



BATTISTELLA®

**MACCHINE PER STIRARE
IRONING EQUIPMENT**

TECNOLOGIE PER LA STIRATURA PROFESSIONALE
PROFESSIONAL IRONING TECHNOLOGIES

MADE IN ITALY



BATTISTELLA®

MACCHINE PER STIRARE
IRONING EQUIPMENT



■ AZIENDA | COMPANY

Battistella B. G. S.r.l. ha alle spalle più di quarant'anni di esperienza, che hanno permesso di far conoscere il proprio marchio in tutto il mondo. Da anni si progettano e vendono macchine per lo stiro ad uso semi-professionale e industriale. Oramai è rimasto ben poco della piccola azienda che quarant'anni fa produceva caldaiette e tavoli destinati al mercato locale. Attualmente la ditta Battistella dispone di oltre settanta modelli di tavoli, generatori di vapore, smacchiatrici, topper, manichini e presse. Ciò che da sempre caratterizza il marchio BG e che ne ha resa possibile la diffusione sono la qualità, la funzionalità e il rispetto per le normative in materia di sicurezza. Una distribuzione della merce in tempi brevi è inoltre resa possibile grazie all'ampio magazzino, provvisto di una vasta gamma di prodotti e ricambi in pronta consegna. Nel progettare nuovi modelli, l'ufficio tecnico mira alla creazione di macchine che si caratterizzano per il basso consumo e l'alta resa; tra queste ricordiamo i generatori di vapore a gestione elettronica e i manichini pneumatici, studiati appositamente per i clienti che richiedono una stiratura veloce e di alto livello. Facendo tesoro delle richieste di una clientela sempre più vasta ed esigente, si lavora di continuo sulla realizzazione di prodotti innovativi, nonché sulla revisione e ottimizzazione di quelli già esistenti. E sono proprio lo spirito di innovazione e la continua ricerca tecnologica che fanno della ditta Battistella una realtà dinamica e in continua crescita. Grazie a questo desiderio di rinnovamento sono state realizzate anche macchine sterilizzatrici e pulitrici destinate ai settori dentistico e orafo. L'intera gamma di prodotti è a disposizione nello showroom in via Bessica a Rossano Veneto.

Thanks to over forty years of experience, Battistella company has spread its brand all over the world. We have been designing and selling semi-professional and industrial ironing equipment for years. Nowadays, we manufacture over seventy models of ironing boards, steam generators, spotting tables, toppers, dummies and ironing presses.

The BG brand has always stood out for quality, functionality, and respect for safety regulations. In addition, thanks to our large warehouse, we can provide machines quickly. In designing new models, our technical department aims at creating machines specially designed for those customers who require high standards in finishing and high productivity, and guaranteeing minimum consumption and maximum performance. We are constantly developing innovative models and improving and optimizing existing products, in order to meet our customers' requirements. And it is precisely the spirit of innovation and ongoing technological research that led us to produce sterilizing and polishing machines for dental and goldsmith sectors. Visit our showroom in Rossano Veneto to see the entire range of Battistella products.



INDICE | INDEX

DIANA	5	KER	26
VAPORBABY ECO INOX MOD. 2016	6	KER RETTANGOLARE (RECTANGULAR)	26
VAPORBABY MOD. 2016	7	KER/2 MOD. 2016	27
VAPORINO MAXI MOD. 2016	8	KER/2 RETTANGOLARE MOD. 2016 (RECTANGULAR)	27
VAPORINO INOX MAXI MOD. 2016	9	KER/5	28
OPERA	10	KER/5 RETTANGOLARE (RECTANGULAR)	28
STELLA	11	ADONE	29
LUNA PLUS MOD. 2009	12	PROMETEO MOD. 2016	30
ATENA	13	PROMETEO SOFFIANTE MOD. 2016 (BLOWING)	30
BARBARA 27 MOD. 2010	14	SOLE M MOD. 2013	31
BARBARA 27 DA TAVOLO MOD. 2010 (PORTABLE)	14	SOLE M VAP MOD. 2013	31
BARBARA 31 MOD. 2010	15	SOLE A MOD. 2013	32
BARBARA 31 DA TAVOLO MOD. 2010 (PORTABLE)	15	SOLE A VAP MOD. 2013	32
BARBARA 31 SEMI-AUTOMATICA MOD. 2013 (SEMI AUTOMATIC)	16	VAPORSPRINT	33
SATURNINO MOD. 2010	17	TECNOVAPOR	34
SATURNINO DA TAVOLO MOD. 2010 (PORTABLE)	17	MAGICVAPOR	35
SATURNINO MAXI DA TAVOLO (PORTABLE)	17	MAGICVAPOR MAXI	36
TECNOSTIR MAXI	18	MONDIALVAPOR	37
T220 P ECO MOD. 2014	19	EUROVAPOR	38
EOLO	20	EUROVAPOR MAXI	38
EOLO MAXI	21	EUROVAPOR RETTANGOLARE (RECTANGULAR)	39
ZEFFIRO	22	VULCANO	40
T250P	23	VULCANO MAXI	40
EGEO	24	VULCANO RETTANGOLARE (RECTANGULAR)	41
EGEO SOFFIANTE (BLOWING)	24	FERRI A RICHIESTA (IRONS BY REQUEST)	42
CALDAIA EOLO - ZEFFIRO - KER (BOILER)	25	FERRI DI NOSTRA PRODUZIONE E ACCESSORI (IRONS MANUFACTURED BY US AND ACCESSORIES)	43

Le foto incluse nel presente catalogo possono rappresentare macchine dotate di accessori applicabili a richiesta.
Photos in this brochure may show machines supplied with optional accessories.

DIANA

GENERATORE DI VAPORE
CON CALDAIA DA 1,2 L
E FERRO DA STIRO

DIANA

STEAM GENERATOR
WITH 1,2 L BOILER AND IRON



Caratteristiche Tecniche Technical Features	DIANA
Autonomia di stiro - Autonomy of operation	1 h
Capacità utile - Net capacity	0,8 L (Inox) - stainless steel
Potenza caldaia - Boiler power	1150 W
Potenza ferro - Power of iron	800 W
Potenza totale - Boiler power	1950 W
Pressione di esercizio vapore Operating steam pressure	2,5 BAR
Ingombro - Overall dimensions	20x30x19 H cm
Peso - Weight	4,5 kg
Alimentazione - Input	230 V / 50 Hz

VAPORBABY ECO INOX MOD. 2016

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

VAPORBABY ECO INOX MOD. 2016

STEAM GENERATOR
WITH 2,2 L BOILER AND IRON



Carrello
Trolley

Caratteristiche Tecniche Technical Features	VAPORBABY ECO INOX mod. 2016
Autonomia di stiro - Autonomy of operation	2 h
Capacità utile - Net capacity	1,4 L (Inox) - stainless steel
Potenza caldaia - Boiler power	1150 W
Potenza ferro - Power of iron	800 W
Potenza totale - Total power	1950 W
Pressione di esercizio vapore Operating steam pressure	2,5 BAR
Ingombro - Overall dimensions	27x35x22 H cm
Peso - Weight	6,5 kg
Alimentazione - Input	230 V / 50 Hz

ACCESSORI APPLICABILI A RICHIESTA - ACCESSORIES AVAILABLE BY REQUEST

Carrello - Trolley

VAPORBABY MOD. 2016

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

VAPORBABY MOD. 2016

STEAM GENERATOR
WITH 2,2 L BOILER AND IRON



Carrello
Trolley

Caratteristiche Tecniche Technical Features	VAPORBABY mod. 2016
Autonomia di stiro - Autonomy of operation	2 h
Capacità utile - Net capacity	1,4 L (Inox) - stainless steel
Potenza caldaia - Boiler power	1150 W
Potenza ferro - Power of iron	800 W
Potenza totale - Total power	1950 W
Pressione di esercizio vapore Operating steam pressure	2,8 BAR
Ingombro - Overall dimensions	27x35x22 H cm
Peso - Weight	7 kg
Alimentazione - Input	230 V / 50 Hz

ACCESSORI APPLICABILI A RICHIESTA - ACCESSORIES AVAILABLE BY REQUEST

Carrello - Trolley

VAPORINO MAXI MOD. 2016

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

VAPORINO MAXI MOD. 2016

STEAM GENERATOR WITH 2,8 L BOILER
AND IRON



Carrello
Trolley

Caratteristiche Tecniche Technical Features	VAPORINO MAXI mod. 2016
Autonomia di stiro - Autonomy of operation	3 h
Capacità utile - Net capacity	2,3 L (Inox) - stainless steel
Potenza caldaia - Boiler power	1300 W
Potenza ferro - Power of iron	800 W
Potenza totale - Total power	2100 W
Pressione di esercizio vapore Operating steam pressure	2,8 BAR
Ingombro - Overall dimensions	26x36x28 H cm
Peso - Weight	8,2 kg
Alimentazione - Input	230 V / 50 Hz

ACCESSORI APPLICABILI A RICHIESTA - ACCESSORIES AVAILABLE BY REQUEST

Carrello - Trolley

VAPORINO INOX MAXI MOD. 2016

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

VAPORINO INOX MAXI MOD. 2016

STEAM GENERATOR
WITH 2,8 L BOILER
AND IRON



Carrello
Trolley

Caratteristiche Tecniche Technical Features	VAPORINO INOX MAXI mod. 2016
Autonomia di stiro - Autonomy of operation	3 h
Capacità utile - Net capacity	2,3 L (Inox) - stainless steel
Potenza caldaia - Boiler power	1300 W
Potenza ferro - Power of iron	800 W
Potenza totale - Total power	2100 W
Pressione di esercizio vapore Operating steam pressure	2,8 BAR
Ingombro - Overall dimensions	26x36x28 H cm
Peso - Weight	8,2 kg
Alimentazione - Input	230 V / 50 Hz

