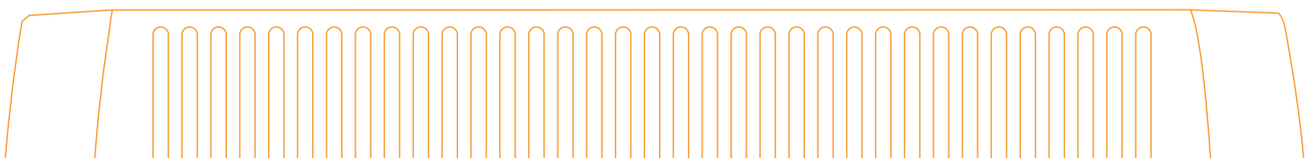
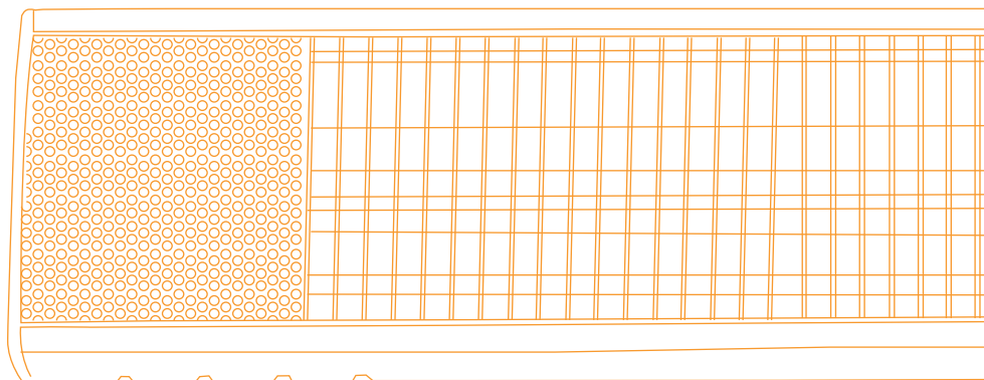
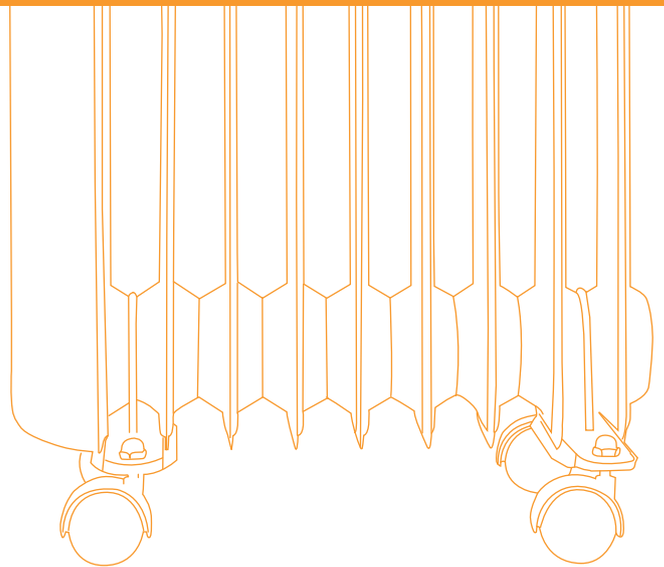
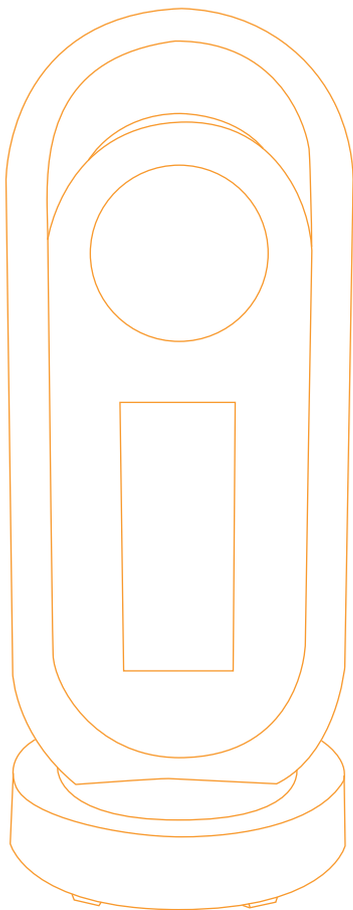


