

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана (7172)727-132  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06  
Ижевск (3412)26-03-58  
Иркутск (395)279-98-46  
Казань (843)206-01-48  
Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16

Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13

Сургут (3462)77-98-35  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47

Казахстан (772)734-952-31

Таджикистан (992)427-82-92-69

Сайт: <http://battistella.nt-rt.ru/>, эл. почта: [btx@nt-rt.ru](mailto:btx@nt-rt.ru)

Каталог на парогенераторы, гладильные  
системы BATTISTELLA (на англ.)

# 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 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> 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

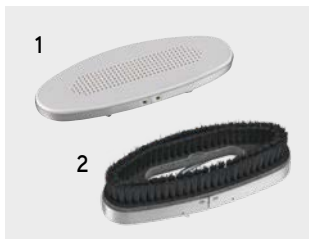
Carrello - Trolley  
Scarico acqua - Water discharge

# 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 ishoe (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 ishoe (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

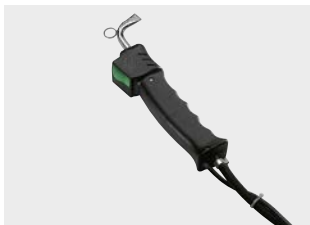
PORTABLE STEAM GENERATOR  
WITH 4,5 L BOILER  
AND IRON



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

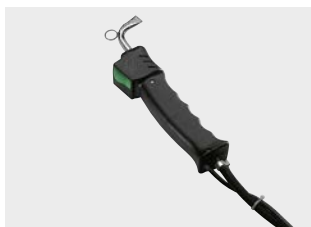
PORTABLE STEAM GENERATOR  
WITH 4,5 L BOILER  
AND IRON



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

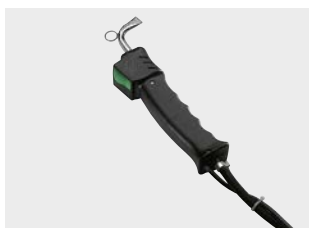
- Carrello - Trolley
- Pistola vapore - Steam pistol
- Scarico acqua (per mod. da tavolo) - Water discharge (portable mod. only)

# 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

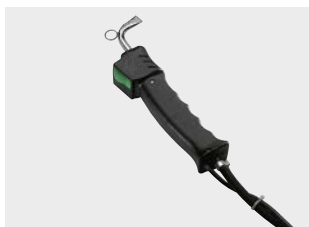
PORTABLE STEAM GENERATOR  
WITH 7 L BOILER AND IRON



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)

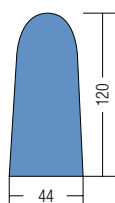


# TECNOSTIR MAXI

TAVOLO DA STIRO PIEGHEVOLE  
BIANCO (DISPONIBILE ANCHE CROMATO)

## TECNOSTIR MAXI

WHITE FOLDABLE IRONING BOARD  
(AVAILABLE ALSO CHROMIUM - PLATED)



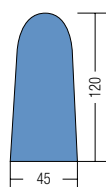
Caratteristiche Tecniche Technical Features	TECNOSTIR MAXI	TECNOSTIR MAXI TECNOSTIR MAXI CHROMIUM-PLATED
Ingombro - Overall dimensions	152x41x92 H cm	152x41x92 H cm
Ingombro (chiuso) - Overall dimensions (closed)	165x41x10 H cm	165x41x10 H cm
Peso - Weight	9 kg	9 kg

## 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)



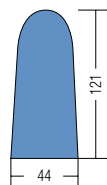
Caratteristiche Tecniche Technical Features	T220 P ECO mod. 2014	T220 P ECO CROMATO mod. 2014 T 220 P ECO CHROMIUM-PLATED mod. 2014
Potenza piano lavoro - Ironing board power	400 W	400 W
Potenza motore aspirante - Vacuum motor power	23 W	23 W
Potenza totale - Total power	423 W	423 W
Ingombro - Overall 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