ACCESSORI APPLICABILI A RICHIESTA - ACCESSORIES AVAILABLE BY REQUEST

Carrello - Trolley

OPERA

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

OPERA

STEAM GENERATOR WITH 2,2 L BOILER
AND ERGONOMIC IRON



Carrello
Trolley

Caratteristiche Tecniche Technical Features	OPERA
Autonomia di stiro - Autonomy of operation	2 ¹ / ₂ h - 3 h
Capacità utile - Net capacity	1,7 L (Inox) - stainless steel
Potenza caldaia - Boiler power	1150 W
Potenza ferro - Power of iron	800 W
Potenza totale - Total power	1950 W
Pressione di esercizio vapore Operating steam pressure	2,8 BAR
Ingombro - Overall dimensions	26x34x25 H cm
Peso - Weight	9 kg
Alimentazione - Input	230 V / 50 Hz

ACCESSORI APPLICABILI A RICHIESTA - ACCESSORIES AVAILABLE BY REQUEST

Carrello - Trolley

STELLA

GENERATORE DI VAPORE
CON CALDAIA A CARICA CONTINUA,
COMPLETO DI FERRO DA STIRO E POMPA

STELLA

STEAM GENERATOR WITH BOILER,
CONTINUOUS WATER FILLING,
IRON AND PUMP



Carrello
Trolley



Scarico acqua
Water discharge

Caratteristiche Tecniche Technical Features	STELLA
Autonomia di stiro - Autonomy of operation	Continua - Continuous
Capacità caldaia - Boiler capacity	1,3 L (Inox) - stainless steel
Potenza caldaia - Boiler power	1150 W
Potenza ferro - Power of iron	800 W
Potenza pompa - Pump power	48 W
Potenza totale - Total power	1998 W
Pressione di esercizio vapore Operating steam pressure	2,8 BAR
Ingombro - Overall dimensions	26x35x17 H cm
Peso - Weight	7 kg
Alimentazione - Input	230 V / 50 Hz

ACCESSORI APPLICABILI A RICHIESTA - ACCESSORIES AVAILABLE BY REQUEST

Carrello - Trolley
Scarico acqua - Water discharge

LUNA PLUS MOD. 2009

GENERATORE DI VAPORE
CON CALDAIA A CARICA CONTINUA,
COMPLETO DI FERRO DA STIRO E POMPA

LUNA PLUS MOD. 2009

STEAM GENERATOR WITH BOILER,
CONTINUOUS WATER FILLING,
IRON AND PUMP



Carrello
Trolley



Scarico acqua
Water discharge

Caratteristiche Tecniche Technical Features	LUNA PLUS mod. 2009
Autonomia di stiro - Autonomy of operation	Continua - Continuous
Capacità caldaia - Boiler capacity	1,9 L (Inox) - stainless steel
Potenza caldaia - Boiler power	1300 W
Potenza ferro - Power of iron	800 W
Potenza pompa - Pump power	48 W
Potenza totale - Total power	2148 W
Pressione di esercizio vapore Operating steam pressure	2,8 BAR
Ingombro - Overall dimensions	27x38x23 H cm
Peso - Weight	11 kg
Alimentazione - Input	230 V / 50 Hz

ACCESSORI APPLICABILI A RICHIESTA - ACCESSORIES AVAILABLE BY REQUEST

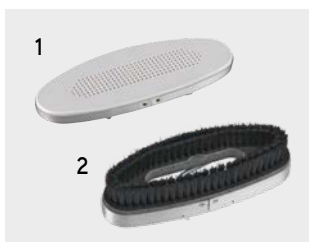
Carrello - Trolley
Scarico acqua - Water discharge

ATENA

GENERATORE DI VAPORE
PORTATILE CON RUOTE,
CON CALDAIA DA 4,5 L,
COMPLETO DI SPAZZOLA VAPORE
IMBOTTITA E RISCALDATA DA 350 W

ATENA

PORTABLE STEAM GENERATOR
WITH 4,5 L BOILER EQUIPPED
WITH WHEELS AND HEATED AND
PADDED STEAM BRUSH (350 W)



Soletta corazzata (1) o setole (2)
per spazzola vapore 350W

Armoured anti-sheen shoe (1)
or bristles (2)
for steam brush 350W



Spazzola vapore riscaldata 500 W
Heated steam brush 500 W

Caratteristiche Tecniche Technical Features	ATENA
Autonomia di stiro - Autonomy of operation	3-4 h
Capacità utile - Net capacity	3,4 L (Inox) - stainless steel
Potenza caldaia - Boiler power	1450 W
Potenza spazzola riscaldata Heated steam brush power	350 W
Potenza totale - Total power	1800 W
Pressione di esercizio vapore Operating steam pressure	2,8 BAR
Ingombro - Overall dimensions	25x29x106 H cm con antenna - with support
Peso - Weight	11,5 kg
Alimentazione - Input	230 V / 50 Hz

ACCESSORI APPLICABILI A RICHIESTA - ACCESSORIES AVAILABLE BY REQUEST

Soletta corazzata (1) o setole (2) per spazzola vapore 350W -
Armoured anti-sheen shoe (1) or bristles (2) for steam brush 350W
Spazzola vapore riscaldata 500 W - Heated steam brush 500 W

BARBARA 27 MOD. 2010

GENERATORE DI VAPORE
CON CALDAIA DA 4,5 L
E FERRO DA STIRO

BARBARA 27 MOD. 2010

STEAM GENERATOR
WITH 4,5 L BOILER
AND IRON

BARBARA 27 DA TAVOLO MOD. 2010

GENERATORE DI VAPORE DA TAVOLO
CON CALDAIA DA 4,5 L
E FERRO DA STIRO

BARBARA 27 PORTABLE MOD. 2010

PORTABLE STEAM GENERATOR
WITH 4,5 L BOILER
AND IRON



Modello da tavolo
Portable model



Carrello
Trolley



Pistola vapore
Steam pistol



Scarico acqua (per mod. da tavolo)
Water discharge (portable mod. only)

Caratteristiche Tecniche Technical Features	BARBARA 27 mod. 2010	BARBARA 27 DA TAVOLO mod. 2010 BARBARA 27 PORTABLE mod. 2010
Autonomia di stiro - Autonomy of operation	3-4 h	3-4 h
Capacità utile - Net capacity	3,4 L (Inox) - stainless steel	3,4 L (Inox) - stainless steel
Potenza caldaia - Boiler power	1450 W	1450 W
Potenza ferro - Power of iron	800 W	800 W
Potenza totale - Total power	2250 W	2250 W
Pressione di esercizio vapore Operating steam pressure	2,8 BAR	2,8 BAR
Ingombro - Overall dimensions	25x29x89 H cm	25x29x37 H cm
Peso - Weight	15 kg	11,5 kg
Alimentazione - Input	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz

ACCESSORI APPLICABILI A RICHIESTA - ACCESSORIES AVAILABLE BY REQUEST

Carrello - Trolley

Pistola vapore - Steam pistol

Scarico acqua (per mod. da tavolo) - Water discharge (portable mod. only)

BARBARA 31 MOD. 2010

GENERATORE DI VAPORE
CON CALDAIA DA 4,5 L
E FERRO DA STIRO

BARBARA 31 MOD. 2010

STEAM GENERATOR
WITH 4,5 L BOILER
AND IRON

BARBARA 31 DA TAVOLO MOD. 2010

GENERATORE DI VAPORE DA TAVOLO
CON CALDAIA DA 4,5 L
E FERRO DA STIRO

BARBARA 31 PORTABLE MOD. 2010

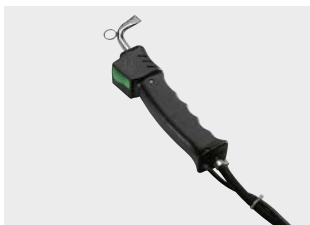
PORTABLE STEAM GENERATOR
WITH 4,5 L BOILER
AND IRON



Modello da tavolo
Portable model



Carrello
Trolley



Pistola vapore
Steam pistol



Scarico acqua (per mod. da tavolo)
Water discharge (portable mod. only)

Caratteristiche Tecniche Technical Features	BARBARA 31 mod. 2010	BARBARA 31 DA TAVOLO mod. 2010 BARBARA 31 PORTABLE mod. 2010
Autonomia di stiro - Autonomy of operation	3-4 h	3-4 h
Capacità utile - Net capacity	3,4 L (Inox) - stainless steel	3,4 L (Inox) - stainless steel
Potenza caldaia - Boiler power	1450 W	1450 W
Potenza ferro - Power of iron	800 W	800 W
Potenza totale - Total power	2250 W	2250 W
Pressione di esercizio vapore Operating steam pressure	2,8 BAR	2,8 BAR
Ingombro - Overall dimensions	25x29x89 H cm	25x29x37 H cm
Peso - Weight	15,5 kg	12 kg
Alimentazione - Input	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz

ACCESSORI APPLICABILI A RICHIESTA - ACCESSORIES AVAILABLE BY REQUEST

Carrello - Trolley

Pistola vapore - Steam pistol

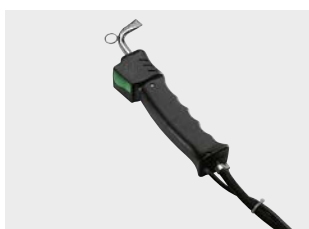
Scarico acqua (per mod. da tavolo) - Water discharge (portable mod. only)