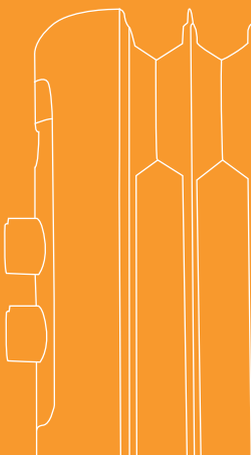
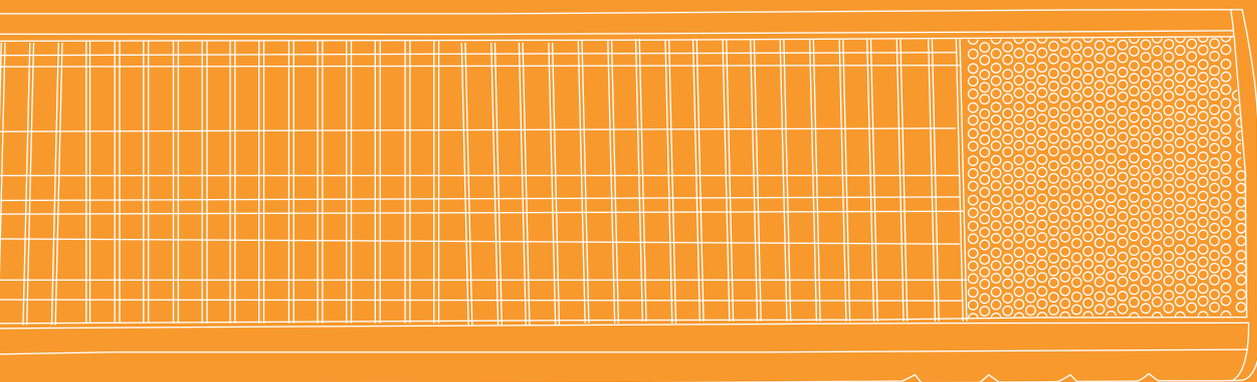
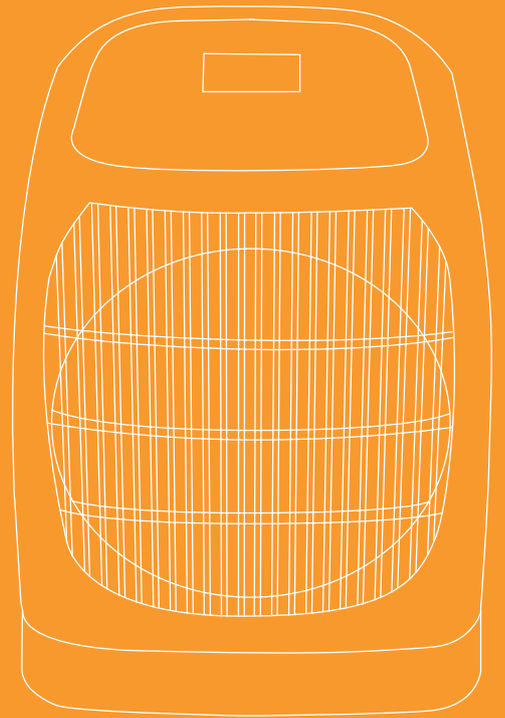
