



A choice of quality

780 - 781

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



Gamma di manichini per lo stiro soffiato di giacche, cappotti, impermeabili e giubbetti, ideali sia per il negozio di tinto-lavanderia sia per l'industria di confezione e la stireria.

Cicli di lavoro controllati tramite microprocessore con 10 programmi memorizzabili.

Castello girevole su tutti i modelli (escludendo le pinze tendimaniche sul mod. M-781/GV).

• Mod. **M-780** - Con caldaia da 9 lt o da 20 lt, a controllo elettronico, a richiesta con 2 gruppi di resistenze separati (20 lt).

• Mod. **M-781** - Da allacciare a fonte di vapore.

• Mod. **M-781/P** - Da allacciare a fonte di vapore, pneumatico, a richiesta con carrozzeria in acciaio inox AISI 304.

• Mod. **M-781 GE (Economia)** - Da allacciare a fonte di vapore.

Se collegato nelle vicinanze di una caldaia elettrica con livello acqua minimo non superiore a 35 cm dal pavimento, consente il ritorno della condensa in caldaia.

• Mod. **M-780/GV** - Da allacciare a fonte di vapore, con pinze tendimaniche pneumatiche e ventilatore potenziato.

A richiesta con caldaia in acciaio inox AISI 304.

Accessori a richiesta:

GFV gruppo ferro a vapore, pistola a vapore, nebulizzatore d'acqua, sostituzione del castello Standard con castelli speciali intercambiabili.



M-780



M-781 P



M-781/GV

| DATI TECNICI | TECHNICAL SPECIFICATIONS | DONNEES TECHNIQUES | TECHNISCHE DATEN | DATOS TECNICOS | ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ | M 780 | M 781 - M 781/P M 781/E M 781/GV |
|---|---|---|---|---|---|------------------------------|--|
| Alimentazione elettrica | Required power | Courant | Elektrischer Anschluß | Alimentación eléctrica | Электропитание | 400 V./3+N/50 Hz.* | 400 V./3+N/50 Hz.* |
| Resistenza per caldaia: | Boiler heating elements: | Resistances chaudière: | Kesselwiderstand: | Resistencia caldera: | Резисторы бойлера: | | |
| • Versione caldaia da 9 lt • Versione caldaia da 20 lt | • Boiler 9 lt version • Boiler 20 lt version | • Version chaudière 9 lt • Version chaudière 20 lt | • Version mit 9 lt Inhalt • Version mit 20 lt Inhalt | • Versión caldera de 9 lt • Versión caldera de 20 lt | • Версия с бойлером на 9 л • Версия с бойлером на 20 л | 8÷10÷12 kW 10÷12÷15÷18 kW | |
| Motore pompa | Pump motor | Moteur pompe | Pumpenmotor | Motor bomba | Мотор насоса | 0,6 kW | |
| Motore ventilatore | Fan motor | Moteur ventilateur | Ventilatormotor | Motor ventilador | Мотор вентилятора | 1 HP | 1 HP - 1,5 HP x MGGV |
| Batteria elettrica riscaldamento aria | Air heating electric battery | Batterie électrique de chauffage air | Elektrische Luftheizungsbatterie | Batería eléctrica calentamiento de aire | Электробатарея разогрева воздуха | | 2 kW x MGE |
| Alimentazione acqua | Water feeding | Alimentation eau | Wasseranschluß | Alimentación de agua | Подача воды | Tubo gomma Ø interno 13 mm | |
| Scarico caldaia | Boiler drain | Vidange chaudière | Kesselabfluss | Purga de la caldera | Слив бойлера | 1/2 " | |
| Alimentazione vapore | Steam inlet | Arrivée vapeur | Dampfanschluß | Alimentación de vapor | Подача пара | | 1/2 " |
| * altri voltaggi a richiesta | * other voltages by request | *autres voltages sur demande | *auf Wunsch andere Spannungen | *otro voltaje bajo demanda | *другие напряжения по запросу | | |

Per esigenze costruttive i dati sopracitati non sono impegnativi - For manufacturing necessities the above-mentioned specifications are not binding - В связи с производственными требованиями вышеуказанные данные не являются обязательными



Auswahl an Bügelpuppen für Jacken, Mäntel, Regenmäntel und Jacketts, die unverzichtbare Hilfe sowohl für die chemische Reinigung und Wäscherei als auch für die Konfektionsindustrie und die Büglerei. Die Bügelzyklen sind durch Mikroprozessor gesteuert: es ist möglich, bis 10 Programme zu speichern.

