

TAVOLO DA STIRO

MP/F/T



TAVOLO DA STIRO

MP/F/T

la tecnica di classe superiore

Mod. MP/F/T -Tavolo da stiro professionale, rettangolare, aspirante e riscaldato con caldaia automatica incorporata, pompa, separatore di condensa con ferro, braccio di sospensione per ferro, raccogliatore-tessuto. Il piano di lavoro, disponibile in diverse dimensioni, rende il tavolo particolarmente adatto per stirare tendaggi. 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.

Mod. MP/FC/A/T -Tavolo da stiro professionale, rettangolare, aspirante e riscaldato, predisposto per allacciamento a fonte di vapore, con aspiratore incorporato, separatore di condensa con ferro, braccio di sospensione per ferro, raccogliatore-tessuto. Il piano di lavoro, disponibile in diverse dimensioni, rende il tavolo particolarmente adatto per stirare tendaggi.

A richiesta: -lampada.

Mod. MP/F/T -Rechteckiger Profi-Bügelisch, beheizte Arbeitsfläche mit Sauglüftung, mit eingebautem Tankautomaten, Kondenswasserabscheider mit Bügeleisen, Pumpe, Bügeleisen-Tragarm, Gewebe-Sammelbehälter. Dank der in unterschiedlichen Abmessungen erhältlichen Arbeitsfläche eignet sich dieser Bügelisch ganz besonders zum Bügeln von Gardinen. Der Wassertank wird mittels einer Pumpe oder durch Direktanschluss an die Wasserleitung gefüllt. In letzterem Falle ist ein Wasserdruck von mindestens 4 bar erforderlich.

Mod. MP/FC/A/T -Rechteckiger Profi-Bügelisch, beheizte Arbeitsfläche mit Sauglüftung, zum Anschluss an eine Dampfquelle, mit eingebautem Sauglüfter, Kondenswasserabscheider mit Bügeleisen, Bügeleisen-Tragarm, Gewebe-Sammelbehälter. Dank der in unterschiedlichen Abmessungen erhältlichen Arbeitsfläche eignet sich dieser Bügelisch ganz besonders zum Bügeln von Gardinen.

Auf Anfrage: -Lampe.

Mod. MP/F/T -Professional, rectangular ironing table with vacuuming and heated top, built-in and automatic boiler, pump, steam-condensing unit with iron, overhead iron bracket, fabric-collecting bags. The top, available in a variety of sizes, makes this table suited to press curtains of any size and shape. The water is fed into the boiler either by means of a pump or direct connection to the water system. In this case, a minimum pressure of 4 bar is required.

Mod. MP/FC/A/T -Professional, rectangular ironing table designed to be connected to a steam source, with vacuuming and heated top, built-in vacuuming motor, steam-condensing unit with iron, overhead iron bracket, fabric-collecting bags. The top, available in a variety of sizes, makes this table suited to press curtains.

On request: -light.

Mod. MP/F/T -Table à repasser professionnelle, rectangulaire, aspirante et réchauffée, avec chaudière automatique incorporée, pompe, petit réservoir d'accumulation du condensat avec fer, bras de suspension pour fer, collecteurs de tissu. La planche, disponible en plusieurs dimensions, rend cette table particulièrement indiquée pour le repassage des rideaux. L'eau est chargée dans la chaudière par une pompe ou bien par raccordement direct au réseau d'eau. Dans ce cas une pression minimale de 4 bar est nécessaire.

Mod. MP/FC/A/T -Table à repasser professionnelle, rectangulaire, aspirante et réchauffée, prévue pour être raccordée à une source de vapeur, avec turbine incorporée, petit réservoir d'accumulation de la vapeur avec fer, bras de suspension pour fer, collecteurs de tissu. La planche, disponible en plusieurs dimensions, rend cette table particulièrement indiquée pour le repassage des rideaux.

Sur demande: -éclairage.

Dati tecnici Technische daten	Technical data Données techniques	MP/F/T 200x75 cm	MP/F/T 250x75 cm	MP/F/T 300x75 cm	MP/F/T 300x100 cm	MP/FC/A/T 200x75 cm	MP/FC/A/T 250x75 cm	MP/FC/A/T 300x75 cm	MP/FC/A/T 300x100 cm
Allacciamento elettrico trifase Dreiphasenstromanschluss	Three-phase electrical connection Branchement électrique triphasé	380 V+N	380 V+N	380 V+N	380 V+N	380 V+N	380 V+N	380 V+N	380 V+N
Resistenza caldaia Tank-Heizwiderstand	Boiler element Résistance chaudière	4 kw	4 kw	4 kw	4 kw				
Resistenza piano Arbeitsflächen-Heizwiderstand	Board element Résistance planche	2,4 kw	3 kw	3,6 kw	4 kw	2,4 kw	3 kw	3,6 kw	4 kw
Resistenza ferro Bügeleisen-Heizwiderstand	Iron element Résistance fer	0,8 kw	0,8 kw	0,8 kw	0,8 kw	0,8 kw	0,8 kw	0,8 kw	0,8 kw
Motore aspiratore Ansaugmotor	Vacuuming motor Moteur turbine	2x0,8 HP	2x0,8 HP	2x0,8 HP	2x0,8 HP	2x0,8 HP	2x0,8 HP	2x0,8 HP	2x0,8 HP
Pompa Pumpe	Pump Pompe	1,1 kw	1,1 kw	1,1 kw	1,1 kw				
Pressione di esercizio Betriebsdruck	Working pressure Pression de travail	4 bar	4 bar	4 bar	4 bar				
Peso netto Nettogewicht	Net weight Poids net	200 kg	248 kg	275 kg	300 kg	180 kg	230 kg	250 kg	275 kg
Peso lordo Bruttogewicht	Gross weight Poids brut	230 kg	283 kg	315 kg	345 kg	210 kg	265 kg	290 kg	315 kg
Dimensioni cassa Kisten-Abmessungen	Crate Size Dimensions caisse	245x92x107 cm	285x92x107 cm	345x92x107 cm	345x115x107 cm	245x92x107 cm	280x92x107 cm	345x92x107 cm	345x110x107 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 réclame le droit de les changer sans avis préalable.