



Rimoldi Industry 

MINI CATALOGUE

INDICE

CAPRI 2	4
CAPRI 2 SEMIAUTOMATICO	6
PISA	8
PISA SOFFIANTE	10
MILANO CON CALDAIA	12
OLBIA V	14
BELLUNO	16
POSITANO SOFFIANTE	18
VENEZIA 1	20
VENEZIA 1 SOFFIANTE	22
MARATEA	24
COMO	26
COMO PRO	27
COMO PRO ELETTRONICO	28

CAPRI 2

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

STEAM GENERATOR WITH
4,5 L BOILER AND IRON

ACCESSORI APPLICABILI A RICHIESTA
ACCESSORIES AVAILABLE BY REQUEST

Pistola vapore
Steam pistol





FORNITURA STANDARD STANDARD EQUIPMENT



Dotazione ferro da stiro mod. Como
Supplied with Como iron

Caratteristiche tecniche Technical features	CAPRI 2
Ingombro - Overall dimensions	25x29x89 H cm
Peso - Weight	15,5 Kg
Autonomia di stiro - Autonomy of operation	3-4 h
Potenza caldaia - Boiler power	1450 W
Potenza ferro - Iron power	800 W
Potenza totale - Total power	2250 W
Capacità utile - Net capacity	3,4 L (Inox) - Stainless steel
Pressione di esercizio vapore - Operating steam pressure	2,8 BAR
Alimentazione - Input	230 V - 50 Hz

CAPRI 2 SEMI-AUTOMATICA

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

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

ACCESSORI APPLICABILI A RICHIESTA
ACCESSORIES AVAILABLE BY REQUEST

Pistola vapore
Steam pistol

Pompa Pedrollo 370 W
Pedrollo pump 370 W





FORNITURA STANDARD STANDARD EQUIPMENT



Dotazione ferro da stiro mod. Como
Supplied with Como iron
Pompa standard
Standard pump

Caratteristiche tecniche Technical features	CAPRI 2 SEMI-AUTOMATICA
Ingombro - Overall dimensions	25x47x89 H cm
Peso - Weight	15,5 Kg
Autonomia di stiro - Autonomy of operation	Continua - Continuous
Potenza caldaia - Boiler power	1450 W
Potenza ferro - Iron power	800 W
Potenza pompa - Pump power	48 W
Potenza totale - Total power	2298 W
Capacità utile - Net capacity	3,4 L (Inox) - Stainless steel
Pressione di esercizio vapore - Operating steam pressure	2,8 BAR
Alimentazione - Input	230 V - 50 Hz
Vasca d'acqua - Water tank	10 L

PISA

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

HEATED AND VACUUM
IRONING BOARD EQUIPPED
WITH BOILER AND IRON

ACCESSORI APPLICABILI A RICHIESTA

ACCESSORIES AVAILABLE BY REQUEST

Braccio sinistro
aspirante e riscaldato

Vacuum and heated ironing arm

Deviazione aria
su braccio da stiro

Damper

Kite gettoneria

Coin mechanism

Kit pistola aria/vapore

Steam/air pistol kit

Kit pistola vapore

Steam pistol kit

Kit secondo ferro
(ferro escluso)

Kit for second iron (iron
excluded)

Kit spazzola vapore

Steam brush kit

Reggifilo a bilanciere

Trolley cable support

Reggifilo a bilanciere con luce

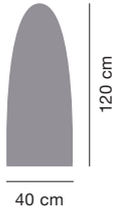
Trolley cable support with light

Touch screen



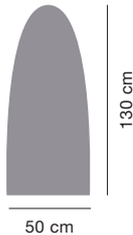
Piano di serie

Standard board



Piano MAXI

MAXI board



FORNITURA STANDARD
STANDARD EQUIPMENT



Dotazione ferro da stiro mod. Como
Supplied with Como iron



Console comandi
Control panel

Caratteristiche tecniche Technical features	PISA
Ingombro - Overall dimensions	61x140x93 H cm
Imballo - Packing	1 m ³
Peso - Weight	72 kg
Altezza piano lavoro - Ironing board height	92 cm
Potenza piano lavoro - Ironing board power	800 W
Potenza motore aspirante - Vacuum motor power	0,5 HP
Capacità caldaia - Boiler capacity	6 L (Inox) - stainless steel
Potenza caldaia - Boiler power	4 KW
Potenza ferro - Iron power	800 W
Pressione di esercizio vapore - Operating steam pressure	4 BAR
Voltaggio standard - Standard voltage	400 V+N - 50 Hz
Voltaggio a richiesta - Upon request	230 V - 50 Hz / 120 V - 60 Hz

