



# 156

## FIMAS 156

Tavolo pieghevole, regolabile in altezza, riscaldato ed aspirante, previsto per l'aggancio di un generatore NETMAC 410, 413 o 414, oppure di un appoggiaferro (vedi accessori). Il tutto imballato in scatola di cartone.

**Caratteristiche:**

- potenza installata 600 W riscaldamento, 70 W aspiratore
- piano di stiro in acciaio zincato
- riscaldamento piano regolato da termostato - 0/120°.

**Accessori:**

Appoggiaferro estraibile con tappetino in silicone.

## FIMAS 156

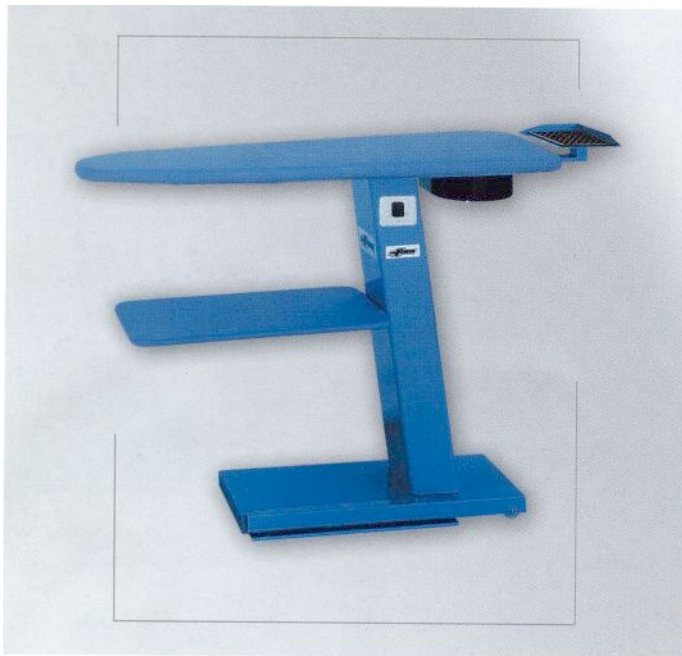
Heated and vacuum folding ironing table, adjustable in height. Foreseen for connection to steam generator NETMAC model 410, 413 or 414 and with an iron stand. Packed in cardboard box.

**Features:**

- installed power 600 W (heating) - 70 W (vacuum unit)
- zinc-stainless steel ironing plate
- temperature control of the working surface by thermostat 0° - 120° C.

**Accessories:**

Extractable iron stand with silicone pad.



# 159

## FIMAS 159.01-02

Tavolo da stiro aspirante, con forma universale (1150x420x240).

**Caratteristiche:**

- forma fissa per modello 159.01E
- forma ribaltabile per modello 159.02E
- piano riscaldato elettricamente 600W.
- aspiratore incorporato da 800W.
- potenza installata complessiva 0,68kW.

**Accessori:**

Predisposizione per l'aggancio di un generatore di vapore.

## FIMAS 159.01-02

Vacuum ironing table with utility buck (1150 x 420 x 240).

**Features:**

- fixed buck for model 159.01 E
- folding buck for model 159.02E
- electrically heated surface 600W
- built-in vacuum of 800W
- total installed power 0,68 kw

**Accessories:**

- Device for connection to a steam generator



# 159

## FIMAS 159.11-12

Tavolo da stiro aspirante, con forma universale (1150x420x240)

**Caratteristiche:**

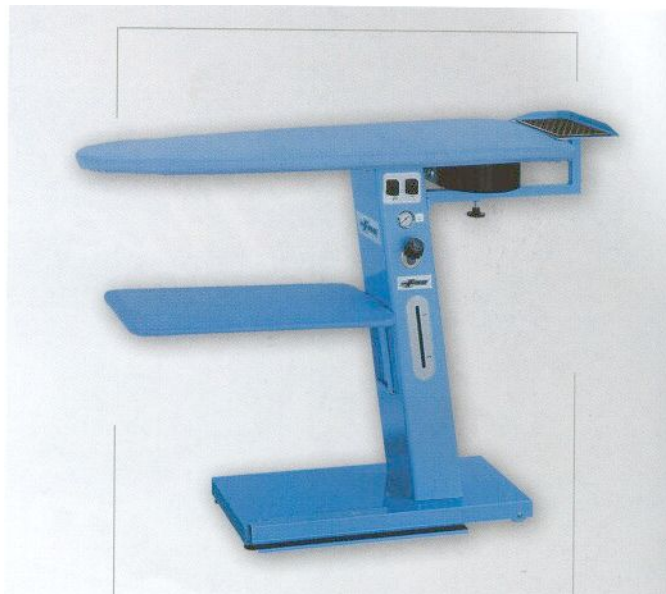
- forma fissa per modello 159.11E
- forma ribaltabile per modello 159.12E
- piano riscaldato elettricamente 600W.
- aspiratore incorporato da 800W.
- caldaia incorporata in acciaio inox da 3,8 Lt potenza 1300W carico acqua manuale
- ferro da stiro completo di elettrovalvola vapore e presa alimentazione elettrica.
- pressostato regolazione pressione vapore.
- termostato di sicurezza e spia luminosa mancanza acqua.
- tappo di carico con valvola di sicurezza tarata a 4,5 Ate.
- autonomia di stiro circa 4 ore.
- potenza installata complessiva 1,98 kW ferro escluso.

