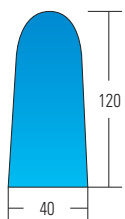


ERA VAP - MAX VAP - SOFFIANTE

**TAVOLO DA STIRO ASPIRANTE
E/O SOFFIANTE/VAPORIZZANTE
CON FERRO DA STIRO + CALDAIA**

VACUUM AND/OR
BLOWING/STEAMING
IRONING BOARD
WITH IRON + BOILER

Gettoniera
Coin mechanism



PIANO NORMALE
NORMAL BOARD



CONSOLLE COMANDI
CONTROL PANEL

Caratteristiche Tecniche

Technical Features

	VAP 2010 VAPORIZZANTE + ASPIRANTE STEAMING + VACUUM	MAX VAP 2010 VAPORIZZANTE ASPIRANTE + SOFFIANTE STEAMING VACUUM + BLOWING	SOFFIANTE 2010 ASPIRANTE + SOFFIANTE VACUUM + BLOWING
Altezza piano lavoro - Ironing board height	92 cm	92 cm	92 cm
Potenza piano lavoro - Ironing board power	800 W	800 W	800 W
Potenza caldaia - Boiler power	5,2 KW	5,2 KW	4 KW
Capacità caldaia - Boiler capacity	6 l. (Inox) - stainless steel	6 l. (Inox) - stainless steel	6 l. (Inox) - stainless st.
Potenza ferro - Iron power	800 W	800 W	800 W
Potenza soffiaggio - Blowing motor power	-	0,2 HP	0,2 HP
Potenza aspiratore - Vacuum motor power	0,5 HP	0,5 HP	0,5 HP
Ingombro - Overall dimensions	61x140x93 H cm	61x140x93 H cm	61x140x93 H cm
Peso - Weight	72 kg	86 kg	82 kg
Imballo - Packing	1 m ³	1 m ³	1 m ³
Piano in acciaio inox - Stainless steel board	•	•	-
Voltaggio standard - Standard Voltage	400 V+N - 50 Hz	400 V+N - 50 Hz	400 V+N - 50 Hz
Voltaggio a richiesta - Upon request		230 V - 50 Hz / 120 V - 60 Hz	

Piano in acciaio inox+alluminio Era Vap+Era Max Vap - Stainless steel+aluminium board Era Vap+Era Max Vap
Controllo elettronico - Electronic control
Grosso risparmio energetico - Reduced power consumption

ACCESSORI APPLICABILI A RICHIESTA - ACCESSORIES AVAILABLE BY REQUEST

- Braccio stiro aspirante** - Vacuum ironing arm
- Reggifilo a bilanciante** - Trolley cable support
- Reggifilo a bilanciante con luce** - Trolley cable support with light
- Kit pistola vapore** - Steam gun kit
- Kit pistola aria/vapore** - Steam/air gun kit

8 Deviazione aria su braccio stiro Era Vap+Era Max Vap - Damper Era Vap+Era Max Vap