BARBARA 31 SEMI-AUTOMATICA MOD. 2013

GENERATORE DI VAPORE SEMI-AUTOMATICO
CON CALDAIA DA 4,5 L,
POMPA E FERRO DA STIRO

BARBARA 31 SEMI AUTOMATIC MOD. 2013

SEMI-AUTOMATIC
STEAM GENERATOR WITH 4,5 L BOILER,
PUMP AND IRON



Pistola vapore
Steam pistol

Caratteristiche Tecniche Technical Features	BARBARA 31 SEMI-AUTOMATICA mod. 2013 BARBARA 31 SEMI AUTOMATIC mod. 2013
Autonomia di stiro - Autonomy of operation	Continua - Continuous
Capacità utile - Net capacity	3,4 L (Inox) - stainless steel
Potenza caldaia - Boiler power	1450 W
Potenza ferro - Power of iron	800 W
Potenza pompa - Pump power	48 W
Potenza totale - Total power	2298 W
Pressione di esercizio vapore Operating steam pressure	2,8 BAR
Vasca acqua - Water tank	10 L
Ingombro - Overall dimensions	25x47x89 H cm
Peso - Weight	15,5 kg
Alimentazione - Input	230 V / 50 Hz

ACCESSORI APPLICABILI A RICHIESTA - ACCESSORIES AVAILABLE BY REQUEST

Pistola vapore - Steam pistol
Pompa Pedrollo 370 W - Pedrollo pump 370 W

SATURNINO MOD. 2010

GENERATORE DI VAPORE
CON CALDAIA DA 5 L E FERRO DA STIRO

SATURNINO MOD. 2010

STEAM GENERATOR
WITH 5 L BOILER AND IRON

SATURNINO DA TAVOLO MOD. 2010

GENERATORE DI VAPORE DA TAVOLO
CON CALDAIA DA 5 L E FERRO DA STIRO

SATURNINO PORTABLE MOD. 2010

PORTABLE STEAM GENERATOR
WITH 5 L BOILER AND IRON

SATURNINO MAXI DA TAVOLO

GENERATORE DI VAPORE DA TAVOLO
CON CALDAIA DA 7 L E FERRO DA STIRO

SATURNINO MAXI PORTABLE MODEL

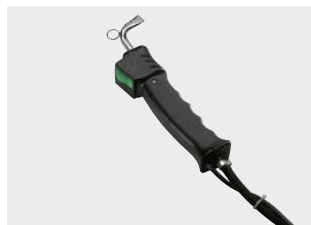
PORTABLE STEAM GENERATOR
WITH 7 L BOILER AND IRON



Modello da tavolo (mod. Maxi 7 L)
Portable model (Maxi mod. 7 L)



Carrello
Trolley



Pistola vapore
Steam pistol



Scarico acqua (per mod. da tavolo)
Water discharge (portable mod. only)

Caratteristiche Tecniche Technical Features	SATURNINO mod. 2010	SATURNINO DA TAVOLO mod. 2010 SATURNINO PORTABLE mod. 2010	SATURNINO MAXI DA TAVOLO SATURNINO MAXI PORTABLE MODEL
Autonomia di stiro - Autonomy of operation	4-5 h	4-5 h	5-6 h
Capacità utile - Net capacity	3,8 L (Inox) - stainless steel	3,8 L (Inox) - stainless steel	5,1 L (Inox) - stainless steel
Potenza caldaia - Boiler resistance	1700 W	1700 W	1000 + 800 - Tot. 1800 W
Potenza ferro - Power of iron	800 W	800 W	800 W
Potenza totale - Total power	2500 W	2500 W	2600 W
Pressione di esercizio vapore Operating steam pressure	2,8 BAR	2,8 BAR	2,8 BAR
Ingombro - Overall dimensions	25x29x89 H cm	25x29x37 H cm	25x29x40 H cm
Peso - Weight	17,5 kg	13,5 kg	14,5 kg
Alimentazione - Input	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz

ACCESSORI APPLICABILI A RICHIESTA - ACCESSORIES AVAILABLE BY REQUEST

Carrello - Trolley

Pistola vapore - Steam pistol

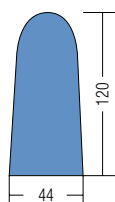
Scarico acqua (per mod. da tavolo) - Water discharge (portable mod. only)

TECNOSTIR MAXI

TAVOLO DA STIRO PIEGHEVOLE
BIANCO (DISPONIBILE ANCHE CROMATO)

TECNOSTIR MAXI

WHITE FOLDABLE IRONING BOARD
(AVAILABLE ALSO CHROMIUM - PLATED)



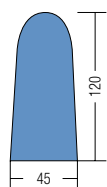
Caratteristiche Tecniche Technical Features	TECNOSTIR MAXI	TECNOSTIR MAXI TECNOSTIR MAXI CHROMIUM-PLATED
Ingombro - Overall dimensions	152x41x92 H cm	152x41x92 H cm
Ingombro (chiuso) - Overall dimensions (closed)	165x41x10 H cm	165x41x10 H cm
Peso - Weight	9 kg	9 kg

T220 P ECO mod. 2014

TAVOLO DA STIRO PIEGHEVOLE,
BIANCO, ASPIRANTE E RISCALDATO, REGOLABILE IN ALTEZZA,
SENZA CALDAIA (DISPONIBILE ANCHE CROMATO)

T220 P ECO MOD. 2014

WHITE FOLDABLE, VACUUM AND HEATED
IRONING BOARD WITHOUT BOILER, WITH ADJUSTABLE HEIGHT
(AVAILABLE ALSO CHROMIUM - PLATED)



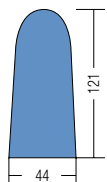
Caratteristiche Tecniche Technical Features	T220 P ECO mod. 2014	T220 P ECO CROMATO mod. 2014 T 220 P ECO CHROMIUM-PLATED mod. 2014
Potenza piano lavoro - Ironing board power	400 W	400 W
Potenza motore aspirante - Vacuum motor power	23 W	23 W
Potenza totale - Total power	423 W	423 W
Ingombro - Overall dimensions	150x45x90 H cm	150x45x90 H cm
Ingombro (chiuso) - Overall dimensions (closed)	150x45x19 H cm	150x45x19 H cm
Peso - Weight	16 kg	16 kg
Alimentazione - Input	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz

EOLO

TAVOLO DA STIRO PIEGHEVOLE,
BIANCO, ASPIRANTE E RISCALDATO, REGOLABILE IN ALTEZZA,
SENZA CALDAIA (DISPONIBILE ANCHE CROMATO)

EOLO

WHITE FOLDABLE, VACUUM AND HEATED
IRONING BOARD WITHOUT BOILER, WITH ADJUSTABLE HEIGHT
(AVAILABLE ALSO CHROMIUM - PLATED)



Abbassamento poggiaferro
Lower iron rest



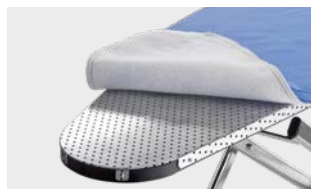
Braccio stiro non riscaldato
Non-heated sleeve ironing arm



Caldaia Eolo con ferro
Eolo boiler with iron



Molla a gas
Gas spring



Piano stiro in alluminio
Aluminium ironing board



Caratteristiche Tecniche Technical Features	EOLO	EOLO CROMATO EOLO CHROMIUM - PLATED
Potenza piano lavoro - Ironing board power	200 W	200 W
Potenza motore aspirante - Vacuum motor power	25 W	25 W
Potenza totale - Total power	225 W	225 W
Ingombro - Overall dimensions	152x44x91 H cm	152x44x91 H cm
Ingombro (chiuso) - Overall dimensions (closed)	152x44x23 H cm	152x44x23 H cm
Peso - Weight	19 kg	19 kg
Alimentazione - Input	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz

ACCESSORI APPLICABILI A RICHIESTA - ACCESSORIES AVAILABLE BY REQUEST

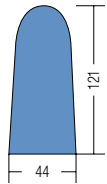
Abbassamento poggiaferro - Lower iron rest
Braccio stiro non riscaldato - Non-heated sleeve ironing arm
Caldaia Eolo con ferro - Eolo boiler with iron
Molla a gas - Gas spring
Piano stiro in alluminio - Aluminium ironing board

EOLO MAXI

TAVOLO DA STIRO PIEGHEVOLE,
BIANCO, ASPIRANTE E RISCALDATO, REGOLABILE IN ALTEZZA,
SENZA CALDAIA, CON ASPIRATORE MAXI
(DISPONIBILE ANCHE CROMATO)

EOLO MAXI

WHITE FOLDABLE, VACUUM AND HEATED
IRONING BOARD WITHOUT BOILER
WITH MAXI VACUUM MOTOR AND ADJUSTABLE HEIGHT
(AVAILABLE ALSO CHROMIUM - PLATED)



Abbassamento poggiaferro
Lower iron rest



Braccio stiro non riscaldato
Non-heated sleeve ironing arm



Caldaia Eolo Maxi con ferro
Eolo Maxi boiler with iron



Molla a gas
Gas spring



Piano stiro in alluminio
Aluminium ironing board



Caratteristiche Tecniche Technical Features	EOLO MAXI	EOLO MAXI CROMATO EOLO MAXI CHROMIUM-PLATED
Potenza piano lavoro - Ironing board power	200 W	200 W
Potenza motore aspirante - Vacuum motor power	73 W	73 W
Potenza totale - Total power	273 W	273 W
Ingombro - Overall dimensions	152x44x91 H cm	152x44x91 H cm
Ingombro (chiuso) - Overall dimensions (closed)	152x44x23 H cm	152x44x23 H cm
Peso - Weight	20 kg	20 kg
Alimentazione - Input	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz

ACCESSORI APPLICABILI A RICHIESTA - ACCESSORIES AVAILABLE BY REQUEST

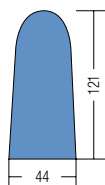
Abbassamento poggiaferro - Lower iron rest
Braccio stiro non riscaldato - Non-heated sleeve ironing arm
Caldaia Eolo Maxi con ferro - Eolo Maxi boiler with iron
Molla a gas - Gas spring
Piano stiro in alluminio - Aluminium ironing board

ZEFFIRO

TAVOLO DA STIRO PIEGHEVOLE, BIANCO, ASPIRANTE, SOFFIANTE E RISCALDATO, REGOLABILE IN ALTEZZA, SENZA CALDAIA (DISPONIBILE ANCHE CROMATO)

ZEFFIRO

WHITE FOLDABLE, VACUUM, BLOWING AND HEATED IRONING BOARD WITHOUT BOILER, WITH ADJUSTABLE HEIGHT (AVAILABLE ALSO CHROMIUM - PLATED)



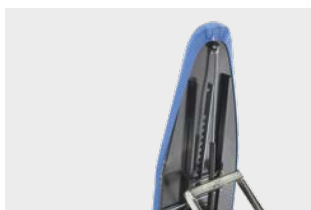
Abbassamento poggiaferro
Lower iron rest



Braccio stiro non riscaldato
Non-heated sleeve ironing arm



Caldaia Zeffiro con ferro
Zeffiro boiler with iron



Molla a gas
Gas spring



Piano stiro in alluminio
Aluminium ironing board



Caratteristiche Tecniche Technical Features	ZEFFIRO	ZEFFIRO CROMATO ZEFFIRO CHROMIUM-PLATED
Potenza piano lavoro - Ironing board power	200 W	200 W
Potenza motore aspirante e soffiante Vacuum & blowing motor power	25 W	25 W
Potenza totale - Total power	225 W	225 W
Ingombro - Overall dimensions	152x44x91 H cm	152x44x91 H cm
Ingombro (chiuso) - Overall dimensions (closed)	152x44x23 H cm	152x44x23 H cm
Peso - Weight	19,5 kg	19,5 kg
Alimentazione - Input	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz

ACCESSORI APPLICABILI A RICHIESTA - ACCESSORIES AVAILABLE BY REQUEST

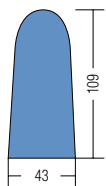
- Abbassamento poggiaferro - Lower iron rest
- Braccio stiro non riscaldato - Non-heated sleeve ironing arm
- Caldaia Zeffiro con ferro - Zeffiro boiler with iron
- Molla a gas - Gas spring
- Piano stiro in alluminio - Aluminium ironing board

T250P

TAVOLO DA STIRO PIEGHEVOLE,
ASPIRANTE, SOFFIANTE E
RISCALDATO, SENZA CALDAIA

T250P

HEATED VACUUM AND BLOWING
FOLDABLE IRONING BOARD
WITHOUT BOILER



Caratteristiche Tecniche Technical Features	T250P
Potenza piano lavoro - Ironing board power	600 W
Potenza motore aspirante e soffiante Vacuum & blowing motor power	25 W
Potenza totale - Total power	625 W
Ingombro - Overall dimensions	127x48x90 H cm
Ingombro (chiuso) - Overall dimensions (closed)	50x48x113 H cm
Peso - Weight	20 kg
Alimentazione - Input	230 V / 50 Hz

EGEO

TAVOLO DA STIRO FISSO,
ASPIRANTE E RISCALDATO,
SENZA CALDAIA

EGEO

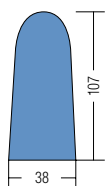
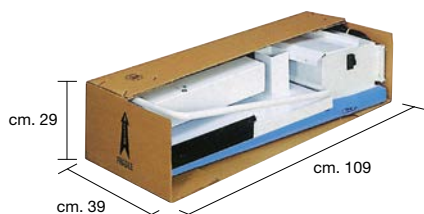
HEATED AND VACUUM
FIXED IRONING BOARD
WITHOUT BOILER

EGEO SOFFIANTE

TAVOLO DA STIRO FISSO,
ASPIRANTE, RISCALDATO, SOFFIANTE
SENZA CALDAIA

EGEO BLOWING

HEATED, VACUUM,
BLOWING, FIXED IRONING BOARD
WITHOUT BOILER



Braccio stiro aspirante e riscaldato
Vacuum and heated ironing arm

Caratteristiche Tecniche Technical Features	EGEO	EGEO SOFFIANTE EGEO BLOWING
Potenza piano lavoro - Ironing board power	600 W	600 W
Potenza motore aspirante - Vacuum motor power	130 W	130 W
Potenza motore soffiante - Blowing motor power	-	130 W
Potenza totale - Total power	730 W	860 W
Imballo (smontato a richiesta) Packing (dissassembled by request)	0,12 m ³	-
Ingombro - Overall dimensions	133x42x94 H cm	133x42x94 H cm
Peso - Weight	33 kg	37 kg
Alimentazione - Input	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz

ACCESSORI APPLICABILI A RICHIESTA - ACCESSORIES AVAILABLE BY REQUEST

Braccio stiro aspirante e riscaldato - Vacuum and heated ironing arm

CALDAIA EOLO - ZEFFIRO - KER

CALDAIA MANUALE CON FERRO DA STIRO
DA APPLICARE AD EOLO, ZEFFIRO E KER

BOILER EOLO - ZEFFIRO - KER

MANUAL BOILER WITH IRON
APPLICABLE ON EOLO, ZEFFIRO AND KER



Caratteristiche Tecniche Technical Features	CALDAIA EOLO - ZEFFIRO - KER BOILER FOR EOLO - ZEFFIRO - KER
Autonomia di stiro - Autonomy of operation	3 h
Capacità utile - Net capacity	2,1 L (Inox) - stainless steel
Potenza caldaia - Blowing power	1450 W
Potenza ferro - Power of iron	800 W
Potenza totale - Total power	2250 W
Ingombro - Overall dimensions	44x31x25 H cm
Peso - Weight	10 kg
Alimentazione - Input	230 V / 50 Hz

KER

TAVOLO DA STIRO PIEGHEVOLE,
ASPIRANTE, SOFFIANTE E RISCALDATO,
REGOLABILE IN ALTEZZA, SENZA CALDAIA

KER

HEATED, VACUUM AND BLOWING
FOLDABLE IRONING BOARD
WITHOUT BOILER, ADJUSTABLE HEIGHT

KER RETTANGOLARE

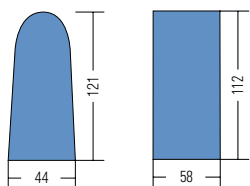
TAVOLO DA STIRO RETTANGOLARE,
PIEGHEVOLE, ASPIRANTE, RISCALDATO,
REGOLABILE IN ALTEZZA, SENZA CALDAIA

KER RECTANGULAR

RECTANGULAR, HEATED, VACUUM
FOLDABLE IRONING BOARD
WITHOUT BOILER,
ADJUSTABLE HEIGHT



Chiuso - Closed



Abbassamento poggiaferro
Lower iron rest



Braccio stiro non riscaldato
Non-heated sleeve ironing arm

Caratteristiche Tecniche Technical Features	KER	KER RETTANGOLARE KER RECTANGULAR
Potenza piano lavoro - Ironing board power	200 W	400 W
Potenza motore aspirante - Vacuum motor power	-	73 W
Potenza motore aspirante e soffiante Vacuum blowing motor power	25 W	-
Potenza totale - Total power	225 W	473 W
Ingombro - Overall dimensions	150x49x105 H cm	150x60x105 H cm
Ingombro (chiuso) - Overall dimensions (closed)	45x49x142 H cm	45x60x142 H cm
Peso - Weight	23 kg	32 kg
Alimentazione - Input	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz

Il Ker è disponibile anche in versione solo aspirante (73 W) - Ker is also available as "only vacuum" version (73 W)

ACCESSORI APPLICABILI A RICHIESTA - ACCESSORIES AVAILABLE BY REQUEST

Abbassamento poggiaferro - Lower iron rest
Braccio stiro non riscaldato - Non-heated sleeve ironing arm

KER/2 MOD. 2016

TAVOLO DA STIRO PIEGHEVOLE, ASPIRANTE, SOFFIANTE, RISCALDATO, REGOLABILE IN ALTEZZA, CON CALDAIA INOX DA 3,2 L E FERRO DA STIRO

KER/2 MOD. 2016

HEATED, VACUUM AND BLOWING FOLDABLE IRONING BOARD WITH 3,2 L STAINLESS STEEL BOILER AND IRON, ADJUSTABLE HEIGHT

KER/2 RETTANGOLARE MOD. 2016

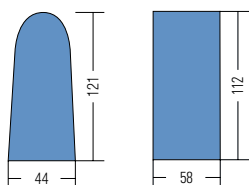
TAVOLO DA STIRO RETTANGOLARE, PIEGHEVOLE, ASPIRANTE, RISCALDATO, REGOLABILE IN ALTEZZA, CON CALDAIA INOX DA 3,2 L E FERRO DA STIRO