Drehbares Gestell auf allen Ausführungen (mit Abschaltung der Ärmelspannungsklammern bei Mod. M.781/GV).

- Mod. **M-780** - Kessel mit 9 oder 20 lt Inhalt, mit elektronischer Wasserstandskontrolle, auf Wunsch mit zwei unabhängigen Heizwiderstandgruppen (20 lt).
- Mod. **M-781** - zum Anschluss an Fremddampf vorbereitet.
- Mod. **M-781-P** - zum Anschluss an Fremddampf vorbereitet und pneumatisch, auf Wunsch auch mit Edelstahl INOX AISI 304 Karosserie lieferbar.
- Mod. **M-781 E** (Sparer) - zum Anschluss an Fremddampf vorgesehen; falls es an einem elektrischen daneben gelegten Kessel angeschlossen wird, dessen Mindestwasserniveau nicht mehr als 35 cm vom Boden beträgt, erlaubt dieses Modell die Rückgewinnung des Kondensats im Kessel.
- Mod. **M-781/GV** - Zum Anschluss an Fremddampf vorgesehen, verfügt über pneumatische Ärmelspannungsklammern und verstärkten Ventilator. Auf Wunsch mit Edelstahl INOX AISI 304 Kessel lieferbar.

Zubehör auf Anfrage:

Dampfbügeleisengruppe, Dampfpistole, Wassersprühpistole, auswechselbare Sonderpuppenaufsätze das Standardgestell ersetzend.



M-781 Castello Wet



M-781 Castello RM



M-781 Castello Maxi

| DATI TECNICI | TECHNICAL SPECIFICATIONS | DONNEES TECHNIQUES | TECHNISCHE DATEN | DATOS TECNICOS | ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ | M 780 | M 781 - M 781/P - M 781/E - M 781/GV |
|---|---|--|--|--|---|----------------------|--|
| Ritorno condensa | Return outlet | Retour | Kondensrücklauf | Retorno de condensados | Возврат конденсата | | 1/2 " |
| Pressione esercizio vapore | Steam working pressure | Pression de travail vapeur | Betriebsdampfdruck | Presión de trabajo vapor | Рабочее давление пара | 4 ÷ 4,5 bar | 4 ÷ 6 bar |
| Consumo vapore | Steam consumption | Consommation vapeur | Dampfverbrauch | Consumo de vapor | Потребление пара | 8 ÷ 20 kg/h | 10 ÷ 15 kg/h |
| Alimentazione aria | Air inlet | Alimentation air | Lufteingang | Alimentación de aire | Подача воздуха | | 1/4 " |
| Pressione esercizio aria | Air working pressure | Préssion de travail vapeur | Betriebsluftdruck | Presión de trabajo aire | Рабочее давление воздуха | | 6 ÷ 7 bar |
| Ingombro | Encumbrance | Encombrement | Platzbedarf | Medidas | Размеры | 610 x 1300 mm | MG-MGP-MGE 650 x 980mm MGGV 2020 x 980 mm |
| Peso netto | Net weight | Poids net | Nettogewicht | Peso neto | Вес нетто | 135 kg | MG 75-MGGV 95 kg |
| Peso lordo con fondale + cartone Indupack | Gross weight pallet + special export carton | Poids brut palette + carton spécial export | Bruttogewicht mit Palette und Exportkarton | Peso bruto pallet + cartón especial Indupack | Вес брутто с основанием + экспортный картон | 157 kg | MG 97 - MGGV 125 kg |
| Dimensioni imballo | Overall dimensions | Dimensions emballage | Verpackungsabmessungen | Dimensiones de embalaje | Размеры упаковки | 1430 x 780 x 1050 mm | MG 1430 x 780 x 1050 mm MGGV 1180 x 1780 x 1750 |
| Volume | Volume | Volume | Volumen | Volumen | Объем | 1,18 m³ | MG 1,18 m³ - MGGV 3,68 m³ |
| * altri voltaggi a richiesta | * other voltages by request | *autres voltages sur demande | *auf Wunsch andere Spannungen | *otro voltaje bajo demanda | *другие напряжения по запросу | | |

Per esigenze costruttive i dati sopracitati non sono impegnativi - For manufacturing necessities the above-mentioned specifications are not binding - В связи с производственными требованиями вышеуказанные данные не являются обязательными



Une gamme étendue de mannequins pour le repassage de vestes, manteaux, impermeables et robes idéale soit en pressing/blanchisserie, soit en confection. Cycle de travail réglable par microprocesseur avec 10 programmes memorisables.

