



# ANDROMEDA S

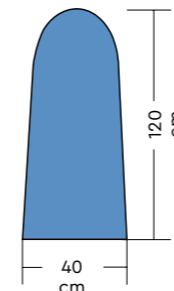
TAVOLO DA STIRO  
ASPIRANTE, RISCALDATO  
E SOFFIANTE CON  
GRUPPO E FERRO,  
DA ALLACCIARE A FONTE  
DI VAPORE

HEATED, VACUUM AND  
BLOWING IRONING  
BOARD TO BE CONNECTED  
TO A STEAM SOURCE.  
EQUIPPED WITH IRON AND  
CONDENSATE SEPARATOR

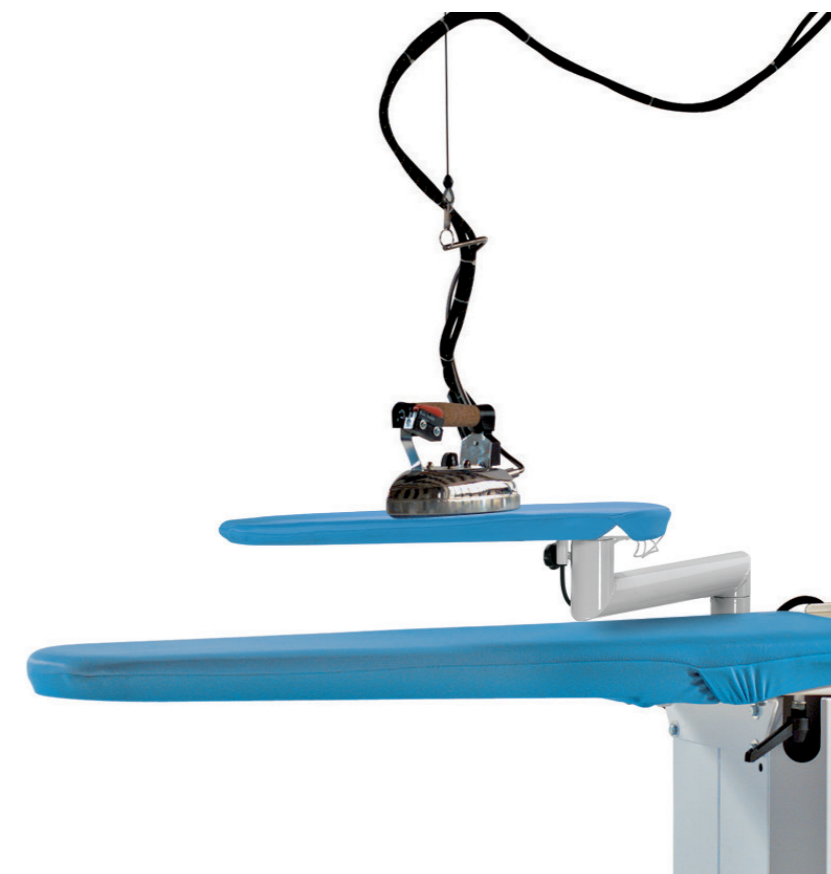
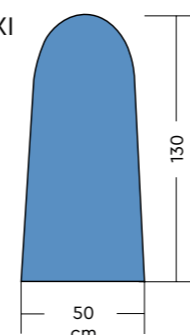
100



Piano di  
serie  
Standard  
board  
(1100 W)



Piano MAXI  
MAXI  
board  
(1600 W)



101

## PACKAGING



## FORNITURA STANDARD

STANDARD EQUIPMENT



Dotazione ferro da stiro  
mod. EOS PRO (fornito  
standard)

Supplied with EOS PRO iron  
(standard equipment)

## ACCESSORI APPLICABILI A RICHIESTA

ACCESSORIES AVAILABLE BY REQUEST

- Braccio inox - *Stainless steel arm*
- Braccio stiro aspirante e riscaldato  
*Vacuum and heated ironing arm*
- Kit gettoniera - *Coin mechanism*
- Kit pistola aria/vapore - *Steam/air pistol kit*
- Kit pistola vapore - *Steam pistol kit*
- Kit secondo ferro (ferro escluso)  
*Kit for second iron (iron excluded)*
- Kit soffiaggio su braccio  
*Blowing kit for sleeve ironing arm*
- Kit spazzola vapore - *Steam brush kit*
- Poggia ferro girevole - *Revolving iron rest*
- Reggifilo a bilanciere - *Trolley cable support*
- Reggifilo a bilanciere con luce  
*Trolley cable support with light*
- Scaricatore di condensa - *Condensate discharger*

## Caratteristiche tecniche Technical features

## ANDROMEDA S

Ingombro - <i>Overall dimensions</i>	59×160×94 H cm
Imballo - <i>Packing</i>	1,8 m <sup>3</sup>
Peso - <i>Weight</i>	94 kg
Altezza piano lavoro - <i>Ironing board height</i>	92 cm
Potenza piano lavoro - <i>Ironing board power</i>	1100 W
Potenza motore aspirante - <i>Vacuum motor power</i>	0,5 HP
Potenza motore soffiante - <i>Blowing motor power</i>	0,5 HP
Potenza ferro - <i>Iron power</i>	900 W
Consumo medio vapore - <i>Average steam consumption</i>	5/6 Kg/h
Pressione di esercizio vapore - <i>Operating steam pressure</i>	5÷6 BAR (richiesta - <i>required</i> )
Voltaggio standard - <i>Standard voltage</i>	230 V - 50 Hz
Voltaggio a richiesta - <i>Upon request</i>	120 V - 60 Hz

Deviazione aria su braccio stiro - *Damper*

Disponibile nella versione con piano MAXI (1600 W)  
Available with MAXI board (1600 W)

