz | 400 V / 50 Hz | 400 V / 50 Hz | 400 V / 50 Hz |
| Circuit connection: | 0,37 kW | 0,55 kW | 0,55 kW | 0,55 kW | 0,55 kW | 0,55 kW |

Special size are possible.