KER/2 RECTANGULAR MOD. 2016

RECTANGULAR, HEATED, VACUUM AND FOLDABLE IRONING BOARD WITH 3,2 L STAINLESS STEEL BOILER AND IRON, ADJUSTABLE HEIGHT



Chiuso - Closed



Braccio stiro non riscaldato
Non-heated sleeve ironing arm

Caratteristiche Tecniche Technical Features	KER/2 mod. 2016	KER/2 RETTANGOLARE mod. 2016 KER/2 RECTANGULAR mod. 2016
Autonomia di stiro - Autonomy of operation	3 h	3 h
Potenza piano lavoro - Ironing board power	200 W	400 W
Potenza motore aspirante - Vacuum motor power	-	73 W
Potenza motore aspirante e soffiante Vacuum & blowing motor power	25 W	-
Capacità utile - Net capacity	2,1 L (Inox) - Stainless steel	2,1 L (Inox)
Potenza caldaia - Boiler power	1450 W	1450 W
Potenza ferro - Power of iron	800 W	800 W
Potenza totale - Total power	2475 W	2723 W
Pressione di esercizio vapore Operating steam pressure	2,8 BAR	2,8 BAR
Ingombro - Overall dimensions	136x49x105 H cm	150x60x105 H cm
Ingombro (chiuso) - Overall dimensions (closed)	45x49x122 H cm	45x60x142 H cm
Peso - Weight	33 Kg	42 kg
Alimentazione - Input	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz

Il Ker/2 è disponibile anche in versione solo aspirante (73 W) - Ker/2 is also available as "only vacuum" version (73 W)

[ACCESSORI APPLICABILI A RICHIESTA - ACCESSORIES AVAILABLE BY REQUEST](#)

Braccio stiro non riscaldato - Non-heated sleeve ironing arm

KER/5

TAVOLO DA STIRO PIEGHEVOLE, ASPIRANTE,
SOFFIANTE, RISCALDATO, REGOLABILE IN ALTEZZA,
CON CALDAIA INOX DA 4,5 L
E FERRO DA STIRO

KER/5

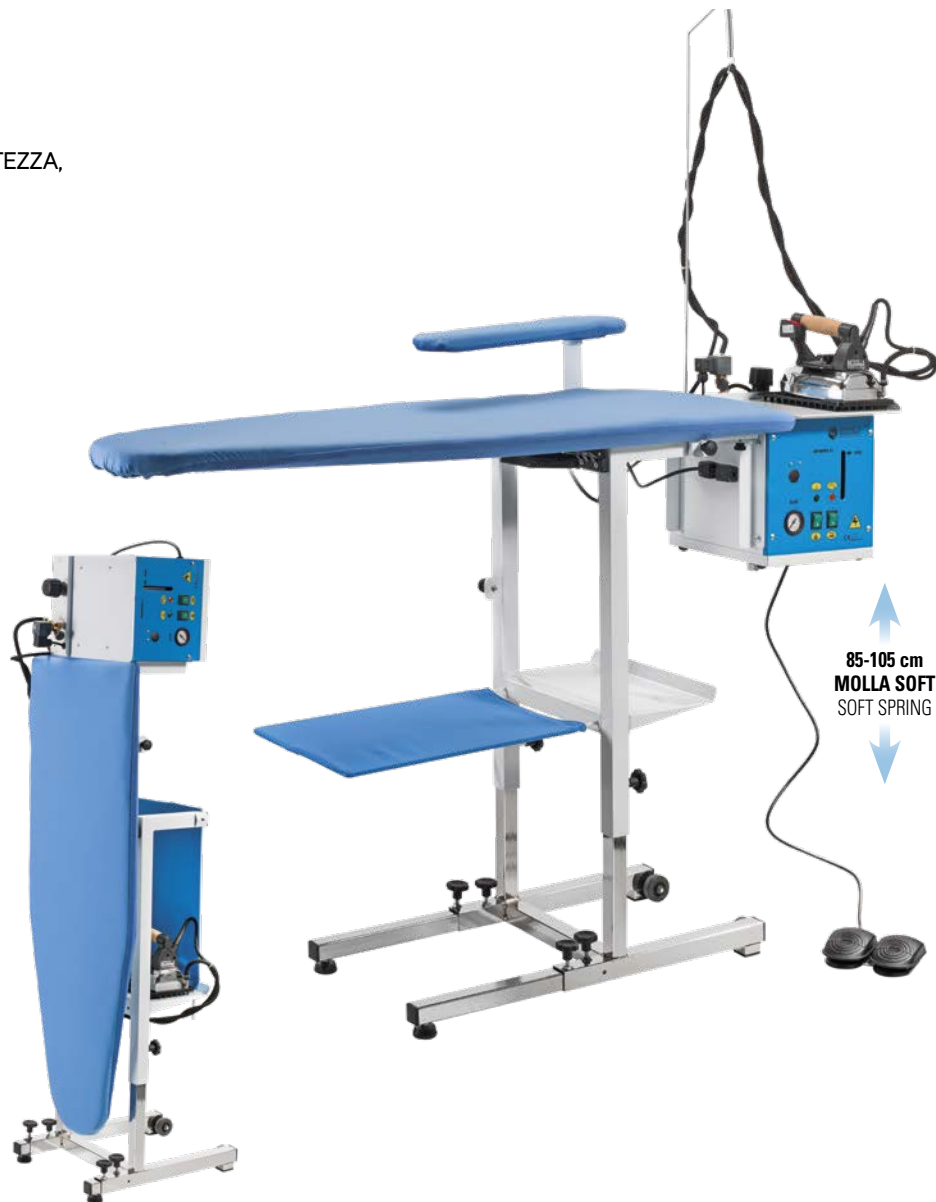
HEATED, VACUUM AND BLOWING
FOLDABLE IRONING BOARD WITH 4,5 L
STAINLESS STEEL BOILER AND IRON,
ADJUSTABLE HEIGHT

KER/5 RETTANGOLARE

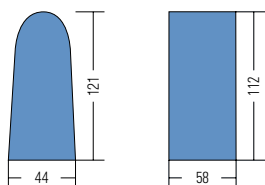
TAVOLO DA STIRO RETTANGOLARE,
PIEGHEVOLE, ASPIRANTE,
RISCALDATO, REGOLABILE IN ALTEZZA,
CON CALDAIA INOX DA 4,5 L
E FERRO DA STIRO

KER/5 RECTANGULAR

RECTANGULAR, HEATED, VACUUM AND
FOLDABLE IRONING BOARD WITH 4,5 L
STAINLESS STEEL BOILER AND IRON,
ADJUSTABLE HEIGHT



Chiuso - Closed



Braccio stiro non riscaldato
Non-heated sleeve ironing arm

Caratteristiche Tecniche Technical Features	KER/5	KER/5 RETTANGOLARE KER/5 RECTANGULAR
Autonomia di stiro - Autonomy of operation	4 h	4 h
Potenza piano lavoro - Ironing board power	200 W	400 W
Potenza motore aspirante - Vacuum motor power	-	73 W
Potenza motore aspirante e soffiante Vacuum & blowing motor power	25 W	-
Capacità utile - Net capacity	3,4 L (Inox) - Stainless steel	3,4 L (Inox)
Potenza caldaia - Boiler power	1450 W	1450 W
Potenza ferro - Power of iron	800 W	800 W
Potenza totale - Total power	2475 W	2723 W
Pressione di esercizio vapore Operating steam pressure	2,8 BAR	2,8 BAR
Ingombro - Overall dimensions	146x52x105 H cm	150x60x105 H cm
Ingombro (chiuso) - Overall dimensions (closed)	45x52x122 H cm	45x60x142 H cm
Peso - Weight	36 Kg	45 kg
Alimentazione - Input	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz

Il Ker/5 è disponibile anche in versione solo aspirante (73 W) - Ker/5 is also available as "only vacuum" version (73 W)

ACCESSORI APPLICABILI A RICHIESTA - ACCESSORIES AVAILABLE BY REQUEST

Braccio stiro non riscaldato - Non-heated sleeve ironing arm

ADONE

TAVOLO DA STIRO ASPIRANTE, SOFFIANTE, RISCALDATO, REGOLABILE IN ALTEZZA, CON CALDAIA INOX AUTOMATICA E FERRO DA STIRO

ADONE

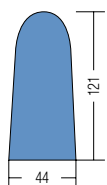
HEATED, VACUUM AND BLOWING IRONING BOARD WITH HEIGHT ADJUSTMENT, EQUIPPED WITH AUTOMATIC STAINLESS STEEL BOILER AND IRON



Consolle (Adone)
Console (Adone)



80-98 cm
MOLLA SOFT
SOFT SPRING



Braccio stiro aspirante e riscaldato
Vacuum and heated ironing arm

Caratteristiche Tecniche Technical Features	ADONE
Autonomia di stiro - Autonomy of operation	Continua - Continuous
Potenza piano lavoro - Ironing board power	200 W
Potenza motore aspirante e soffiante Vacuum & blowing motor power	2x25 W = 50 W
Capacità caldaia - Boiler capacity	1,9 L (Inox) - stainless steel
Potenza caldaia - Boiler power	1300 W
Potenza ferro - Power of iron	800 W
Potenza totale - Total power	2350 W
Pressione di esercizio vapore Operating steam pressure	3,5 BAR
Ingombro - Overall dimensions	136x44x105 H cm
Peso - Weight	45 Kg
Alimentazione - Input	230 V / 50 Hz

Piano stiro in alluminio di serie
Aluminium ironing board (standard)