Aspirazione ad alto rendimento - High-efficiency suction
 Controllo Elettronico - Electronic control
 Disponibile nella versione con piano MAXI - The ironing table is available with MAXI board
 Grosso risparmio energetico - Reduced power consumption

PISA SOFFIANTE

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

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

ACCESSORI APPLICABILI A RICHIESTA

ACCESSORIES AVAILABLE BY REQUEST

Braccio sinistro
aspirante e riscaldato

Vacuum and heated ironing arm

Deviazione aria
su braccio da stiro

Damper

Kite gettoneria

Coin mechanism

Kit pistola aria/vapore

Steam/air pistol kit

Kit pistola vapore

Steam pistol kit

Kit secondo ferro
(ferro escluso)

Kit for second iron (iron
excluded)

Kit spazzola vapore
Steam brush kit

Reggifilo a bilanciere

Trolley cable support

Reggifilo a bilanciere con luce

Trolley cable support with light

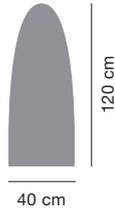
Touch screen





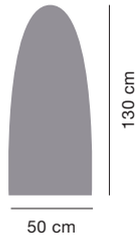
Piano di serie

Standard board



Piano MAXI

MAXI board



FORNITURA STANDARD STANDARD EQUIPMENT



Dotazione ferro da stiro
mod. Como
Supplied with Como iron



Console comandi
Control panel

Caratteristiche tecniche

Technical features

PISA SOFFIANTE

Ingombro - Overall dimensions	61x140x93 H cm
Imballo - Packing	1 m ³
Peso - Weight	82 kg
Altezza piano lavoro - Ironing board height	92 cm
Potenza piano lavoro - Ironing board power	800 W
Potenza motore aspirante - Vacuum motor power	0,5 HP
Potenza motore soffiante - Blowing motor power	0,2 HP
Capacità caldaia - Boiler capacity	6 L (Inox) - stainless steel
Potenza caldaia - Boiler power	4 KW
Potenza ferro - Iron power	800 W
Pressione di esercizio vapore - Operating steam pressure	4 BAR
Voltaggio standard - Standard voltage	400 V+N - 50 Hz
Voltaggio a richiesta - Upon request	230 V - 50 Hz / 120 V - 60 Hz

Aspirazione ad alto rendimento - High-efficiency suction

Controllo Elettronico - Electronic control

Disponibile nella versione con piano MAXI - The ironing table is available with MAXI board

Grosso risparmio energetico - Reduced power consumption

MILANO CON CALDAIA

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

HEATED AND VACUUM
RECTANGULAR IRONING BOARD
EQUIPPED WITH BOILER AND IRON

ACCESSORI APPLICABILI A RICHIESTA

ACCESSORIES AVAILABLE BY REQUEST

Braccio stiro aspirante e riscaldato

Vacuum and heated ironing arm

Piano stiro inclinato

Tilted ironing board

Deviazione aria su braccio stiro

Damper

Aspirazione maggiorata 0,75 HP

Stronger vacuum 0,75 HP

Kit pistola aria/vapore

Steam/air pistol kit

Kit pistola vapore

Steam pistol kit

Reggifilo a bilanciere

Trolley cable support

Reggifilo a bilanciere con luce

Trolley cable support with light

Camino aspirazione

Vacuum chimney

Kit spazzola a vapore

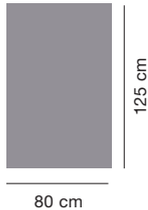
Steam brush kit

Kit secondo ferro (ferro incluso)

Kit for second iron (iron included)



Piano di serie
Standard board (1650 W)



