



Modello GB-MV: Tavolo da stiro con piano rettangolare, vaporizzante e aspirante, completo di ferro a vapore. Disponibile con caldaia a funzionamento elettrico ed aspiratore incorporati (GB-MV/A) oppure da collegare a fonte di vapore con aspiratore incorporato (GB-MV/V).

Dimensioni del piano di lavoro:

A: 130x80 cm (piano orizzontale)

B: 160x80 cm (piano inclinato)

C: 180x90 cm (piano inclinato)

D: 200x100 cm (piano inclinato)

Accessori: • Braccio aspirante con forma stiramaniche riscaldata • Braccio aspirante con forma bacino riscaldata • Braccio aspirante con forma smacchiante inox • Pistola vapore
• Pistola aria-vapore

Tutti i generatori [Stirovap](#) riportati nella tabella sono collaudati singolarmente prima della vendita.

Caratteristiche Tecniche PIANO A

Voltaggio	230/400V./3/50 Hz
Resistenza caldaia	7-10-12-15-18 Kw
Resistenza ferro	0,830 Kw.
Motore pompa	0,8 HP
Motore aspirazione	0,6 HP
Pressione vapore	4,5 BAR
Entrata acqua	Ø12mm.
Scarico aria	Ø 120 mm.
Scarico caldaia	Ø 1/2"
Dimensioni piano	1.300x800 mm.
Ingombro	1.300x800x970 mm.
Peso netto	268 Kg.
Peso lordo (gabbia)	318 Kg.
Peso lordo (cassa)	368 Kg.
Dimensioni imballo	1.480x960x1.190 mm.

Caratteristiche Tecniche PIANO B

Voltaggio	230/400V./3/50 Hz
Resistenza caldaia	7-10-12-15-18 Kw
Resistenza ferro	0,830 Kw.
Motore pompa	0,8 HP
Motore aspirazione	0,6 HP
Pressione vapore	4,5 BAR
Entrata acqua	Ø12mm.
Scarico aria	Ø 120 mm.
Scarico caldaia	Ø 1/2"
Dimensioni piano	1.600x800 mm.
Ingombro	1.600x800x1.000 mm.
Peso netto	306 Kg.
Peso lordo (gabbia)	366 Kg.
Peso lordo (cassa)	406 Kg.
Dimensioni imballo	1.780x960x1.190 mm.

Caratteristiche Tecniche	PIANO C	Caratteristiche Tecniche	PIANO D
Voltaggio	230/400V./3/50 Hz	Voltaggio	230/400V./3/50 Hz
Resistenza caldaia	7-10-12-15-18 Kw	Resistenza caldaia	--
Resistenza ferro	0,830 Kw.	Resistenza ferro	0,830 Kw.
Motore pompa	0,8 HP	Motore pompa	--
Motore aspirazione	0,6 HP	Motore aspirazione	0,6 HP
Pressione vapore	4,5 BAR	Pressione vapore	--
Entrata acqua	Ø12mm.	Entrata acqua	--
Scarico aria	Ø 120 mm.	Scarico aria	Ø 120 mm.
Scarico caldaia	Ø 1/2"	Scarico caldaia	--
Dimensioni piano	1.800x900 mm.	Dimensioni piano	2000x1000 mm.
Ingombro	1.800x900x1.000mm.	Ingombro	2000x1000x1000mm.
Peso netto	354 Kg.	Peso netto	385 Kg.
Peso lordo (gabbia)	410 Kg.	Peso lordo (gabbia)	485 Kg.
Peso lordo (cassa)	474 Kg.	Peso lordo (cassa)	555 Kg.
Dimensioni imballo	1.980x1.080x1.190 mm	Dimensioni imballo	2200x1200x1200 mm.