



Das Tiefziehgerät formt alle thermoplastischen Materialien rationell. Es ist durch das Einhebel-Spannsystem schnell und praktisch in der Handhabung. Die Vaku-
umautomatik, durch Schließen des Zentralverschlusses schaltet die Pumpe selbsttätig ein bis zum Erreichen
des Nennunterdruckes, und die elektronisch gesteuerte Flächenheizung bietet weitere Vorteile.

VAKUUM-GERÄT

Art. 101752

- Rahmen senkrecht fahrbar mit 16 Kugellagern in verzinkten Stahlprofil
- Zentraler Rahmenverschluss rechts (auf Wunsch links)
- Einhebelmaterialspann-System für Plattenmaterial oder Walkmatten von 0,1-7,0 mm ohne materialspezifische Justierung
- Heizrost seitlich ausfahrbar, kugelgelagert, höhenverstellbar, rechts oder links lieferbar
- Heizautomatik der Flächenheizung, Voreinstellung von 1-999 sec., LED-Anzeige, Restlaufanzeige
- Vakuumentautomatik durch Schließen des Zentralverschlusses schaltet die Pumpe selbsttätig ein und bei Erreichen des Nennunterdruckes wieder aus
- Druck wird konstant überwacht und gehalten
- Großdimensionierter Patronenfilter
- Optionales Zubehör (gegen Aufpreis):
 - Heizwahlschalter 3-fach - Art.101753
 - Werkbank-Unterschrank - Art. 101755
 - Wärmeschrank - Art. 101754

Technische Daten

- Heizung: 5400 W Infrarot Quarz verspiegelt 9-zeilig
- Farbe: lichtgrau RAL 7035
- Elektr. Daten: 380V/3Ph/50Hz/5,9kW
- Rahmengröße: 620 x 450 mm (BxT)
- Maße: 750* x 590 x 1050 mm (BxTxH)
- Gewicht: 150 kg

* mit Zentralverschluss
Änderungen vorbehalten 06/20