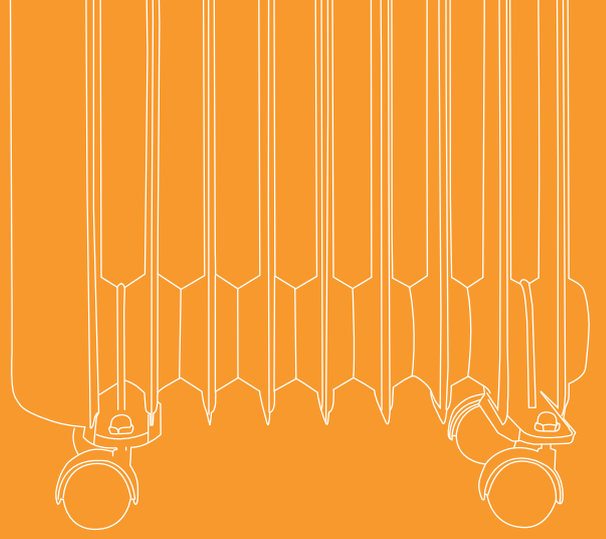
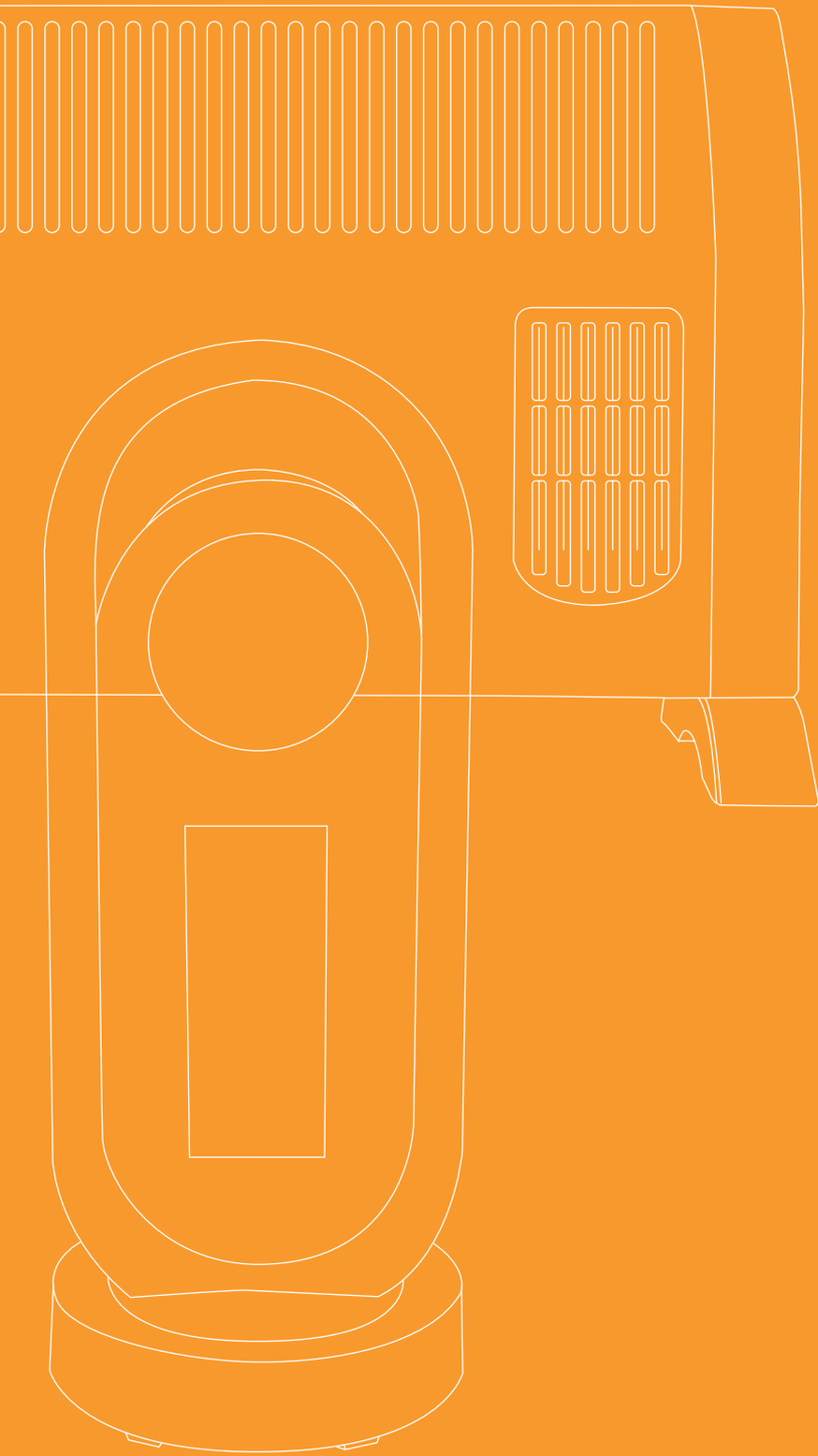
Catalogo Riscaldamento