ACCESSORI APPLICABILI A RICHIESTA - ACCESSORIES AVAILABLE BY REQUEST

Braccio stiro aspirante e riscaldato - Vacuum and heated ironing arm

PROMETEO MOD. 2016

TAVOLO DA STIRO PIEGHEVOLE,
ASPIRANTE, RISCALDATO,
CON CALDAIA INOX MANUALE
E FERRO DA STIRO

PROMETEO MOD. 2016

HEATED AND VACUUM FOLDABLE IRONING
BOARD WITH IRON AND MANUAL
STAINLESS STEEL BOILER

PROMETEO SOFFIANTE

MOD. 2016

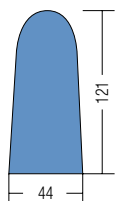
TAVOLO DA STIRO PIEGHEVOLE,
ASPIRANTE, RISCALDATO, SOFFIANTE
CON CALDAIA INOX MANUALE
E FERRO DA STIRO

PROMETEO BLOWING MOD. 2016

HEATED, VACUUM AND BLOWING
FOLDABLE IRONING BOARD WITH IRON
AND MANUAL
STAINLESS STEEL BOILER



Chiuso - Closed



Braccio stiro non riscaldato
Non-heated sleeve ironing arm



Molla a gas
Gas spring



Piano stiro in alluminio
Aluminium ironing board

Caratteristiche Tecniche Technical Features	PROMETEO mod. 2016	PROMETEO SOFFIANTE mod. 2016 PROMETEO BLOWING mod. 2016
Autonomia di stiro - Autonomy of operation	3 h	3 h
Potenza piano lavoro - Ironing board power	200 W	200 W
Potenza motore aspirante - Vacuum motor power	25 W	-
Potenza motore aspirante e soffiante Vacuum & blowing motor power	-	25 W
Capacità caldaia - Boiler capacity	2,1 L (Inox) - stainless steel	2,1 L (Inox) - stainless steel
Potenza caldaia - Boiler power	1450 W	1450 W
Potenza ferro - Power of iron	800 W	800 W
Potenza totale - Total power	2475 W	2475 W
Pressione di esercizio vapore Operating steam pressure	2,8 BAR	2,8 BAR
Ingombro - Overall dimensions	136x44x105 H cm	136x44x105 H cm
Ingombro (chiuso) Overall dimensions (closed)	137x44x24 H cm	137x44x24 H cm
Peso - Weight	26 Kg	26 Kg
Alimentazione - Input	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz

ACCESSORI APPLICABILI A RICHIESTA - ACCESSORIES AVAILABLE BY REQUEST

Braccio stiro non riscaldato - Non-heated sleeve ironing arm

Molla a gas - Gas spring

Piano stiro in alluminio - Aluminium ironing board

SOLE M MOD. 2013

TAVOLO DA STIRO PIEGHEVOLE,
ASPIRANTE, SOFFIANTE, RISCALDATO,
CON CALDAIA INOX MANUALE E FERRO DA STIRO

SOLE M MOD. 2013

HEATED, VACUUM AND BLOWING
FOLDABLE IRONING BOARD WITH IRON
AND MANUAL STAINLESS STEEL BOILER

SOLE M VAP MOD. 2013

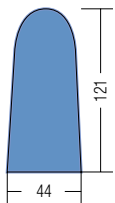
TAVOLO DA STIRO PIEGHEVOLE,
ASPIRANTE, SOFFIANTE, VAPORIZZANTE,
RISCALDATO, CON CALDAIA INOX MANUALE
E FERRO DA STIRO

SOLE M VAP MOD. 2013

HEATED, VACUUM, BLOWING
AND STEAMING FOLDABLE IRONING BOARD
WITH IRON AND MANUAL
STAINLESS STEEL BOILER



Chiuso - Closed



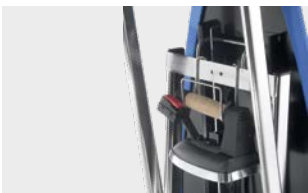
Braccio stiro non riscaldato
Non-heated sleeve ironing arm



Molla a gas
Gas spring



Piano stiro in alluminio
Aluminium ironing board



Supporto ferro
Iron support

Caratteristiche Tecniche Technical Features	SOLE M mod. 2013	SOLE M VAP mod. 2013
Autonomia di stiro - Autonomy of operation	3 h	3 h
Potenza piano lavoro - Ironing board power	200 W	200 W
Potenza motore aspirante e soffiante Vacuum & blowing motor power	25 W	25 W
Capacità caldaia - Boiler capacity	2 L (Inox) - stainless steel	2 L (Inox) - stainless steel
Potenza caldaia - Boiler power	1450 W	1450 W
Potenza ferro - Power of iron	800 W	800 W
Potenza totale - Total power	2475 W	2475 W
Pressione di esercizio vapore Operating steam pressure	2,8 BAR	2,8 BAR
Ingombro - Overall dimensions	136x44x105 H cm	136x44x105 H cm
Ingombro (chiuso) Overall dimensions (closed)	137x44x24 H cm	137x44x24 H cm
Peso - Weight	24 Kg	24 Kg
Alimentazione - Input	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz

Nel modello Sole M Vap il piano stiro in alluminio è di serie - Aluminium ironing board as standard on Sole M Vap

ACCESSORI APPLICABILI A RICHIESTA - ACCESSORIES AVAILABLE BY REQUEST

Braccio stiro non riscaldato - Non-heated sleeve ironing arm
Molla a gas - Gas spring

Piano stiro in alluminio - Aluminium ironing board
Supporto ferro - Iron support

SOLE A MOD. 2013

TAVOLO DA STIRO PIEGHEVOLE, ASPIRANTE, SOFFIANTE, RISCALDATO, CON CALDAIA INOX A CARICA CONTINUA E FERRO DA STIRO

SOLE A MOD. 2013

HEATED, VACUUM AND BLOWING FOLDABLE IRONING BOARD WITH IRON, STAINLESS STEEL BOILER AND CONTINUOUS WATER FILLING

SOLE A VAP MOD. 2013

TAVOLO DA STIRO PIEGHEVOLE, ASPIRANTE, SOFFIANTE, VAPORIZZANTE, RISCALDATO, CON CALDAIA INOX A CARICA CONTINUA E FERRO DA STIRO

SOLE A VAP MOD. 2013

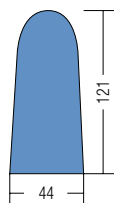
HEATED, VACUUM, BLOWING AND STEAMING FOLDABLE IRONING BOARD WITH IRON STAINLESS STEEL BOILER AND CONTINUOUS WATER FILLING



Chiuso - Closed



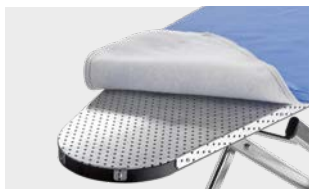
Consolle (Sole A - Sole A VAP)
Console (Sole A - Sole A VAP)



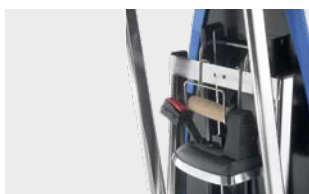
Braccio stiro non riscaldato
Non-heated sleeve ironing arm



Molla a gas
Gas spring



Piano stiro in alluminio
Aluminium ironing board



Supporto ferro
Iron support

Caratteristiche Tecniche Technical Features	SOLE A mod. 2013	SOLE A VAP mod. 2013
Autonomia di stiro - Autonomy of operation	Continua - Continuous	Continua - Continuous
Potenza piano lavoro - Ironing board power	200 W	200 W
Potenza motore aspirante e soffiante Vacuum & blowing motor power	25 W	25 W
Capacità caldaia - Boiler capacity	1,9 L (Inox) - stainless steel	1,9 L (Inox) - stainless steel
Potenza caldaia - Boiler power	1300 W	1300 W
Potenza ferro - Power of iron	800 W	800 W
Potenza pompa - Pump power	48 W	48 W
Potenza totale - Total power	2373 W	2373 W
Pressione di esercizio vapore Operating steam pressure	2,8 BAR	2,8 BAR
Ingombro - Overall dimensions	136x44x105 H cm	136x44x105 H cm
Ingombro (chiuso) Overall dimensions (closed)	137x44x24 H cm	137x44x24 H cm
Peso - Weight	27 Kg	27 Kg
Alimentazione - Input	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz

Nel modello Sole A Vap il piano stiro in alluminio è di serie - Aluminium ironing board as standard on Sole A Vap

ACCESSORI APPLICABILI A RICHIESTA - ACCESSORIES AVAILABLE BY REQUEST

Braccio stiro non riscaldato - Non-heated sleeve ironing arm
Molla a gas - Gas spring

Piano stiro in alluminio - Aluminium ironing board
Supporto ferro - Iron support

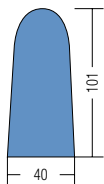
VAPORSPRINT

TAVOLO DA STIRO PIEGHEVOLE,
ASPIRANTE, SOFFIANTE, RISCALDATO,
CON CALDAIA DA 2,4 L E FERRO DA STIRO

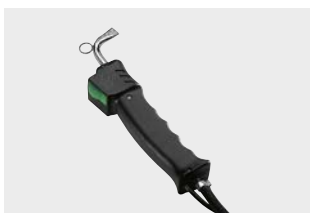
VAPORSPRINT

HEATED, VACUUM AND BLOWING
FOLDABLE IRONING BOARD WITH
2,4 L BOILER AND IRON

Chiuso - Closed



Braccio stiro aspirante e riscaldato
Vacuum and heated ironing arm



Pistola vapore
Steam pistol

Caratteristiche Tecniche Technical Features	VAPORSPRINT
Autonomia di stiro - Autonomy of operation	2 h
Potenza piano lavoro - Ironing board power	600 W
Potenza motore aspirante e soffiante Vacuum & blowing motor power	25 W
Capacità utile - Net capacity	1,25 L
Potenza caldaia - Boiler power	1200 W
Potenza ferro - Power of iron	800 W
Potenza totale - Total power	2625 W
Pressione di esercizio vapore Operating steam pressure	2,8 BAR
Ingombro - Overall dimensions	130x48x104 H cm
Ingombro (chiuso) - Overall dimensions (closed)	48x43x104 H cm
Peso - Weight	31 kg
Alimentazione - Input	230 V / 50 Hz