## FIMAS 159.11-12

Vacuum ironing table with utility buck (1150 x 420 x 240)

**Features:**

- fixed buck for model 159.11 E
- folding buck for model 159.12E
- electrically heated surface 600W
- built-in vacuum of 800W
- built-in stainless steel tank with 3,8 lt. capacity, installed power 1300W, manual water feeding
- iron complete with electrovalve and



# FIMAS<sup>®</sup> 070

S.R.L.

🇮🇹 **FIMAS 070**

Elettroferro vaporizzante per apertura cuciture con riscaldamento elettrico e controllo della temperatura tramite termostato. La vaporizzazione è comandata mediante microinterruttore montato sul supporto dell'impugnatura, che è realizzata in sughero. La piastra è in lega speciale completa di resistenza e labirinto interno per la rievaporazione delle condense. Da allacciare a fonte di vapore.

Caratteristiche tecniche: V 220/2, Hz 50/60, Potenza 600W, Peso 1.30Kg

🇬🇧 **FIMAS 070**

Electrically heated and steaming iron for seam opening, with temperature control by thermostat, steaming by microswitch built-in the cork handle's support. The sole plate is made of special alloy, with built-in heating element and a labyrinth inside for the condensate re-evaporation. To be connected to a steam source.

Technical features: V 220/2, Hz 50/60, Power 600W, Weight 1.30Kg



# FIMAS<sup>®</sup> 073

S.R.L.

🇮🇹 **FIMAS 073**

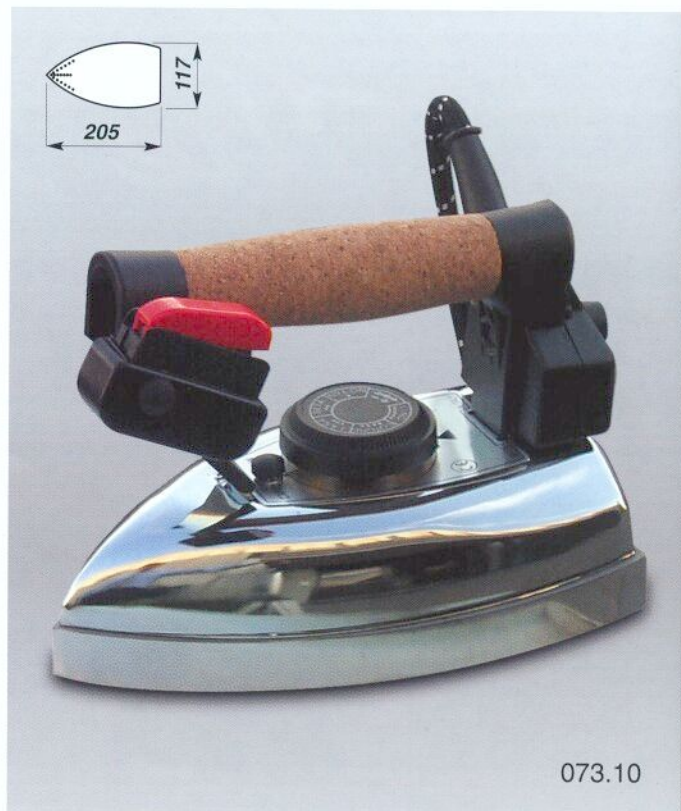
Elettroferro vaporizzante a riscaldamento elettrico con controllo della temperatura tramite termostato. La vaporizzazione è comandata con microinterruttore montato direttamente sul supporto dell'impugnatura, realizzata in sughero. La piastra, in lega speciale con resistenza incorporata è completa di un labirinto interno per la rievaporazione delle condense. Da allacciare a fonte di vapore.

Caratteristiche tecniche: V 220/2, Hz 50/60, Potenza 800W, Peso 1.75Kg

🇬🇧 **FIMAS 073**

Electrically heated and steaming iron, with temperature control by thermostat, steaming by microswitch built-in the cork handle's support. The sole plate is made of special alloy, with built-in heating element and a labyrinth inside for the condensate re-evaporation. To be connected to a steam source

Technical features: V 220/2, Hz 50/60, Power 800W, Weight 1.75 Kg.



073.10