Heaters Catalog

2023

WWW.BIMARITALY.IT





Catalogo Riscaldamento

Heaters Catalog

2023

Storia <i>Corporate history</i>	2
Certificazioni <i>The certifications</i>	3
Abitare il riscaldamento <i>Live the heating</i>	4
Termoventilatori PTC <i>PTC heater</i>	8
Termoventilatori <i>Fan heater</i>	21
Stufe radianti per esterni <i>Radiant heater for outdoor</i>	34
Stufe radianti <i>Radiant heater</i>	41
Convettori <i>Convactor heater</i>	48
Radiatori ad olio <i>Oil radiator</i>	54
Comando smart <i>Smart control</i>	60
Stufe a gas <i>Gas stoves</i>	66
Camini elettrici <i>Fireplaces</i>	68
Coperte elettriche <i>Stoves and fireplaces</i>	70
Accessori Smart <i>Smart accessories</i>	72
Dati logistici <i>Logistic data</i>	76

Storia

Corporate history



Fondata nel 1974

Bimar si evolve con i tempi, ridisegna e definisce una nuova era della creatività italiana.

La tradizione dell'azienda preserva i valori della tecnologia nazionale, con fondazione storica nel 1930 con marchio WAMP, nel 1974 nasce BIMAR che investe nelle migliori risorse della tecnica italiana per produrre elettrodomestici che coniughino ergonomia, potenza e sicurezza con particolare attenzione e rispetto per l'ambiente.

Bimar moves with the times, designing and redefining a new era of Italian creativity.

The company's tradition preserves the national value of technology: historically founded in 1930 under the Wamp brand, Bimar was born in 1974 and invests in the best Italian technical resources in order to manufacture appliances that carefully combine comfort, power and safety, while respecting the environment.



Le certificazioni.

Performance e sicurezza, sempre.

The certifications.

Performance and safety, always.

CERTIFICAZIONI PER **QUALITÀ, SALUTE E AMBIENTE**
QUALITY, SAFETY AND ENVIRONMENTAL CERTIFICATIONS



SERVIZIO
POST VENDITA
*AFTER SALES
SERVICE*



PERSONALE
QUALIFICATO
*QUALIFIED
PERSONNEL*



FORMAZIONE
ADDETTI
VENDITA
*SALES FORCE
TRAINING*



GESTIONALE EDI
EDI SERVICE



LOGISTICA
CON SERVIZIO
DROP SHIPPING
*DROP SHIPPING
SERVICE*



Controlli qualità

Quality controls

CERTIFICAZIONI **PARTI ELETTRICHE**
E CONTROLLI

CERTIFICATION AND CONTROL
ELECTRICAL PARTS

LVD-EMC-RED-ROHS-ERP-REACH
ELECTRICAL SAFETY TESTS
CONSTRUCTION TEST
PERFORMANCE TEST
GLOW WIRE TEST
NOISE LEVEL AND FINISHING TESTS

CONTROLLO
PROCESSO LOGISTICO

CONTROL
LOGISTIC PROCESS

ISPEZIONE DEL CARICO
INSPECTION LOADING
SIGILLO DEL CONTAINER
SEAL OF CONTAINER
CONTROLLO MERCI ALLO SCARICO
E PALLETTIZZAZIONE
*GOODS CONTROL AT UNLOADING
AND PALLETISING*