Poupée pivotant pour tous les modèles (en excluant les pinces manches sur le model M.781/GV).

- Mod. **M-780**, avec chaudière de 9 ou 20 litres, avec contrôle de niveau électronique, deux groupes de résistances sur demande (20 lt).
- Mod. **M-781**, à brancher sur réseau vapeur extérieur.
- Mod. **M-781/P**, fonctionnement pneumatique, a brancher sur réseau vapeur et air extérieurs. Sur demande, il est disponible avec chassis en acier inox (AISI 304).
- Mod. **M-781/E**, à brancher sur réseau vapeur extérieur. En cas de branchement sur une chaudière de proximité avec niveau d'eau inférieur à 35 cm du sol, il permet le retour des condensats directement en chaudière.
- Mod. **M-781/GV**, à brancher sur réseau vapeur et air extérieurs, avec pinces à manches pneumatiques et puissant ventilateur de 1,7 HP. Sur demande, il est disponible avec chassis en acier inox (AISI 304).

Sur demande:

GFV Groupe fer vapeur, pistolet vapeur, pistolet à eau, poupées alternatives interchangeables avec la poupée standard universelle.



Una amplia gama de maniquís para el planchado soplado de chaquetas, abrigos, impermeables y cazadoras, sea para las tintorerías y lavanderías sea para la industria de la confección.

Ciclos de planchado programables mediante microporcesador con 10 programas.

Muñeca giratoria por todos los modelos (a excepción de los tensores de mangas con pinzas neumáticas sobre el modelo M.781/GV).

- Mod. **M-780**, con caldera de 9 o de 20 litros con control electrónico, dos grupos de resistencias independientes sobre demanda (20 lt).
- Mod. **M-781**, preparado para conectar a fuente de vapor.
- Mod. **M-781/P**, funcionamiento neumático, preparado para conectar a fuente de vapor y aire comprimido. Sobre demanda se puede suministrar con carrocería en acero inox (AISI 304).
- Mod. **M-781/E**, preparado para conectar a fuente de vapor. En caso de conexión en proximidad de un generador con nivel mínimo de agua inferior a 35 cm de suelo, permite el retorno de los condensados directamente a caldera.
- Mod. **M-781/GV**, preparado para conectar a fuente de vapor, con pinzas mangas neumáticas y ventilador más potente de 1,7 HP. Sobre demanda se puede suministrar con carrocería en acero inox (AISI 304).

Sobre demanda se suministran con:

GFV grupo plancha vaporizante, pistola vapor, nebulizador de agua, armazones (muñecas) especiales intercambiables.



M-781 Castello Baby



M-781 Castello MA



M-781 Castello GO

Гамма манекенов для воздушного гладжения пиджаков, пальто, плащей и курток, идеальных как для цеха химчистки, так и для производств одежды и гладильных цехов.

Рабочие циклы управляются компьютером с 10 заносимыми в память программами.

- Мод. **M-780** – С бойлером на 5 или 20 л, также с электронным контролем, по запросу с 2 отдельными блоками резисторов (20 л).
- Мод. **M-781** – Для подключения к источнику пара.
- Мод. **M-781/P** – Для подключения к источнику пара, пневматический, по запросу с обшивкой из нерж. стали AISI 304.
- Мод. **M-781 GE** (Эконом) – Для подключения к источнику пара. В случае подключения к близлежащему электрическому бойлеру с минимальным уровнем воды не выше 35 см от уровня пола, позволяет обеспечить возврат конденсата к бойлеру.
- Мод. **M-780/GV** – Для подключения к источнику пара, с пневматическими зажимами натяжения рукавов и вентилятором повышенной мощности.

По запросу с бойлером из нерж. стали AISI 304.

Аксессуары по запросу:

GFV нормальный, утюг J 2 - Пистолет паровой, Пульверизатор воды, Взаимозаменяемые и особенные корпуса.