

Folienschweißmaschine Baureihe 775

Film-Welding Machine Series 775



Als Weiterentwicklung verfügt die neue Serie jetzt über ein kompaktes Edelstahlgehäuse. Das Antriebskonzept ist für höchste Anforderungen ausgelegt und erzeugt ein spezielles Bewegungsprofil: Die Schienen schließen stets mit auf Schweißtemperatur aufgeheizten Impulsbändern. Optimale Nahtergebnisse auch bei empfindlichen Folien sind die Folge.

- Schweißbreite 450mm oder 850mm max.
- elektronische Temperaturregelung der Heizelemente für gleichbleibende Nahtqualität (validierfähig) und lange Lebensdauer der Verschleißteile
- beleuchtetes LCD-Grafikdisplay
- Paßwortschutz mit mehreren Ebenen
- alle Parameter über Menüführung leicht einstellbar
- Rezepturspeicher für 5x Parametersätze
- fest eingestellter Schließdruck
- leise, elektromotorische Schließbewegung, kein Druckluftanschluß erforderlich
- elektro-mechanische Klemmschutzeinrichtung (keine Verletzungsgefahr)
- Zyklusstart über Fußschalter
- Abmessungen (450mm Schweißzone): 530 x 475 x 345mm
- Gewicht: 34kg
- Stromversorgung: 230V / 50Hz

Optionen:

- Packungszähler
- Schneideeinrichtung 420 oder 820mm
- wassergekühlte Schienen
- Originalverschlußnaht
- USB-Schnittstelle mit Software zur Datenprotokollierung

Diese robust gebaute Schweißmaschine ist sowohl in der Produktion als auch in Reinräumen einsetzbar.

As a further development new series is now based on a compact stainless steel enclosure. Drive concept is designed for highest demands and creates a special closing movement: Bars close always with impulse elements heated to pre-set temperature. Optimum results even with delicate films can be obtained.

- welding width 450mm or 850mm max.
- electronic temperature control of the heating elements for constant seam-quality (validateable) and a long service life of wearing parts
- illuminated LC graphic display
- multi-level password protection
- all parameters easily adjustable via menu field
- memory for 5x product recipes
- fixed closing pressure
- very quiet motor driven closing operation, compressed-air supply is not necessary
- electro-mechanical clamping protection (no danger of injuries)
- cycle start by foot switch
- dimensions (450mm welding zone): 530 x 475 x 345mm
- weight: 34kg
- power supply: 230V / 60Hz

Options:

- bag counter
- cutting device 420 or 820mm, over full width
- water cooled bars
- original closing with logo
- USB-interface with software for data log

This unit with its rugged construction is usable in production and also clean room areas.