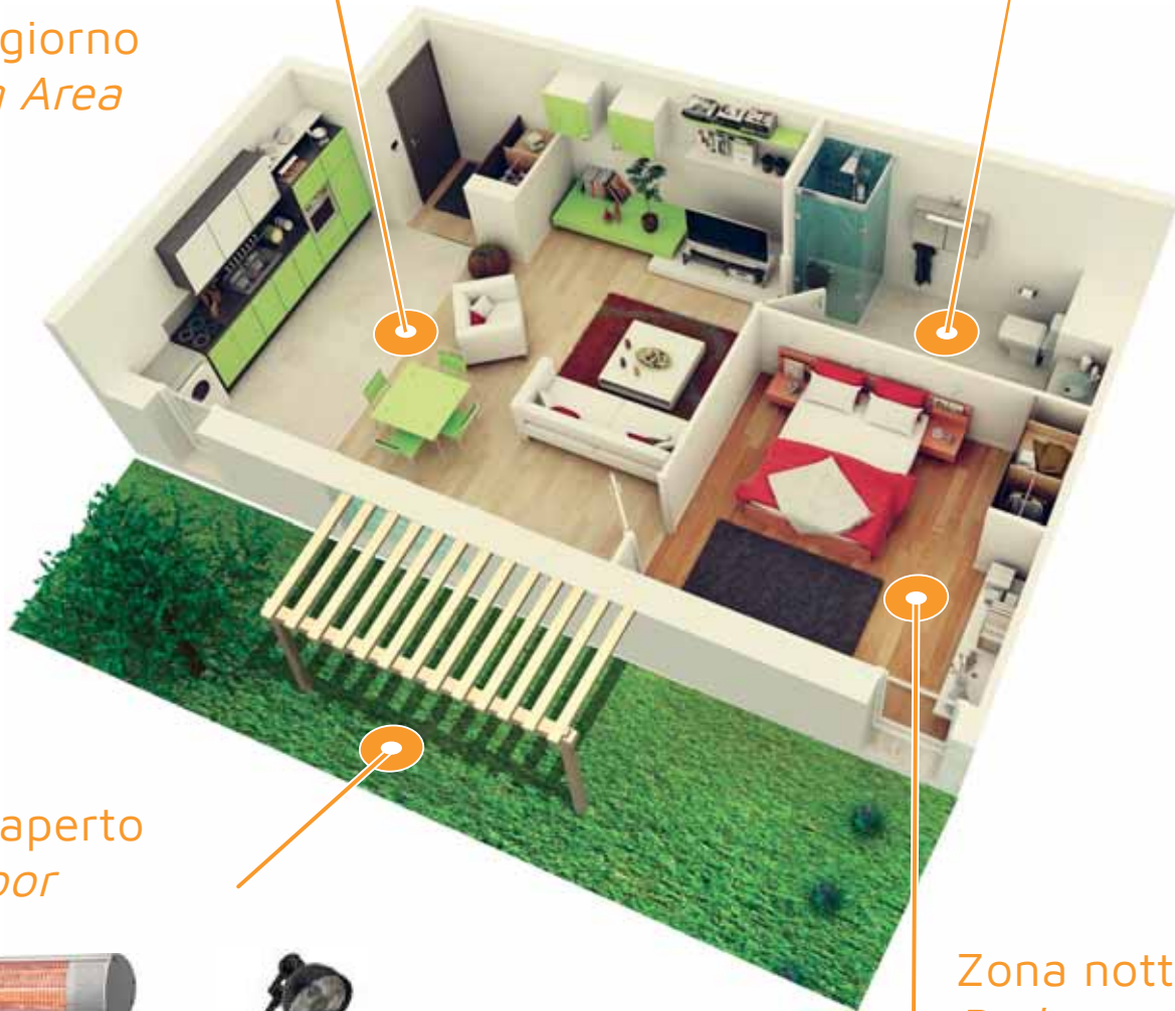
Abitare il riscaldamento

Live the heating

Zona bagno
Bathroom



Zona giorno
Living Area



Zona aperto
Outdoor

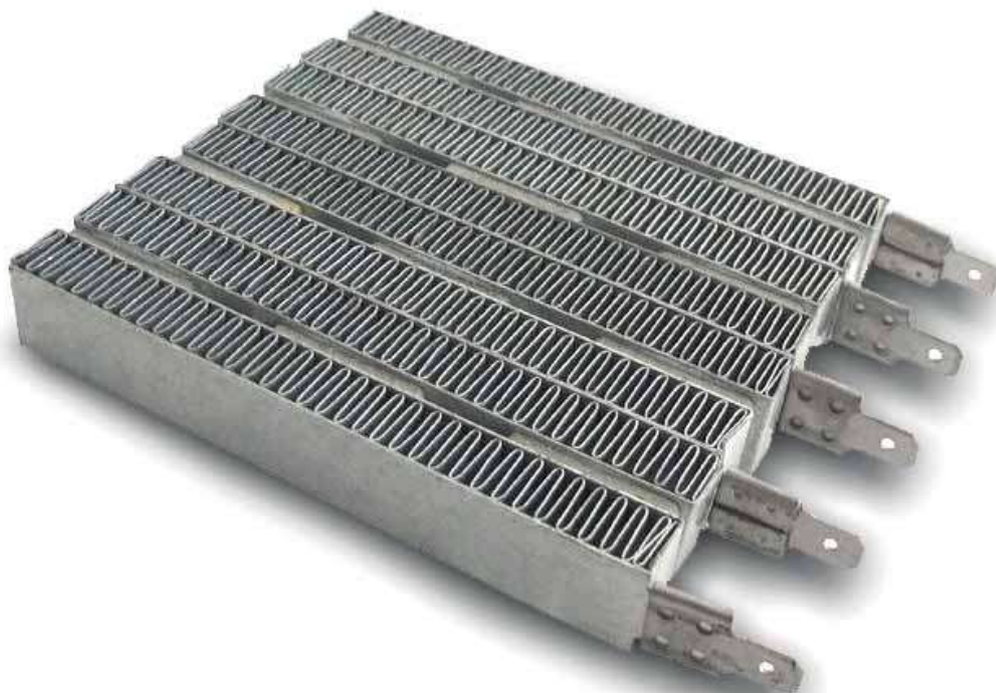


Zona notte
Bedroom



UTILIZZO ARTICOLI RISCALDAMENTO											
MODELLO/MODEL	DESCRIZIONE/DESCRIPTION										
		ZONA NOTTE/SLEEPING AREA	ZONA GIORNO/LIVING AREA	BAGNO/BATHROOM	CUCINA/KITCHEN	GARAGE	VERANDA	AMBIENTI APERTI/OUTDOOR	AMBIENTI PICCOLI/SMALL PLACES (12m²)	AMBIENTI GRANDI/LARGER PLACES (40m²)	CAMPER
HP132	TERMOVENTILATORE PTC/PTC FAN HEATER		•		•	•				•	•
HP130	TERMOVENTILATORE PTC/PTC FAN HEATER		•		•	•				•	•
HP129	TERMOVENTILATORE PTC/PTC FAN HEATER		•		•	•				•	•
HP104	TERMOVENTILATORE PTC/PTC FAN HEATER		•		•	•				•	•
HP108	TERMOVENTILATORE PTC/PTC FAN HEATER		•		•	•				•	•
HP131	TERMOVENTILATORE MURALE PTC/PTC WALL FAN HEATER		•	•	•	•				•	•
HP127	TERMOVENTILATORE PTC/PTC FAN HEATER		•		•	•				•	•
HF201+HF200	TERMOBAGNO/FAN HEATER		•	•	•	•				•	•