Piano MAXI
MAXI board (2250 W)



FORNITURA STANDARD
STANDARD EQUIPMENT



Dotazione ferro da stiro mod. Como
Supplied with Como iron



Console comandi
Control panel

Caratteristiche tecniche Technical features	MILANO CON CALDAIA
Ingombro - Overall dimensions	82x148x94 H cm
Imballo - Packing	1,3 m ³
Peso - Weight	107 kg
Altezza piano lavoro - Ironing board height	90 cm
Potenza piano lavoro - Ironing board power	1650 W
Potenza motore aspirante - Vacuum motor power	0,5 HP
Capacità caldaia - Boiler capacity	6 L (Inox) - stainless steel
Potenza caldaia - Boiler power	4 KW (5,2 kW a richiesta - by request)
Potenza ferro - Iron power	800 W
Pressione di esercizio vapore - Operating steam pressure	4 BAR
Voltaggio standard - Standard voltage	400 V+N - 50 Hz
Voltaggio a richiesta - Upon request	230 V - 50 Hz / 120 V - 60 Hz

Piano stiro inclinato (su richiesta) - Tilted ironing board (by request)
Disponibile in diverse misure oltre quella di serie
In addition to the standard size, the ironing board is available in different sizes

OLBIA V

GENERATORE DI VAPORE
CON CALDAIA DA 7 L,
2 FERRI DA STIRO E
VASCA INOX DA 20 L

STEAM GENERATOR WITH
7 L BOILER, 2 IRONS AND 20 L
STAINLESS STEEL WATER TANK

ACCESSORI APPLICABILI A RICHIESTA ACCESSORIES AVAILABLE BY REQUEST

Kit pistola vapore
Steam pistol kit
Kit spazzola a vapore
Steam brush kit





FORNITURA STANDARD STANDARD EQUIPMENT



Dotazione ferro da stiro
mod. Como
Supplied with Como iron

Vasca inox per Saturno V
Stainless steel tank for
Saturno V



Console comandi
Control panel

Caratteristiche tecniche Technical features	OLBIA V
Ingombro - Overall dimensions	38x54x95 H cm
Imballo - Packing	0,25 m ³
Peso - Weight	59 kg
Capacità caldaia - Boiler capacity	7 L (inox) - Stainless steel
Potenza caldaia - Pump power	4,4 kW (6-6,6 kW a richiesta - by request)
Potenza pompa - Pump power	0,7 HP
Potenza ferro - Iron power	900 W x 2
Pressione di esercizio vapore - Operating steam pressure	4 BAR
Voltaggio standard - Standard voltage	400 V+N - 50 Hz
Voltaggio a richiesta - Upon request	230 V - 50 Hz / 120 V - 60 Hz
Vasca acqua - Water tank	20 L inox - Stainless steel

BELLUNO

GENERATORE DI VAPORE
CON CALDAIA DA 5 L E
2 FERRI DA STIRO

STEAM GENERATOR WITH
5 L BOILER AND 2 IRONS

ACCESSORI APPLICABILI A RICHIESTA ACCESSORIES AVAILABLE BY REQUEST

Botticella per acqua

Water tank

Botticella per acqua con supporto

Water tank with support

Kit spazzola a vapore

Steam brush kit

Pompa pedrollo

Pedrollo water pump





FORNITURA STANDARD STANDARD EQUIPMENT



Dotazione ferro da stiro
mod. Como
Supplied with Como iron



Console comandi
Control panel

Caratteristiche tecniche Technical features	BELLUNO
Ingombro - Overall dimensions	30x43x98 H cm
Imballo - Packing	0,13 m ³
Peso - Weight	22 kg
Capacità caldaia - Boiler capacity	5 L (inox) - Stainless steel
Potenza caldaia - Pump power	4 kW (5,2 kW a richiesta - by request)
Potenza pompa - Pump power	48 W
Potenza ferro - Iron power	800 W x 2
Pressione di esercizio vapore - Operating steam pressure	4 BAR
Voltaggio standard - Standard voltage	400 V+N - 50 Hz
Voltaggio a richiesta - Upon request	230 V - 50 Hz / 120 V - 60 Hz