ACCESSORI APPLICABILI A RICHIESTA - ACCESSORIES AVAILABLE BY REQUEST

Braccio stiro aspirante e riscaldato - Vacuum and heated ironing arm
Pistola vapore - Steam pistol

TECNOVAPOR

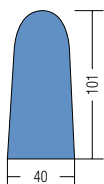
TAVOLO DA STIRO PIEGHEVOLE,
ASPIRANTE, SOFFIANTE, RISCALDATO,
CON CALDAIA DA 2,4 L E FERRO DA STIRO

TECNOVAPOR

HEATED, VACUUM AND BLOWING
FOLDABLE IRONING BOARD
WITH 2,4 L BOILER AND IRON



Chiuso - Closed



Braccio stiro aspirante e riscaldato
Vacuum and heated ironing arm



Pistola vapore
Steam pistol

Caratteristiche Tecniche Technical Features

TECNOVAPOR

Autonomia di stiro - Autonomy of operation	2 h
Potenza piano lavoro - Ironing board power	600 W
Potenza motore aspirante e soffiante Vacuum & blowing motor power	25 W
Capacità utile - Net capacity	1,25 L
Potenza caldaia - Boiler power	1200 W
Potenza ferro - Power of iron	800 W
Potenza totale - Total power	2625 W
Pressione di esercizio vapore Operating steam pressure	2,8 BAR
Ingombro - Overall dimensions	127x48x90 H cm
Ingombro (chiuso) - Overall dimensions (closed)	50x48x113 H cm
Peso - Weight	30 kg
Alimentazione - Input	230 V / 50 Hz

ACCESSORI APPLICABILI A RICHIESTA - ACCESSORIES AVAILABLE BY REQUEST

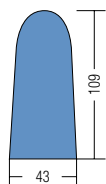
Braccio stiro aspirante e riscaldato - Vacuum and heated ironing arm
Pistola vapore - Steam pistol

MAGICVAPOR

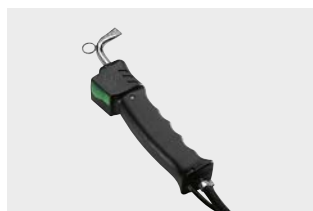
TAVOLO DA STIRO PIEGHEVOLE,
ASPIRANTE, RISCALDATO,
CON CALDAIA DA 4,5 L
E FERRO DA STIRO

MAGICVAPOR

HEATED AND VACUUM FOLDABLE
IRONING BOARD WITH 4,5 L BOILER
AND IRON



Braccio stiro aspirante e riscaldato
Vacuum and heated ironing arm



Pistola vapore
Steam pistol

Caratteristiche Tecniche Technical Features	MAGICVAPOR
Autonomia di stiro - Autonomy of operation	3 h
Potenza piano lavoro - Ironing board power	600 W
Potenza motore aspirante - Vacuum motor power	73 W
Capacità utile - Net capacity	3,4 L (Inox) - stainless steel
Potenza caldaia - Boiler power	1450 W
Potenza ferro - Power of iron	800 W
Potenza totale - Total power	2923 W
Pressione di esercizio vapore Operating steam pressure	2,8 BAR
Ingombro - Overall dimensions	127x48x90 H cm
Ingombro (chiuso) - Overall dimensions (closed)	50x48x113 H cm
Peso - Weight	32 kg
Alimentazione - Input	230 V / 50 Hz

Disponibile anche in versione aspirante/soffiante (fornito con doppio pedale e con motore aspirante e soffiante da 25 W)
Blowing version also available (supplied with double pedal and with 25 W vacuum/blowing motor).

ACCESSORI APPLICABILI A RICHIESTA - ACCESSORIES AVAILABLE BY REQUEST

Braccio stiro aspirante e riscaldato - Vacuum and heated ironing arm
Pistola vapore - Steam pistol

MAGICVAPOR MAXI

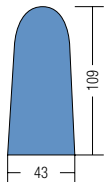
TAVOLO DA STIRO PIEGHEVOLE, ASPIRANTE,
RISCALDATO, CON CALDAIA DA 5 L
E FERRO DA STIRO

MAGICVAPOR MAXI

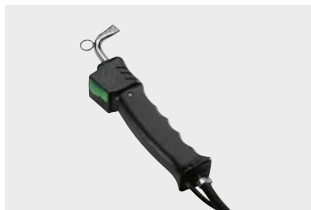
HEATED AND VACUUM FOLDABLE
IRONING BOARD WITH 5 L BOILER
AND IRON



Chiuso - Closed



Braccio stiro aspirante e riscaldato
Vacuum and heated ironing arm



Pistola vapore
Steam pistol

Caratteristiche Tecniche Technical Features	MAGICVAPOR MAXI
Autonomia di stiro - Autonomy of operation	4 h
Potenza piano lavoro - Ironing board power	600 W
Potenza motore aspirante - Vacuum motor power	73 W
Capacità utile - Net capacity	3,8 L (Inox) - stainless steel
Potenza caldaia - Boiler power	1700 W
Potenza ferro - Power of iron	800 W
Potenza totale - Total power	3173 W
Pressione di esercizio vapore Operating steam pressure	2,8 BAR
Ingombro - Overall dimensions	127x48x90 H cm
Ingombro (chiuso) - Overall dimensions (closed)	50x48x113 H cm
Peso - Weight	34 kg
Alimentazione - Input	230 V / 50 Hz

Disponibile anche in versione aspirante/soffiante (fornito con doppio pedale e con motore aspirante e soffiante da 25 W)
Blowing version also available (supplied with double pedal and with 25 W vacuum/blowing motor).

ACCESSORI APPLICABILI A RICHIESTA - ACCESSORIES AVAILABLE BY REQUEST

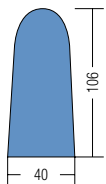
Braccio stiro aspirante e riscaldato - Vacuum and heated ironing arm
Pistola vapore - Steam pistol

MONDIALVAPOR

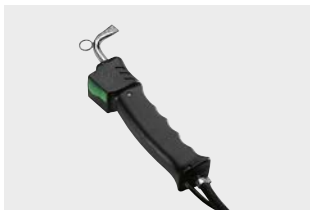
TAVOLO DA STIRO FISSO, ASPIRANTE,
RISCALDATO, CON CALDAIA DA 4 L
E FERRO DA STIRO

MONDIALVAPOR

HEATED AND VACUUM
FIXED IRONING BOARD WITH 4 L BOILER
AND IRON



Braccio stiro aspirante e riscaldato
Vacuum and heated ironing arm



Pistola vapore
Steam pistol

Caratteristiche Tecniche Technical Features	MONDIALVAPOR
Autonomia di stiro - Autonomy of operation	3 h
Potenza piano lavoro - Ironing board power	600 W
Potenza motore aspirante - Vacuum motor power	73 W
Capacità utile - Net capacity	2,5 L
Potenza caldaia - Boiler power	1200 W
Potenza ferro - Power of iron	800 W
Potenza totale - Total power	2673 W
Pressione di esercizio vapore Operating steam pressure	2,8 BAR
Ingombro - Overall dimensions	140x41x98 H cm
Peso - Weight	35,5 kg
Alimentazione - Input	230 V / 50 Hz

ACCESSORI APPLICABILI A RICHIESTA - ACCESSORIES AVAILABLE BY REQUEST

Braccio stiro aspirante e riscaldato - Vacuum and heated ironing arm
Pistola vapore - Steam pistol

EUROVAPOR

TAVOLO DA STIRO FISSO, ASPIRANTE,
RISCALDATO, CON CALDAIA DA 4,5 L
E FERRO DA STIRO

EUROVAPOR

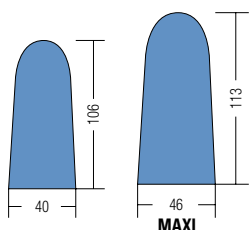
HEATED AND VACUUM
FIXED IRONING BOARD
WITH 4,5 L BOILER AND IRON

EUROVAPOR MAXI

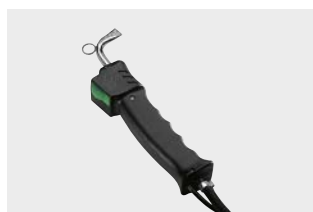
TAVOLO DA STIRO FISSO, ASPIRANTE,
RISCALDATO, CON CALDAIA DA 4,5 L,
FERRO DA STIRO E PIANO MAXI

EUROVAPOR MAXI

HEATED AND VACUUM FIXED
IRONING BOARD WITH 4,5 L BOILER,
IRON AND MAXI BOARD



Braccio stiro aspirante e riscaldato
Vacuum and heated ironing arm



Pistola vapore
Steam pistol

Caratteristiche Tecniche Technical Features	EUROVAPOR	EUROVAPOR MAXI
Autonomia di stiro - Autonomy of operation	3-4 h	3-4 h
Potenza piano lavoro - Ironing board power	600 W	800 W
Potenza motore aspirante - Vacuum motor power	73 W	73 W
Capacità utile - Net capacity	3,4 L (Inox) - stainless steel	3,4 L (Inox) - stainless steel
Potenza caldaia - Boiler power	1450 W	1450 W
Potenza ferro - Power of iron	800 W	800 W
Potenza totale - Total power	2923 W	3123 W
Pressione di esercizio vapore Operating steam pressure	2,8 BAR	2,8 BAR
Ingombro - Overall dimensions	140x41x98 H cm	147x48x98 H cm
Peso - Weight	37 kg	40 kg
Alimentazione - Input	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz

Disponibili anche in versione aspirante/soffiante (fornito con doppio pedale e con motore aspirante e soffiante da 25 W)
Blowing version also available (supplied with double pedal and with 25 W vacuum/blowing motor).