HF204	TERMOBAGNO/FAN HEATER		•	•	•	•				•	•
HF198	TERMOVENTILATORE/FAN HEATER		•		•	•				•	•
HF190+HF195	TERMOBAGNO/FAN HEATER		•	•	•	•				•	•
HF207	TERMOVENTILATORE/FAN HEATER		•		•	•				•	•
HR301+HR318	STUFA AL CARBONIO/CARBON HEATER		•		•	•				•	•
HR315	STUFA ALOGENA/HALOGEN HEATER		•		•	•				•	•
HR304	STUFA AL QUARZO/QUARZ HEATER		•		•	•				•	•
HR305	STUFA A PARETE/ HEATER FOR OUTDOOR		•		•	•	•	•		•	•
HR312	STUFA AL QUARZO A PARETE/QUARZ HEATER FOR OUTDOOR		•		•	•	•	•		•	•
HC512+HC513+HC514	TERMOCONVETTORE/CONVECTOR HEATER	•	•							•	•
HO427+HO429+HO411	RADIATORE AD OLIO/OIL RADIATOR	•	•		•	•				•	•
HO007	RADIATORE AD OLIO/OIL RADIATOR	•	•		•	•				•	•
K90	STUFA A GAS/GAS HEATER		•					•	•	•	•
SCL11A+SCL12A	SCALDALETTO ELETTRICO/ELECTRIC BLANKET	•									
AP30.KIT	COMANDO SMART/SMART CONTROL	•	•	•	•	•	•	•		•	•
AP04	PRESA SMART/SMART PLUG	•	•	•	•	•		•		•	•
AP12	TELECOMANDO UNIVERSALE/IR WI-FI	•	•	•	•	•				•	•
AP11	DISPOSITIVO SMART PER CONDIZIONATORI/SMART DEVICE AIR CONDITIONERS	•	•	•	•	•				•	•

