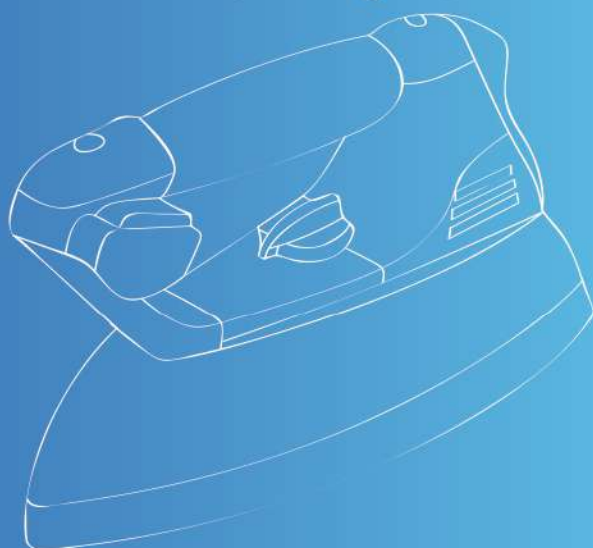


mivaMAC

IRONING EQUIPMENT/
MACCHINE PER STIRARE



STEAM GENERATOR
WITH 2,8 L BOILER
AND IRON

GENERATORE DI VAPORE
CON CALDAIA DA 2,8 L
E FERRO DA STIRO



Trolley- Carrello

Technical Features
Caratteristiche Tecniche

MV-SNOOPY

| | |
|---|-----------------------------|
| Net capacity - <i>Capacità utile</i> | 2,3 L (stainless steel)inox |
| Autonomy of operation - <i>Autonomia di stiro</i> | 3 h |
| Overall dimensions - <i>Ingombro</i> | 26x36x28 H cm |
| Weight - <i>Peso</i> | 8,2 kg |
| Input - <i>Alimentazione</i> | 230 V / 50 Hz |
| Starting - <i>Spunto</i> | 2100 W |
| Boiler power- <i>Potenza caldaia</i> | 1300 W |

Accessories available by request - *Accessori applicabili a richiesta*

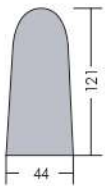
Trolley- Carrello

FOLDABLE IRONING BOARD,
WHITE COLOR, VACUUM AND HEATED
WITHOUT BOILER/

TAVOLO DA STIRO PIEGHEVOLE,
BIANCO, ASPIRANTE E RISCALDANTE,
SENZA CALDAIA



Closed - Chiuso



Lower iron rest
Abbassamento poggiaferro



Ironing arm
Braccio stiro



MV-GEA boiler with iron
Caldaia MV-GEA con ferro



Aluminium ironing board
Piano stiro in alluminio

Technical Features Caratteristiche Tecniche

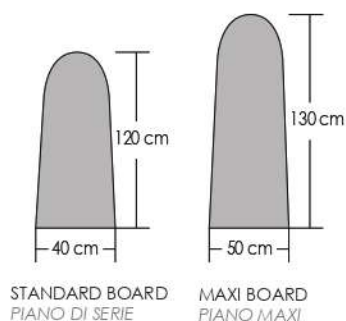
| | MV-GEA |
|---|----------------|
| Overall dimensions - Ingombro | 152x44x91 H cm |
| Overall dimensions(closed) - Ingombro(chiuso) | 152x44x23 H cm |
| Weight - Peso | 19 kg |
| Input - Alimentazione | 230 V / 50 Hz |
| Starting - Spunto | 223 W |
| Board resistance - Resistenza piano | 200 W |
| Vacuum motor- Motore aspirante | 23 W |

Accessories available by request - Accessori applicabili a richiesta

Lower iron rest - Abbassamento poggiaferro
Ironing arm - Braccio stiro
Boiler with iron - Caldaia con ferro
Aluminium ironing board - Piano da stiro un alluminio

HEATED AND VACUUM
IRONING BOARD, EQUIPPED
WITH BOILER AND IRON

TAVOLO DA STIRO ASPIRANTE
E RISCALDATO, CON FERRO
DA STIRO E CALDAIA



STANDARD BOARD
PIANO DI SERIE

MAXI BOARD
PIANO MAXI



Iron (standard equipment)
Ferro da stiro (fornito standard)