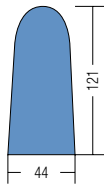
- Abbassamento poggiaferro - Lower iron rest
- Braccio stiro non riscaldato - Non-heated sleeve ironing arm
- Caldaia Eolo con ferro - Eolo boiler with iron
- Molla a gas - Gas spring
- Piano stiro in alluminio - Aluminium ironing board

# 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)



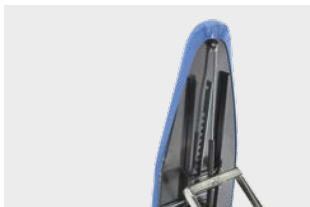
**Abbassamento poggiaferro**  
Lower iron rest



**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

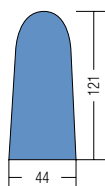
Abbassamento poggiaferro - Lower iron rest  
Braccio stiro non riscaldato - Non-heated sleeve ironing arm  
Caldaia Eolo Maxi con ferro - Eolo Maxi boiler with iron  
Molla a gas - Gas spring  
Piano stiro in alluminio - Aluminium ironing board

# 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)



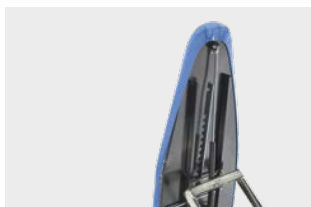
**Abbassamento poggiaferro**  
Lower iron rest



**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

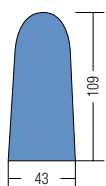
Abbassamento poggiaferro - Lower iron rest  
 Braccio stiro non riscaldato - Non-heated sleeve ironing arm  
 Caldaia Zeffiro con ferro - Zeffiro boiler with iron  
 Molla a gas - Gas spring  
 Piano stiro in alluminio - Aluminium ironing board

# 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

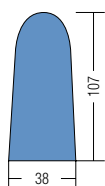
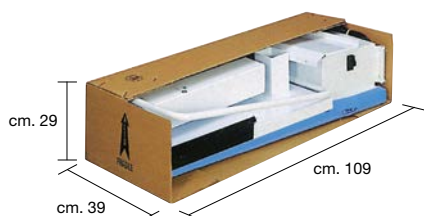
HEATED AND VACUUM  
FIXED IRONING BOARD  
WITHOUT BOILER

## 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 <sup>3</sup>	-
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

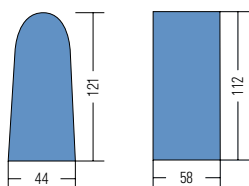
TAVOLO DA STIRO RETTANGOLARE,  
PIEGHEVOLE, ASPIRANTE, RISCALDATO,  
REGOLABILE IN ALTEZZA, SENZA CALDAIA

### 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

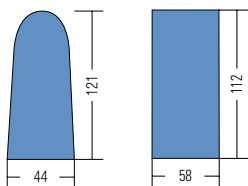
TAVOLO DA STIRO RETTANGOLARE, PIEGHEVOLE, ASPIRANTE, RISCALDATO, REGOLABILE IN ALTEZZA, CON CALDAIA INOX DA 3,2 L E FERRO DA STIRO

