



A choice of quality

780 - 781

Универсальные манекены



M-780



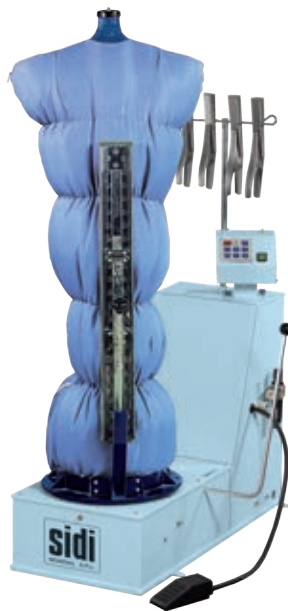
M-781 P



M-781/GV



M-781 Castello Wet



M-781 Castello RM



M-781 Castello Maxi

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ	M 780	M 781 - M 781/P M 781/E M 781/GV
Электропитание	400 V./3 + N/50 Hz.*	400 V./3 + N/50 Hz.*
Резисторы бойлера:		
• Версия с бойлером на 9 л	8 ÷ 10 ÷ 12 kW	
• Версия с бойлером на 20 л	10 ÷ 12 ÷ 15 ÷ 18 kW	
Мотор насоса	0,6 kW	
Мотор вентилятора	1 HP	1 HP - 1,5 HP x MGGV
Электр.батарея разогрева воздуха		2 kW x MGE
Поддача воды	Tube gamma Ø interno 13 mm	
Слив бойлера	1/2"	
Поддача пара		1/2"
*другие напряжения по запросу		

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ	M 780	M 781 - M 781/P - M 781/E - M 781/ GV
Возврат конденсата		1/2"
Рабочее давление пара	4 ÷ 4,5 bar	4 ÷ 6 bar
Потребление пара	8 ÷ 20 kg/h	10 ÷ 15 kg/h
Поддача воздуха		1/4"
Рабочее давление воздуха		6 ÷ 7 bar
Размеры	610 x 1300 mm	MG-MGP-MGE 650 x 980mm MGGV 2020 x 980 mm
Вес нетто	135 kg	MG 75-MGGV 95 kg
Вес брутто с основанием + экспортный картон	157 kg	MG 97 - MGGV 125 kg
Размеры упаковки	1430 x 780 x 1050 mm	MG 1430 x 780 x 1050 mm MGGV 1180 x 1780 x 1750
Объем	1,18 m³	MG 1,18 m³ - MGGV 3,68 m³
*другие напряжения по		

В связи с производственными требованиями вышеуказанные данные не являются обязательными