Technical Features Caratteristiche Tecniche

| | MV- ITACA |
|--|-------------------------------|
| Ironing board height - Altezza piano lavoro | 92 cm |
| Ironing board power - Potenza piano lavoro | 800 W |
| Vacuum motor power - Potenza motore aspirante | 0,5 HP |
| Blowing motor power - Potenza motore soffiante | - |
| Boiler capacity - Capacità caldaia | 6 l. stainless steel - Inox |
| Boiler power - Potenza caldaia | 4 KW |
| Iron power - Potenza ferro | 800 W |
| Operating steam pressure - Pressione di esercizio vapore | 4 BAR |
| Packing - Imballo | 1 m ³ |
| Overall dimensions - Ingombro | 61x140x93 H cm |
| Weight - Peso | 72 kg |
| Standard voltage - Voltaggio standard | 400 V+N - 50 Hz |
| Voltage upon request - Voltaggio a richiesta | 230 V - 50 Hz / 120 V - 60 Hz |

High-efficiency suction - Aspirazione ad alto rendimento

Electronic control - Controllo elettronico

Reduced power consumption - Grosso risparmio energetico

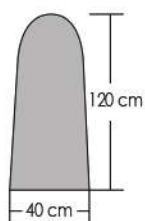
The ironing table is available with MAXI board - Il tavolo è disponibile nella versione con piano MAXI

Accessories available by request - Accessori applicabili a richiesta

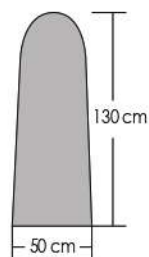
| | |
|--|---|
| Vacuum ironing arm - Braccio stiro aspirante | Kit for second iron (iron excluded) - Kit secondo ferro (ferro escluso) |
| Damper - Deviazione aria su braccio stiro | Steam brush kit - Kit spazzola vapore |
| Steam/ air gun kit - kit pistola aria/vapore | Trolley cable support - Reggifilo a bilanciere |
| Steam gun kit - Kit pistola vapore | Trolley cable support with light - Reggifilo a bilanciere con luce |

HEATED , VACUUM AND
BLOWING IRONING BOARD

TAVOLO DA STIRO ASPIRANTE,
RISCALDATO E SOFFIANTE



STANDARD BOARD
PIANO DI SERIE



MAXI BOARD
PIANO MAXI

Technical Features *Caratteristiche Tecniche*

MV- KAIROS

| | |
|---|--------------------|
| Ironing board height - <i>Altezza piano lavoro</i> | 92 cm |
| Ironing board power - <i>Potenza piano lavoro</i> | 800 W |
| Vacuum motor power - <i>Potenza motore aspirante</i> | 0,5 HP |
| Blowing motor power - <i>Potenza motore soffiante</i> | 0,2 HP |
| Packing - <i>Imballo</i> | 0,7 m ³ |
| Overall dimensions - <i>Ingombro</i> | 44x140x93 H cm |
| Weight - <i>Peso</i> | 69 kg |
| Standard voltage - <i>Voltaggio standard</i> | 230 V - 50 Hz |
| Voltage upon request - <i>Voltaggio a richiesta</i> | 120 V - 60 Hz |

The ironing table is available with MAXI board
Il tavolo è disponibile nella versione con piano MAXI

Accessories available by request - *Accessori applicabili a richiesta*

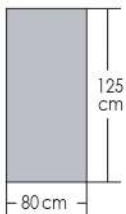
Vacuum ironing arm - *Braccio stiro aspirante*
Trolley cable support - *Reggifilo a bilanciare*
Trolley cable support with light - *Reggifilo a bilanciare con luce*
Condensation separator for iron - *Separatore di condensa per ferro*

HEATED AND VACUUM
RECTANGULAR IRONING BOARD

TAVOLO DA STIRO RETTANGOLRE,
ASPIRANTE E RISCALDATO



Piano stiro inclinato (su richiesta)
Tilted ironing board (by request)



Technical Features Caratteristiche Tecniche

MV- CALIPSO

| | |
|---|--------------------|
| Ironing board height - Altezza piano lavoro | 90 cm |
| Ironing board power - Potenza piano lavoro | 1650 W |
| Vacuum motor power - Potenza motore aspirante | 0,5 HP |
| Blowing motor power - Potenza motore soffiante | - |
| Packing(assembled) - Imballo(montato) | 1,3 m ³ |
| Packing(disassembled by request) Imballo(smontato a richiesta) | 0,6 m ³ |
| Overall dimensions - Ingombro | 82x148x94 H cm |
| Peso - Weight | 81 kg |
| Standard voltage - Voltaggio standard | 230 V - 50 Hz |
| Upon request - Voltaggio a richiesta | 120 V - 60 Hz |

