

# TAVOLO DA STIRO

# MP

## la tecnica di classe superiore

**Mod MP/F** -Tavolo da stiro rettangolare, aspirante e riscaldato, con caldaia elettrica automatica incorporata e ferro da stiro. Il carico dell'acqua nella caldaia è effettuato tramite pompa o allacciamento diretto all'impianto idrico. In questo caso si richiede una pressione minima di 4 bar.

A richiesta: -2° elettroferro o pistola a vapore -elettropompa alimentazione acqua -braccio stiramaniche in varie forme -sostegno e sospensione per elettroferro -lampada.

**Mod MP/FC/A** -Tavolo da stiro rettangolare, aspirante e riscaldato, con aspiratore incorporato, predisposto per allacciamento a fonte di vapore.

**Mod MP/FC** -Tavolo da stiro rettangolare, aspirante e riscaldato, con valvola di aspirazione incorporata, previsto per allacciamento a fonte di vapore ed impianto di aspirazione centralizzato.

A richiesta per i modelli MP/FC/A e MP/FC : -gruppo separatore di condensa completo di elettroferro o pistola a vapore -braccio stiramaniche in varie forme -sostegno e sospensione per elettroferro -lampada.

**Mod MP/F** -Rechteckiger Bügeltisch, beheizt und mit Sauglüftung versehen, mit eingebautem Elektro-Tankautomaten und Dampfbugeleisen ausgestattet. Der Wassertank wird mittels einer Pumpe oder durch Direktanschluss an die Wasserleitung gefüllt. In letzterem Falle ist ein Wasserdruck von mindestens 4 bar erforderlich.

Auf Anfrage: 2. Elektrobügeleisen oder Dampfpietole - Elektropumpe zur Wasserspeisung - Ärmelbrett in unterschiedlichen Formen - Aufsatz oder Aufhängung für das Elektrobügeleisen -Lampe.

**Mod MP/FC/A** -Rechteckiger Bügeltisch, beheizt und mit Sauglüftung versehen, mit eingebautem Sauglüfter, vorgesehen zum Anschluss an eine Dampfquelle.

**Mod MP/FC** -Rechteckiger Bügeltisch, beheizt und mit Sauglüftung versehen, mit Ansaugventil, das an eine Dampfquelle und an eine zentrale Sauglüfteranlage anzuschließen ist.

Auf Anfrage für die Modelle MP/FC/A und MP/FC: Kondenswasserabscheider mit Elektrobügeleisen oder Dampfpietole -Ärmelbrett in unterschiedlichen Formen. - Aufsatz oder Aufhängung für das Elektrobügeleisen -Lampe.

**Mod MP/F** -Rectangular, vacuuming and heated table, with steam iron and built-in, electrical, automatic boiler. The water is fed into the boiler either by means of a pump or through direct connection to the water system. In this case, a minimum pressure of 4 bar is required.

On request: -2nd iron or steam gun - water-feeding pump -sleeve arm in different shapes -overhead bracket and balancing system for iron -light.

**Mod MP/FC/A** -Rectangular, vacuuming and heated table, fitted with built-in vacuuming motor and designed to be connected to a steam source.

**Mod MP/FC** -Rectangular, vacuuming and heated table, fitted with inlet valve and designed to be connected to a steam source and a main vacuuming system.

On request, for MP/FC/A and MP/FC models : - steam-condensing unit with iron or steam gun -sleeve arm in different shapes -overhead bracket and balancing system for iron -light.

**Mod MP/F** -Table à repasser rectangulaire, aspirante et réchauffée, avec fer à repasser et chaudière électrique et automatique incorporée. L'eau est chargée dans la chaudière par une pompe ou par raccordement direct au réseau d'eau. Dans ce cas, une pression minimale de 4 bar est nécessaire.

Sur demande: -2ième fer ou pistolet à vapeur -pompe d'alimentation pour eau -jeannette en formes diverses -montant et suspension pour fer -éclairage.

**Mod MP/FC/A** -Table à repasser rectangulaire, aspirante et réchauffée, avec turbine incorporée, prévue pour être raccordée à une source de vapeur.

**Mod MP/FC** -Table à repasser rectangulaire, aspirante et réchauffée, avec soupape d'aspiration incorporée, prévue pour être raccordée à une source de vapeur et à une installation centralisée d'aspiration.

Sur demande, pour les modèles MP/FC/A et MP/FC : -petit réservoir d'accumulation de la vapeur avec fer ou pistolet à vapeur -jeannette en formes diverses -montant et suspension pour fer -éclairage.

Dati tecnici		Technical data		Technische daten		Données techniques		MP/ F	MP/ FC/ A	MP/ FC
Allacciamento elettrico:	Monofase	Electrical connection:	Single-phase	Elektroanschluss:	Einphasig	Branchement électrique:	Monophasé	380 V + N	230 V	230 V
	Trifase		Three-phase		Dreiphasig		Triphasé			
Resistenza caldaia		Boiler element		Tank-Heizwiderstand		Résistance chaudière		4 kw		
Resistenza piano		Board element		Arbeitsflächen-Heizwiderstand		Résistance planche		2 kw	2 kw	2 kw
Resistenza ferro		Iron element		Bügeleisen-Heizwiderstand		Résistance fer		0,8 kw		
Motore aspiratore		Vacuuming motor		Ansaugmotor		Moteur turbine		0,8 HP	0,8 HP	0,8 HP
Pompa		Pump		Pumpe		Pompe		0,3 kw		
Pressione di esercizio		Working pressure		Betriebsdruck		Pression de travail		3 bar		
Peso netto		Net weight		Nettogewicht		Poids net		115 kg	85 kg	81 kg
Peso lordo		Gross weight		Bruttogewicht		Poids brut		130 kg	100 kg	96 kg
Dimensioni cartone		Box Size		Karton-Abmessungen		Dimensions carton		127x76x92 cm	127x76x92 cm	127x76x92 cm

Le caratteristiche tecniche e i dati contenuti nel presente catalogo sono puramente informativi: la ditta si riserva di modificarli anche senza preavviso.

The specifications and data detailed in the brochure are for pure information: the company reserves the right to change them without early notice.

Die in diesem Katalog angegebenen technischen Eigenschaften und Daten sind rein hinweisender Art: Die Herstellerfirma behält sich das Recht vor, diese auch ohne Vorankündigung zu ändern.

Les caractéristiques et les données citées dans cette brochure sont purement informatives: la société se réserve le droit de les changer sans avis préalable.