PTC



I termoventilatori ceramici (PTC) d'appoggio (tavolo, pavimento), oppure a parete.

I termoventilatori PTC (Positive Temperature Coefficient) utilizzano resistenze in Ceramica.

L'utilizzo di questo materiale permette all'apparecchio di autoregolarsi e di conseguenza di ridurre il consumo: minore è la temperatura ambiente e maggiore è il calore erogato dall'apparecchio. Con l'aumentare della temperatura la resistenza riduce da sé la potenza erogata e di conseguenza il consumo, quindi Energy Saving.

Includes table top or floor ceramic (PTC) fan heaters or those attached to the wall.

PTC (Positive Temperature Coefficient) fan heaters make use of ceramic heating elements. This material allows the heater to auto-regulate and as a result, reduces energy consumption: the lower the ambient temperature, the higher the heating power emitted. When the temperature increases, the heating element reduces the amount of heat emitted and as a result, energy saving consumption too. It is therefore Energy Saving.



**RISPARMIO ENERGETICO
ENERGY SAVING**

Fanno parte di questa categoria tutti gli articoli a risparmio energetico: prodotti che o per il tipo di resistenza o per diffusione di calore, risultano particolarmente efficienti in termini di resa termica.

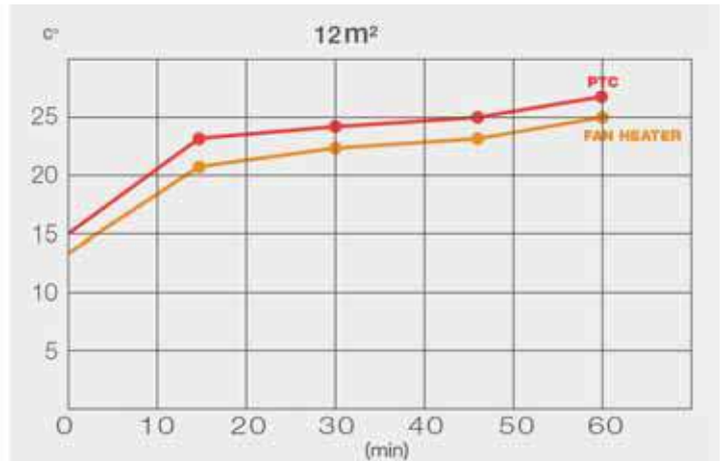
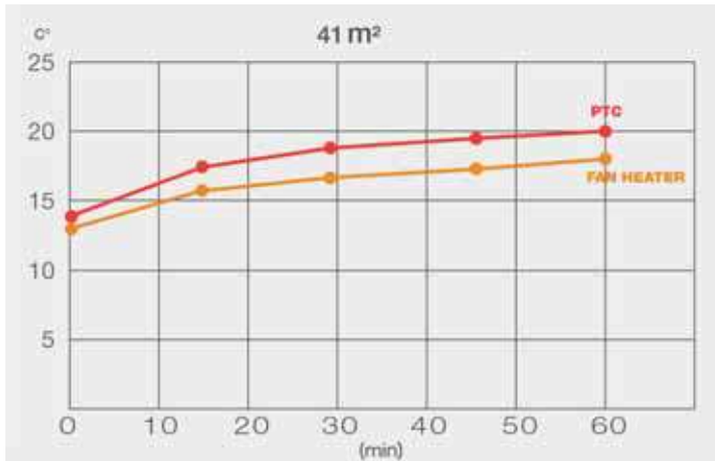
This category includes all energy-saving items: products which, either due to the type of resistance or due to heat diffusion, are particularly efficient in terms of thermal efficiency.