The ironing table is available with steam heated ironing board, to be connected to external steam supply
Il tavolo è disponibile anche con piano riscaldato a vapore, da allacciare a fonte

Accessories available by request - Accessori applicabili a richiesta

Stronger vacuum 0.75 Hp - Aspirazione maggiorata 0.75 Hp
Vacuum ironing arm - Braccio stiro aspirante
Damper - Deviazione aria su braccio stiro
Tilted ironing board - Piano stiro inclinato
Trolley cable support - Reggifilo a bilanciere
Trolley cable support with light - Reggifilo a bilanciere con luce
Condensate separator for iron - Separatore di condensa per ferro

STEAM GENERATOR
WITH 5L BOILER AND 2 IRONS

GENERATORE DI VAPORE CON
CALDAIA DA 5L E 2 FERRI DA STIRO



Water tank with support (by request)
Botticella per acqua con supporto
(su richiesta)



Supplied with two irons (standard
equipment)
Dotazione 2 ferri da stiro (forniti
standard)



CONTROL PANEL
CONSOLLE COMANDI

Technical Features Caratteristiche Tecniche

MV- OCEANO

| | |
|--|---------------------------------------|
| Boiler capacity - <i>Capacità caldaia</i> | 5 l. (Stainless steel) - Inox |
| Boiler power- <i>Capacità caldaia</i> | 4 KW (5,2 KW by request- a richiesta) |
| Power of irons- <i>Potenza ferri</i> | 800 W x 2 |
| Pump power- <i>Potenza pompa</i> | 48 W |
| Operating steam pressure- <i>Pressione di esercizio vapore</i> | 4 BAR |
| Packing- <i>Imballo</i> | 0,13 m ³ |
| Overall dimensions- <i>Ingombro</i> | 30x43x98 H cm |
| Weight- <i>Peso</i> | 22 kg |
| Standard voltage - <i>Voltaggio standard</i> | 400 V+N - 50 Hz |
| Voltage upon request - <i>Voltaggio a richiesta</i> | 230 V - 50 Hz / 120 V - 60 Hz |

Automatic pressure control - *Controllo automatico della pressione*
Electric control - *Controllo elettronico*
Reduced power consumption - *Grosso risparmio energetico*

Accessories available by request - *Accessori applicabili a richiesta*

Water tank - *Botticella per acqua*
Water tank with support - *Botticella per acqua con supporto*
Steam brush kit - *Kit spazzola vapore*
Pedrollo water pump - *Pompa Pedrollo*

STEAM GENERATOR
WITH 8L BOILER AND 2 IRONS

GENERATORE DI VAPORE CON
CALDAIA DA 8L E 2 FERRI DA STIRO



Supplied with two irons
(standard equipment)
Dotazione 2 ferri da stiro
(forniti standard)



CONTROL PANEL
CONSOLE COMANDI

Technical Features Caratteristiche Tecniche

| | MV- ULISSE/ V ECO |
|---|--|
| Boiler capacity - <i>Capacità caldaia</i> | 8 l. |
| Boiler power - <i>Potenza caldaia</i> | 4,4 KW (6 - 6,6 KW by request - a richiesta) |
| Irons power - <i>Potenza ferri</i> | 900 W x 2 |
| Pump power - <i>Potenza pompa</i> | 0,5 HP |
| Operating steam pressure - <i>Pressione di esercizio vapore</i> | 3,5 BAR |
| Packing - <i>Imballo</i> | 0,25 m ³ |
| Overall dimensions - <i>Ingombro</i> | 40x54x97 H cm |
| Peso - <i>Weight</i> | 42 kg |
| Standard voltage - <i>Voltaggio standard</i> | 400 V+N - 50 Hz |
| Upon request voltage - <i>Voltaggio a richiesta</i> | 230 V - 50 Hz / 120 V - 60 Hz |

Automatic pressure control - *Controllo automatico della pressione*
Electric control - *Controllo elettronico*

Accessories available by request - *Accessori applicabili a richiesta*

Steam gun kit - *Kit pistola vapore*
Steam brush kit - *Kit spazzola vapore*



MIVAMAC by MBM Service

Address/ Indirizzo:

Calea Romanului, n 164
600377, Bacau
ROMANIA

www.mivamac.com