

M 501 - 502



**MANICHINI UNIVERSALI
UNIVERSAL FORM FINISHERS
MANNEQUINS UNIVERSALS
MANIQUIS UNIVERSALES
BÜGELPUPPEN
УНИВЕРСАЛЬНЫ МАНЕКЕНЫ**

M 501 - 502



Der Formfinisher M 501 wurde entwickelt, um nassgereinigte (nach dem Wet Cleaning Vorgang) Kleidungsstücke zu bügeln, wobei die senkrechte Spannung zur genauen Ausdehnung der Nähte und zum Auffrischen der Gewebe notwendig ist. Diese Maschine ist zum Finishen von Sakkos, Mänteln, Regenmänteln, Jackets, Lederjackets, Frauenkleider, usw. jeder Stoffart und Größe geeignet.

Aufgrund der vertikalen Spannung und der leistungsfähigen Warmluftströmung erzielt man ein erstklassiges Bügelergebnis.

Die Höheneinstellung des Puppenaufsatzes erfolgt automatisch mittels Photozelle.

Die Bügelvorgänge sind einzeln einstellbar und in der Steuerung speicherbar.

Zum Anschluss an Fremddampf vorbereitet. Bei Anwendung des Formfinishers M 501 zum Bügeln von chemisch gereinigter Oberbekleidung erzielt man eine ausgezeichnete Finishqualität; dabei werden die Nachbügelarbeiten nur zur Perfektionierung des Details beschränkt, was führt, auch ohne spezialisiertes Personal, zur Steigerung der stündlichen Leistung.

M 501

Mit Mikroprozessorsteuerung der Zyklen, mit 10 speicherbaren Programmen. Ausführung mit festem Gestell oder mit 270° drehbarem Gestell.

M 502

Mit PLC System zur individuellen Steuerung der Zyklen, mit 10 speicherbaren Programmen. Puppenaufsatz um 270° drehbar; pneumatische Klammern, seitlich und hinten, um die Schlitzen zu befestigen.



Zubehör auf Wunsch:

- dampfbügeleisengruppe zum Nachbügeln, dampfbeheizt (All-Steam).



TECHNISCHE DATEN	M 501 - M 502
ELEKTRISCHER ANSCHLUSS	400 V/3+N/50Hz*
	220 V/3/60 Hz
VENTILATORMOTOR	1,1 kW
DAMPFANSCHLUSS	1/2"
KONDENSRÜCKLAUF	1/2"
BETRIEBSDAMPFDROCK	5 ÷ 6 bar - 70 ÷ 87 psi
DAMPFVERBRAUCH	15 ÷ 20 kg/h
	33 ÷ 44 Lbs/h
LUFTEINGANG	1/4"
BETRIEBSLUFTDRUCK	6 ÷ 7 bar - 87 ÷ 100 psi
LUFTVERBRAUCH	10 NL/min - 0,35 cubic feet/cycle
MASSE	1120x1280x2290 max ÷ 1530 min mm
	44x50x93 max ÷ 63min in
NETTOGEWICHT	130 kg - 287 Lbs
BRUTTOGEWICHT	160 kg - 353 Lbs
VERPACKUNGSABMESSUNGEN	970 x 880 x 1760 mm
	38 x 35 x 70 in
VOLUMEN	1,5 m3 - 53 Ft3

*Auf Wunsch andere Spannungen.

Aufgrund konstruktiver anforderungen, sind die oben genannten daten nicht bindend.