POSITANO SOFFIANTE

TAVOLO DA STIRO, ASPIRANTE,
RISCALDATO E SOFFIANTE
REGOLABILE IN ALTEZZA
CON MOLLA SOFT

HEATED, VACUUM AND BLOWING
IRONING BOARD, ADJUSTABLE
IN HEIGHT WITH SOFT SPRING

ACCESSORI APPLICABILI A RICHIESTA

ACCESSORIES AVAILABLE BY REQUEST

Braccio stiro aspirante e riscaldato

Vacuum and heated ironing arm

Reggifilo a bilanciere

Trolley cable support

Reggifilo a bilanciere con luce

Trolley cable support with light

Separatore di condensa per ferro

Condensate separator for iron

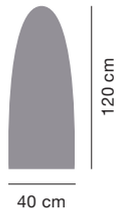
81-97 cm
Molla soft

Soft spring



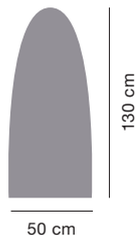
Piano di serie

Standard board



Piano MAXI

MAXI board



Caratteristiche tecniche Technical features	POSITANO SOFFIANTE
Ingombro - Overall dimensions	61x140x93 H cm
Imballo - Packing	0,7 m ³
Peso - Weight	75 kg
Altezza piano lavoro - Ironing board height	81/97 cm
Potenza piano lavoro - Ironing board power	800 W
Potenza motore aspirante - Vacuum motor power	0,5 HP
Potenza motore soffiante - Blowing motor power	0,2 HP
Voltaggio standard - Standard voltage	230 V+N - 50 Hz
Voltaggio a richiesta - Upon request	120 V - 60 Hz

VENEZIA 1

TAVOLO DA STIRO
ASPIRANTE E RISCALDATO

HEATED AND VACUUM
IRONING BOARD

ACCESSORI APPLICABILI A RICHIESTA ACCESSORIES AVAILABLE BY REQUEST

Braccio stiro aspirante e riscaldato

Vacuum and heated ironing arm

Camino convogliatore aria

Air conveyor chimney

Deviazione aria su braccio stiro

Damper

Motore aspirante 0,75 HP

Vacuum motor 0,75 HP

Reggifilo a bilanciere

Trolley cable support

Reggifilo a bilanciere con luce

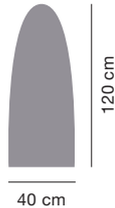
Trolley cable support with light

Separatore di condensa per ferro

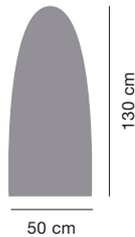
Condensate separator for iron



Piano di serie

Standard board

Piano MAXI

MAXI board

Caratteristiche tecniche

Technical features

VENEZIA 1

Ingombro - Overall dimensions	44x140x93 H cm
Imballo (montato) - Packing (assembled)	0,7 m ³
Imballo (smontato a richiesta) Packing (disassembled by request)	0,3 m ³
Peso - Weight	60 Kg
Altezza piano lavoro - Ironing board height	92 cm
Potenza piano lavoro - Ironing board power	800 W
Potenza motore aspirante - Vacuum motor power	0,5 HP
Voltaggio standard - Standard voltage	230 V - 50 Hz
Voltaggio a richiesta - Upon request	120 V - 60 Hz

