

M 781



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



M 781

Breite Auswahl an Bügelpuppen, um die Frage nach Blastechnik für jeden Typ von Oberbekleidung in erschöpfender Weise zu beantworten; für chemische Reinigungen, Wäschereien, Konfektionsbetriebe, Bügelservice. Bügelzyklen durch Mikroprozessor mit 10 Programmen gesteuert. Wahlschalter zum manuellen Modus oder automatischem Modus, immer durch Pedal schaltbar. Warmluftfluss einstellbar. Puppengestell drehbar oder, wenn mit Ärmelspannungsgruppe kombiniert, fest. Sorgfältig ausgestattet und mit erneuertem Design sind die neuen SIDI Bügelpuppen in folgenden Ausführungen lieferbar.

M 781

Bügelpuppe zum Anschluss an Fremddampf. Mit Standard Puppenaufsatz oder RM Puppenaufsatz, mit manueller Größenregulierung vorgesehen.

M 781_P

Bügelpuppe zum Anschluss an Fremddampf mit pneumatischem Dampfventil. Auf Wunsch mit Karosserie aus rostfreiem Stahl.

M 781_E

Zum Anschluss an Fremddampf mit Kondensat-Rückführung in einen Elektrokessel, dessen Mindestwasserniveau nicht höher als 35 cm vom Boden liegt.

SF - ÄRMELBÜGEL MASCHINE

Blasende und dämpfende Bügelmaschine zur schnellen Bearbeitung jedes Ärmeltypes. Auch für Jeans- und Hosenbeine ohne Bügelfalte geeignet, ohne Probleme mit Größen und mit feinen oder elastischen Stoffen. Sehr leichte Handhabung, an autonome Bügelmaschinen oder an Zentraldampf anzuschließen.



Zubehör auf Wunsch:

- 9 Ltr. oder 20 Ltr. Kessel;
- GFV Dampfbügleisengruppe;
- Dampfpistole;
- Wassersprühpistole;
- 1,7 HP Ventilator;
- pneumatische Ärmelspannungsgruppe ideal für Übergangsjacken und Windjacken;
- Spezial-Aufsätze als Ersatz zum Standard Aufsatz.

TECHNISCHE DATEN	M 781 + KESSEL	M 781 - M 781_P - M 781_E	SF - ÄRMELBÜGEL MASCHINE
ELEKTRISCHER ANSCHLUSS	230/400V/3+N/50 Hz	400V/3+N/50 Hz	230V/1- 50 Hz • 110V/1- 60 Hz*
KESSELWIDERSTAND:			
• VERSION MIT 9 LT INHALT	8-10-12 kW • 0,8-1-1,2 BHP	-	
• VERSION MIT 20 LT INHALT	8-10-12-15-18 kW • 0,8-1-1,2-1,5-1,8 BHP		
PUMPENMOTOR	0,5 KW	-	
VENTILATORMOTOR	0,75 KW	0,75 KW	0,26 kW
ELEKTRISCHE LUFTHEIZUNGSBATTERIE	-	2 kW (M781_E only)	
WASSERANSCHLUSS	Gummischlauch Ø 13 mm • 0,5 in	-	
KESSELABFLUSS	1/2 "	-	
DAMPFANSCHLUSS	-	1/2 "	1/2 "
KONDESRÜCKLAUF	-	1/2 "	1/2 "
BETRIEBSDAMPFDROCK	4,8 bar • 70 psi	4 ÷ 6 bar • 58 ÷ 87 psi	3 ÷ 5 bar - 43 ÷ 72 psi
DAMPFVERBRAUCH	-	10 ÷ 15 kg/h • 22 ÷ 33 Lbs/h	2 ÷ 3 kg/h - 4,4 ÷ 6,6 Lbs/h
LUFTEINGANG	1/4"	1/4" (M781_P only)	
BETRIEBSLUFTDRUCK	7 bar • 100 psi	7 bar • 100 psi (M781_P only)	
PLATZBEDARF	610 x 1300 mm • 24x51 in	Min: 650 x 980 mm • 25,5 x 38,5 in	340 x 520 x 2300 mm
		Max: 2020 x 980 mm • 79,5 x 38,5 in	13,4 x 20,5 x 90,6 in
NETTOGEWICHT	135 kg • 298 lbs	Min: 75 kg • 165 Lbs	30 kg • 66 Lbs
		Max: 95 kg • 210 Lbs	
BRUTTOGEWICHT MIT PALETTE UND EXPORTKARTON	160 kg • 353 lbs	Min: 97 • 214 Lbs	40 kg - 88 Lbs
		Max: 120 kg • 265 Lbs	
VERPACKUNGSABMESSUNGEN	1430 x 780 x 1100 mm 56 x 31 x 43,3 in	Min: 1430 x 780 x 1100 mm • 56 x 31 x 43,3 in	450 x 620 x 1650 mm
		Max: 1170 x 770 x 2000 mm • 46 x 30,5 x 78,5 in	17,7 x 24,5 x 65 in
VOLUMEN	1,23 m3 • 96 ft3	Min: 1,23 m3 • 43,5 ft3	0,46 m3 • 16,25 ft3
		Max: 1,8 m3 • 63,5 ft3	

*Auf Wunsch andere spannungen.

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