

## ARGO mod. 2011

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

### ARGO mod. 2011

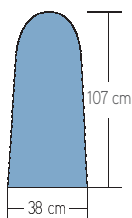
HEATED AND VACUUM IRONING BOARD EQUIPPED WITH BOILER AND IRON

## ARGO SOFFIANTE mod. 2011

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

### ARGO BLOWING mod. 2011

HEATED, VACUUM AND BLOWING IRONING BOARD EQUIPPED WITH BOILER AND IRON



Caratteristiche Tecniche Technical Features	ARGO mod. 2011	ARGO SOFFIANTE mod. 2011 ARGO BLOWING mod. 2011
Altezza piano lavoro - Ironing board height	92 cm	92 cm
Potenza piano lavoro - Ironing board power	600 W	600 W
Potenza motore aspirante - Vacuum motor power	0,2 HP	0,2 HP
Potenza motore soffiante - Blowing motor power	-	0,2 HP
Capacità caldaia - Boiler capacity	3 l. (Inox) - stainless steel	3 l. (Inox) - stainless steel
Potenza caldaia - Boiler power	2 KW	2 KW
Potenza ferro - Power of iron	800 W	800 W
Pressione di esercizio vapore Operating steam pressure	2,8 BAR	2,8 BAR
Imballo - Packing	0,7 m <sup>3</sup>	0,7 m <sup>3</sup>
Ingombro - Overall dimensions	47x137x93 H cm	47x137x93 H cm
Peso - Weight	39 kg	42 kg
Voltaggio standard - Standard voltage	230 V - 50 Hz	230 V - 50 Hz
Voltaggio a richiesta - Upon request	120 V - 60 Hz	120 V - 60 Hz



Ferro da stiro mod. EOS (fornito standard)  
Eos iron (standard equipment)

Controllo elettronico - Electronic control  
Grosso risparmio energetico - Reduced power consumption

#### ACCESSORI APPLICABILI A RICHIESTA - ACCESSORIES AVAILABLE BY REQUEST

Braccio stiro aspirante - Vacuum ironing arm  
Kit gettoniera - Coin mechanism  
Kit pistola aria/vapore - Steam/air gun kit  
Kit pistola vapore - Steam gun kit



CONSOLLE COMANDI - CONTROL PANEL