### 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

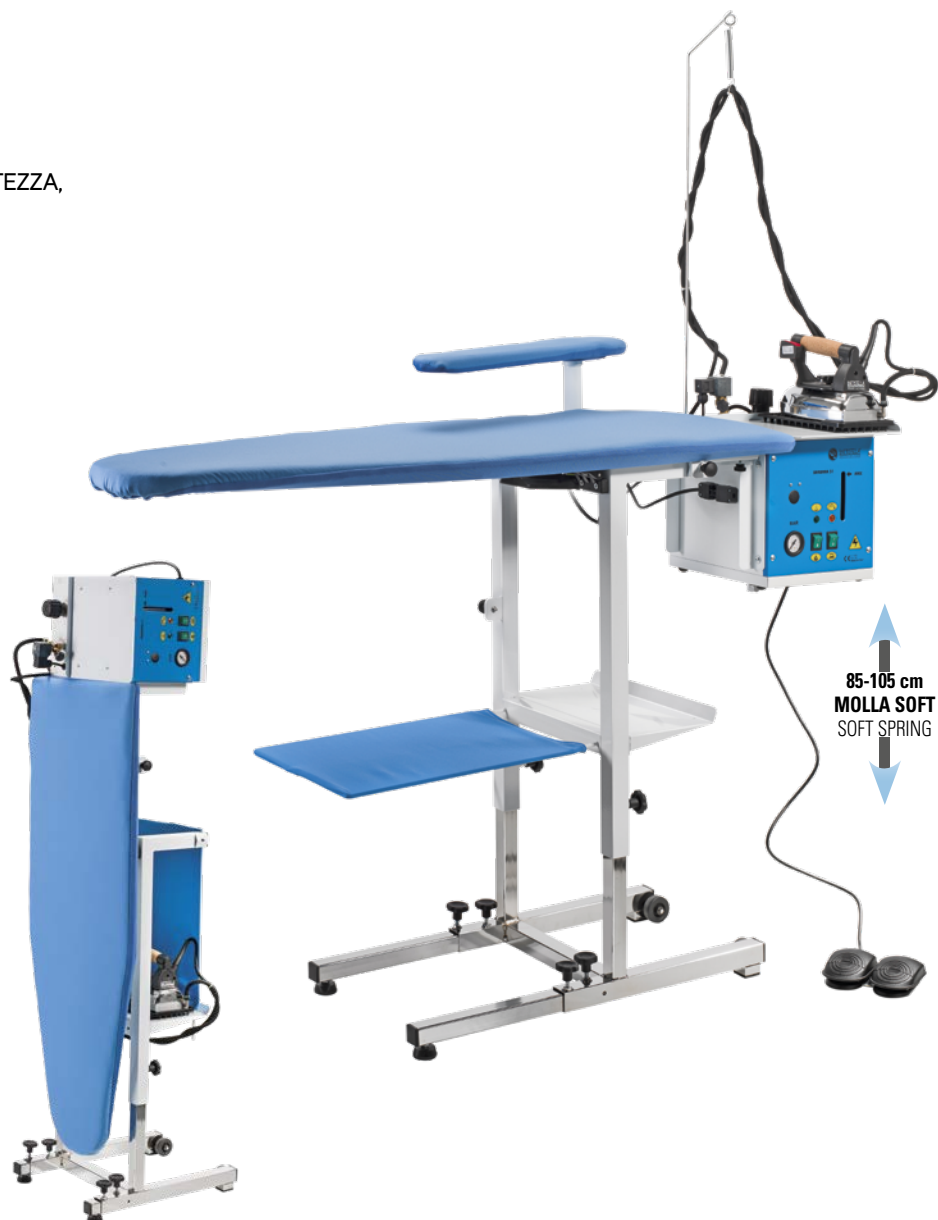
HEATED, VACUUM AND BLOWING  
FOLDABLE IRONING BOARD WITH 4,5 L  
STAINLESS STEEL BOILER AND IRON,  
ADJUSTABLE HEIGHT

## KER/5 RETTANGOLARE

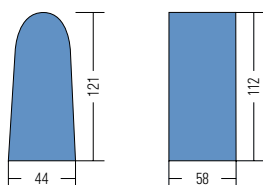
TAVOLO DA STIRO RETTANGOLARE,  
PIEGHEVOLE, ASPIRANTE,  
RISCALDATO, REGOLABILE IN ALTEZZA,  
CON CALDAIA INOX DA 4,5 L  
E FERRO DA STIRO

### 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

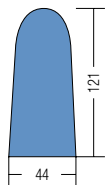
HEATED, VACUUM AND BLOWING IRONING BOARD WITH HEIGHT ADJUSTMENT, EQUIPPED WITH AUTOMATIC STAINLESS STEEL BOILER AND IRON