VENEZIA SOFFIANTE

TAVOLO DA STIRO
ASPIRANTE, RISCALDATO
E SOFFIANTE

HEATED, VACUUM AND
BLOWING IRONING BOARD

ACCESSORI APPLICABILI A RICHIESTA ACCESSORIES AVAILABLE BY REQUEST

Braccio stiro aspirante e riscaldato

Vacuum and heated ironing arm

Camino convogliatore aria

Air conveyor chimney

Reggifilo a bilanciere

Trolley cable support

Reggifilo a bilanciere con luce

Trolley cable support with light

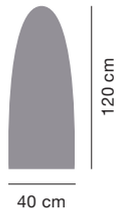
Separatore di condensa per ferro

Condensate separator for iron



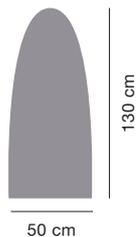
Piano di serie

Standard board



Piano MAXI

MAXI board



Caratteristiche tecniche Technical features	VENEZIA SOFFIANTE
Ingombro - Overall dimensions	44x140x93 H cm
Imballo - Packing	0,7 m ³
Peso - Weight	64 Kg
Altezza piano lavoro - Ironing board height	92 cm
Potenza piano lavoro - Ironing board power	800 W
Potenza motore aspirante - Vacuum motor power	0,5 HP
Potenza motore soffiante - Blowing motor power	0,2 HP
Voltaggio standard - Standard voltage	230 V - 50 Hz
Voltaggio a richiesta - Upon request	120 V - 60 Hz

MARATEA

TAVOLO DA STIRO
RETTANGOLARE
ASPIRANTE E RISCALDATO

HEATED AND VACUUM
RECTANGULAR IRONING BOARD

ACCESSORI APPLICABILI A RICHIESTA

ACCESSORIES AVAILABLE BY REQUEST

Braccio stiro aspirante e riscaldato

Vacuum and heated ironing arm

Piano stiro inclinato

Tilted ironing board

Deviazione aria su braccio stiro

Damper

Aspirazione maggiorata 0,75 HP

Stronger vacuum 0,75 HP

Reggifilo a bilanciere

Trolley cable support

Reggifilo a bilanciere con luce

Trolley cable support with light

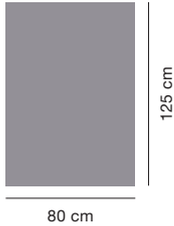
Separatore di condensa per ferro

Condensate separator for iron



Piano di serie

Standard
Board (1650 W)



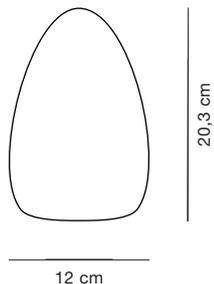
Caratteristiche tecniche
Technical features

MARATEA

Ingombro - Overall dimensions	82x148x94 H cm
Imballo (montato) - Packing (assembled)	1,3 m ³
Imballo (smontato a richiesta) Packing (disassembled by request)	0,6 m ³
Peso - Weight	81 Kg
Altezza piano lavoro - Ironing board height	90 cm
Potenza piano lavoro - Ironing board power	1650 W
Potenza motore aspirante - Vacuum motor power	0,5 HP
Voltaggio standard - Standard voltage	230 V - 50 Hz
Voltaggio a richiesta - Upon request	120 V - 60 Hz

COMO

FERRO DA STIRO
IRON



Caratteristiche tecniche Technical features

COMO

Peso netto - Net weight

1,50 Kg

Peso con tubo e filo

Net weight with electric cable and steam hose

1,75 Kg

Lunghezza monotubo - Monohose

2,10 mt

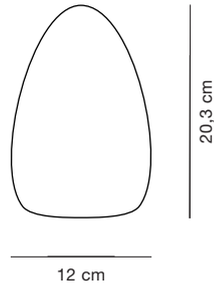
Lunghezza tubo e filo - steam hose and electric cable

2 mt



COMO PRO

FERRO DA STIRO
IRON



Caratteristiche tecniche Technical features

COMO PRO

Peso netto - Net weight

1,55 Kg

Peso con tubo e filo

Net weight with electric cable and steam hose

1,85 Kg

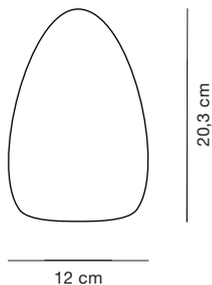
Lunghezza tubo e filo - steam hose and electric cable

2,15 mt



COMO PRO ELETTRONICO

FERRO DA STIRO
IRON



Caratteristiche tecniche
Technical features

COMO PRO ELETTRONICO

Peso netto - Net weight

1,58 Kg

Peso con tubo e filo

2,20 Kg

Net weight with electric cable and steam hose

Lunghezza tubo e filo - steam hose and electric cable

2,50 mt

info@rimoldiecf.com
tel. +39-0331-75071
Corso Colombo, 46
21013 Gallarate - Italy