ACCESSORI APPLICABILI A RICHIESTA - ACCESSORIES AVAILABLE BY REQUEST

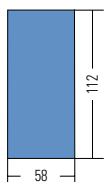
Braccio stiro aspirante e riscaldato - Vacuum and heated ironing arm
Pistola vapore - Steam pistol

EUROVAPOR RETTANGOLARE

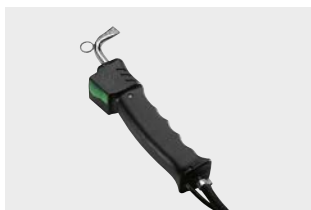
TAVOLO DA STIRO FISSO CON PIANO
RETTANGOLARE, ASPIRANTE,
RISCALDATO, CON CALDAIA DA 4,5 L
E FERRO DA STIRO

EUROVAPOR RETTANGOLARE

RECTANGULAR HEATED
AND VACUUM FIXED IRONING BOARD
WITH 4,5 L BOILER
AND IRON



Braccio stiro aspirante e riscaldato
Vacuum and heated ironing arm



Pistola vapore
Steam pistol

Caratteristiche Tecniche Technical Features	EUROVAPOR RETTANGOLARE EUROVAPOR RECTANGULAR
Autonomia di stiro - Autonomy of operation	3-4 h
Potenza piano lavoro - Ironing board power	1200 W
Potenza motore aspirante - Vacuum motor power	130 W
Capacità utile - Net capacity	3,4 L (Inox) - stainless steel
Potenza caldaia - Boiler power	1450 W
Potenza ferro - Power of iron	800 W
Potenza totale - Total power	3580 W
Pressione di esercizio vapore Operating steam pressure	2,8 BAR
Ingombro - Overall dimensions	145x58x98 H cm
Peso - Weight	42 kg
Alimentazione - Input	230 V / 50 Hz

ACCESSORI APPLICABILI A RICHIESTA - ACCESSORIES AVAILABLE BY REQUEST

Braccio stiro aspirante e riscaldato - Vacuum and heated ironing arm
Pistola vapore - Steam pistol

VULCANO

TAVOLO DA STIRO FISSO, ASPIRANTE,
RISCALDATO, CON CALDAIA DA 5 L
E FERRO DA STIRO

VULCANO

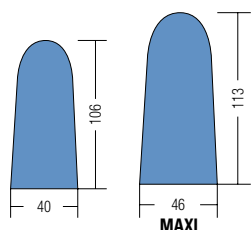
HEATED AND VACUUM
FIXED IRONING BOARD
WITH 5 L BOILER AND IRON

VULCANO MAXI

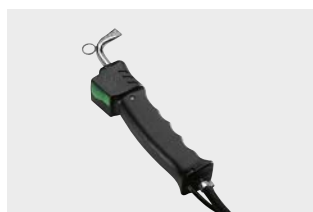
TAVOLO DA STIRO FISSO, ASPIRANTE,
RISCALDATO, CON CALDAIA DA 5 L,
FERRO DA STIRO E PIANO MAXI

VULCANO MAXI

HEATED AND VACUUM
FIXED IRONING BOARD WITH 5 L BOILER,
IRON AND MAXI BOARD



Braccio stiro aspirante e riscaldato
Vacuum and heated ironing arm



Pistola vapore
Steam pistol

Caratteristiche Tecniche Technical Features	VULCANO	VULCANO MAXI
Autonomia di stiro - Autonomy of operation	4 h	4 h
Potenza piano lavoro - Ironing board power	600 W	800 W
Potenza motore aspirante - Vacuum motor power	73 W	73 W
Capacità utile - Net capacity	3,8 L (Inox) - stainless steel	3,8 L (Inox) - stainless steel
Potenza caldaia - Boiler power	1700 W	1700 W
Potenza ferro - Power of iron	800 W	800 W
Potenza totale - Total power	3173 W	3373 W
Pressione di esercizio vapore Operating steam pressure	2,8 BAR	2,8 BAR
Ingombro - Overall dimensions	140x41x98 H cm	147x48x98 H cm
Peso - Weight	39 kg	42 kg
Alimentazione - Input	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz

Disponibili anche in versione aspirante/soffiante (fornito con doppio pedale e con motore aspirante e soffiante da 25 W)
Blowing version also available (supplied with double pedal and with 25 W vacuum/blowing motor).

ACCESSORI APPLICABILI A RICHIESTA - ACCESSORIES AVAILABLE BY REQUEST

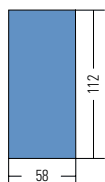
Braccio stiro aspirante e riscaldato - Vacuum and heated ironing arm
Pistola vapore - Steam pistol

VULCANO RETTANGOLARE

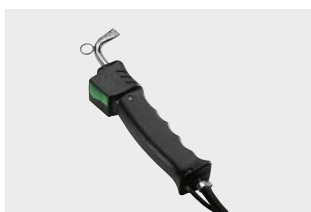
TAVOLO DA STIRO FISSO CON PIANO
RETTANGOLARE, ASPIRANTE,
RISCALDATO, CON CALDAIA DA 5 L
E FERRO DA STIRO

VULCANO RECTANGULAR

RECTANGULAR HEATED
AND VACUUM FIXED IRONING BOARD
WITH 5 L BOILER AND IRON



Braccio stiro aspirante e riscaldato
Vacuum and heated ironing arm



Pistola vapore
Steam pistol

Caratteristiche Tecniche Technical Features

VULCANO RETTANGOLARE VULCANO RECTANGULAR

Autonomia di stiro - Autonomy of operation	4 h
Potenza piano lavoro - Ironing board power	1200 W
Potenza motore aspirante - Vacuum motor power	130 W
Capacità utile - Net capacity	3,8 L (Inox) - stainless steel
Potenza caldaia - Boiler power	1700 W
Potenza ferro - Power of iron	800 W
Potenza totale - Total power	3830 W
Pressione di esercizio vapore Operating steam pressure	2,8 BAR
Ingombro - Overall dimensions	145x58x98 H cm
Peso - Weight	44 kg
Alimentazione - Input	230 V / 50 Hz

ACCESSORI APPLICABILI A RICHIESTA - ACCESSORIES AVAILABLE BY REQUEST

Braccio stiro aspirante e riscaldato - Vacuum and heated ironing arm
Pistola vapore - Steam pistol

FERRI ELETTRICI A VAPORE A RICHIESTA

ELECTRIC STEAM IRONS BY REQUEST



①

Ferro da stiro industriale Tulipano Open
Tulipano Open industrial iron



②

Ferro da stiro industriale Tulipano
Tulipano industrial iron



③

Ferro da stiro industriale Maxi
Maxi industrial iron



④

Ferro da stiro industriale Jolly Open
Jolly Open industrial iron



⑤

Ferro da stiro industriale 2F
2F industrial iron



⑥

Ferro da stiro ergonomico
Ergonomic iron



⑦

Ferro da stiro industriale Lemm
Lemm industrial iron



⑧

Ferro da stiro industriale Lemm Maxi
Lemm Maxi industrial iron



⑨

Ferro da stiro industriale
Lemm Maxi Bachelite
Lemm Maxi Bachelite industrial iron



⑩

Ferro da stiro Black Lemm / K
Lemm / K Black iron



⑪

Ferro da stiro industriale Jolly
Jolly industrial iron

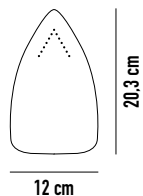


⑫

Ferro da stiro industriale Jolly Elettronico
Electronic Jolly industrial iron

FERRI ELETTRICI A VAPORE DI NOSTRA PRODUZIONE

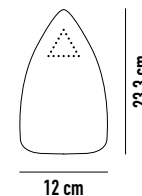
ELECTRIC STEAM IRONS MANUFACTURED BY US



Ferro da stiro mod. EOS
Iron mod. EOS
(standard)



Ferro da stiro mod. EOS MAXI
Iron mod. EOS MAXI
(a richiesta - by request)



ACCESSORI

ACCESSORIES

Braccio stiro semplice
Simple ironing arm



Braccio stiro legno
Wooden ironing arm



Braccio stiro aspirante e riscaldato
Heated and vacuum ironing arm



Pistola vapore
Steam pistol



Soletta antilucido corazzata
Armoured anti-sheen shoe



Soletta antilucido semplice
Simple anti-sheen shoe



Soletta corazzata (1) o setole (2) per
spazzola vapore 350W
Armoured anti-sheen shoe (1) or
bristles (2)
for steam brush 350W



Spazzola a vapore imbottita e riscaldata 350W
Heated and padded steam brush 350W



Spazzola a vapore riscaldata 500 W
Heated steam brush 500 W



BATTISTELLA®
MACCHINE PER STIRARE
IRONING EQUIPMENT

Battistella B. G. s.r.l.
Via Bessica, 219 - 36028 Rossano Veneto (Vicenza) ITALY
Tel. +39/0424 549027 - 540476 - Fax +39/0424 549007
www.battistellag.it - info@battistellag.it