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

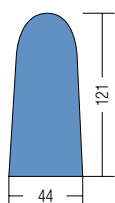
TAVOLO DA STIRO PIEGHEVOLE,  
ASPIRANTE, RISCALDATO, SOFFIANTE  
CON CALDAIA INOX MANUALE  
E FERRO DA STIRO

### PROMETEO BLOWING MOD. 2016

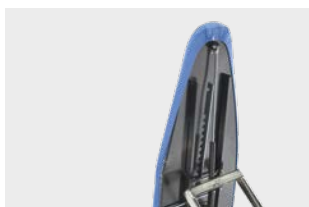
HEATED, VACUUM AND BLOWING  
FOLDABLE IRONING BOARD WITH IRON  
AND MANUAL  
STAINLESS STEEL BOILER



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

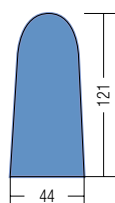
HEATED, VACUUM AND BLOWING  
FOLDABLE IRONING BOARD WITH IRON  
AND MANUAL STAINLESS STEEL BOILER

## 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

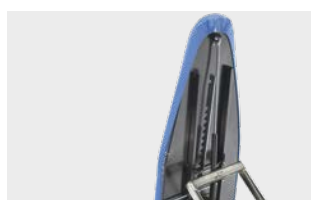
HEATED, VACUUM, BLOWING  
AND STEAMING FOLDABLE IRONING BOARD  
WITH IRON AND MANUAL  
STAINLESS STEEL BOILER



Chiuso - Closed



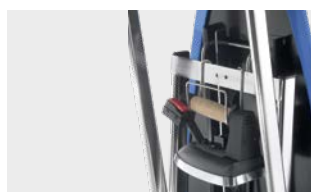
Braccio stiro non riscaldato  
Non-heated sleeve ironing arm



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

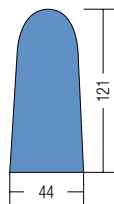
TAVOLO DA STIRO PIEGHEVOLE, ASPIRANTE, SOFFIANTE, VAPORIZZANTE, RISCALDATO, CON CALDAIA INOX A CARICA CONTINUA E FERRO DA STIRO

### SOLE A VAP MOD. 2013

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



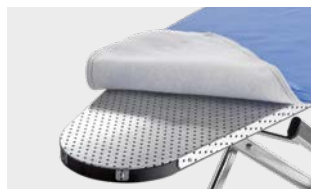
Consolle (Sole A - Sole A VAP)  
Console (Sole A - Sole A VAP)



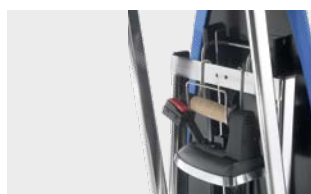
Braccio stiro non riscaldato  
Non-heated sleeve ironing arm



Molla a gas  
Gas spring



Piano stiro in alluminio  
Aluminium ironing board



Supporto ferro  
Iron support



Chiuso - Closed

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

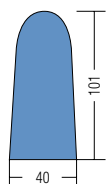
# VAPORSPRINT

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

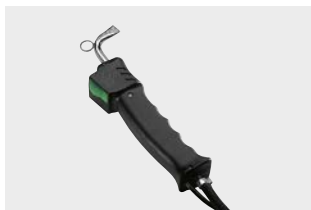
## VAPORSPRINT

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

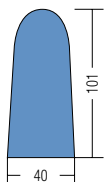
TAVOLO DA STIRO PIEGHEVOLE,  
ASPIRANTE, SOFFIANTE, RISCALDATO,  
CON CALDAIA DA 2,4 L E FERRO DA STIRO

## TECNOVAPOR

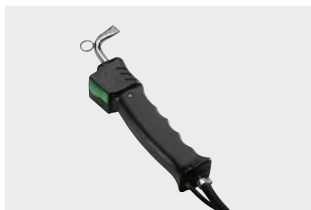
HEATED, VACUUM AND BLOWING  
FOLDABLE IRONING BOARD  
WITH 2,4 L BOILER AND IRON



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

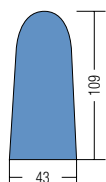
Braccio stiro aspirante e riscaldato - Vacuum and heated ironing arm  
Pistola vapore - Steam pistol

# 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

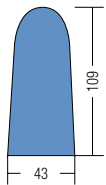
TAVOLO DA STIRO PIEGHEVOLE, ASPIRANTE,  
RISCALDATO, CON CALDAIA DA 5 L  
E FERRO DA STIRO

## MAGICVAPOR MAXI

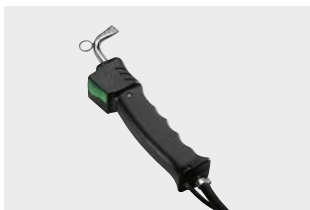
HEATED AND VACUUM FOLDABLE  
IRONING BOARD WITH 5 L BOILER  
AND IRON



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

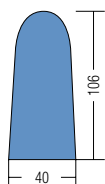


# MONDIALVAPOR

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

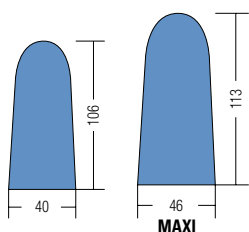
HEATED AND VACUUM  
FIXED IRONING BOARD  
WITH 4,5 L BOILER AND IRON

# 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

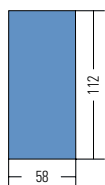


# EUROVAPOR RETTANGOLARE

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

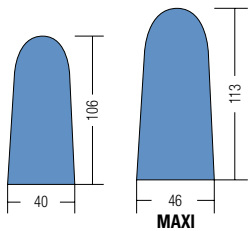
HEATED AND VACUUM  
FIXED IRONING BOARD  
WITH 5 L BOILER AND IRON

# VULCANO MAXI

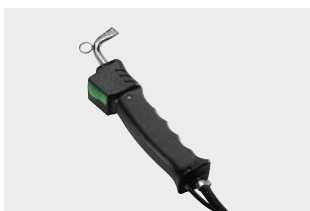
TAVOLO DA STIRO FISSO, ASPIRANTE,  
RISCALDATO, CON CALDAIA DA 5 L,  
FERRO DA STIRO E PIANO MAXI

## 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

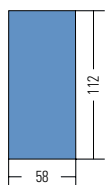
Braccio stiro aspirante e riscaldato - Vacuum and heated ironing arm  
Pistola vapore - Steam pistol

# 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

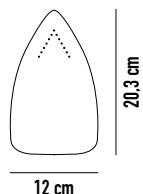


⑫

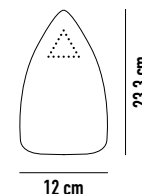
Ferro da stiro industriale Jolly Elettronico  
Electronic Jolly industrial iron

# 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



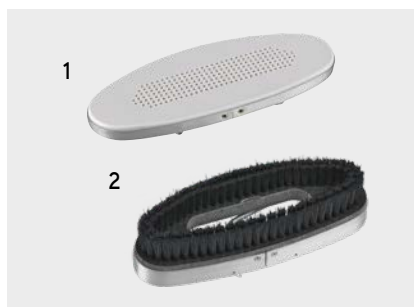
Pistola vapore  
Steam pistol



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

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана (7172)727-132  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06  
Ижевск (3412)26-03-58  
Иркутск (395)279-98-46  
Казань (843)206-01-48  
Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16

Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13

Сургут (3462)77-98-35  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47

Казахстан (772)734-952-31

Таджикистан (992)427-82-92-69

Сайт: <http://battistella.nt-rt.ru/>, эл. почта: [btx@nt-rt.ru](mailto:btx@nt-rt.ru)