Vantaggi energetici

Consumption advantages

I termoventilatori PTC (resistenza ceramica) scaldano di più in ambienti piccoli (12m²) ed in ambienti di grandi superficie (41m²), la percentuale è da 5% a 10%.

PTC (ceramic heating element) fan heaters work best in small spaces (12m²) while for large areas (41m²) the percentage is between 5% and 10%.



Costo energia/temperatura € per °C

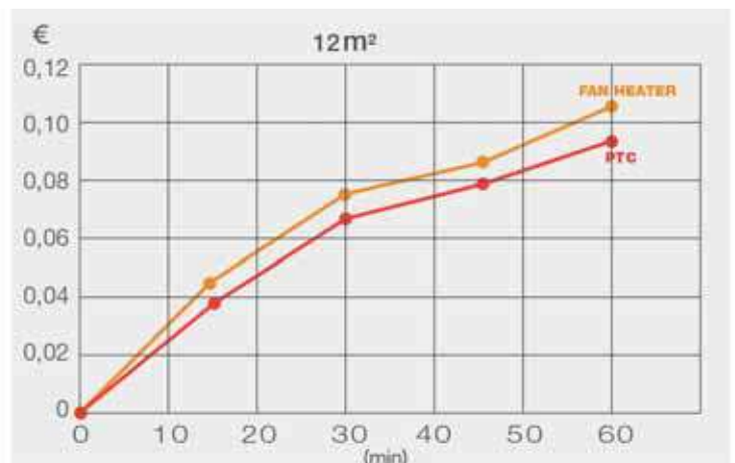
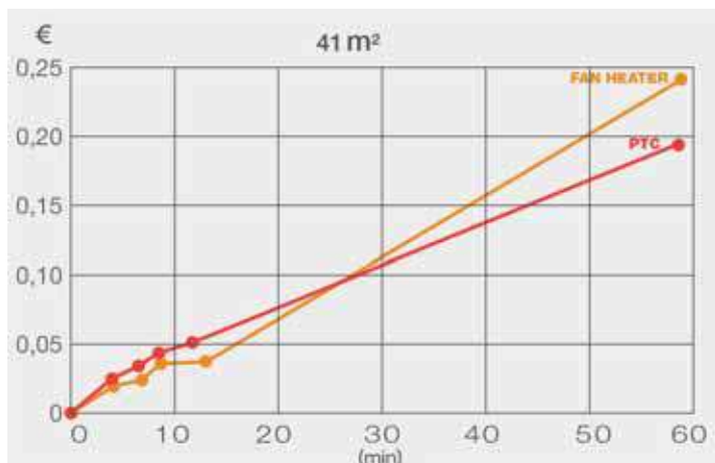
Energy cost/temperature € per °C

In ambienti piccoli (12m²), i termoventilatori PTC (resistenza ceramica) hanno un costo di esercizio, nel lungo periodo, minore del 18-20% rispetto a quello dei termoventilatori (resistenza a filo).

In small spaces (12m²), PTC (ceramic heating element) fan heaters, have a running cost that is 18-20% lower than fan heaters (with wire heating elements) in the long time.

In ambienti grandi (41m²), i termoventilatori PTC (resistenza ceramica) hanno un costo di esercizio minore del 7%-12% rispetto a quello dei termoventilatori normali (resistenza a filo) in brevi e medi periodi.

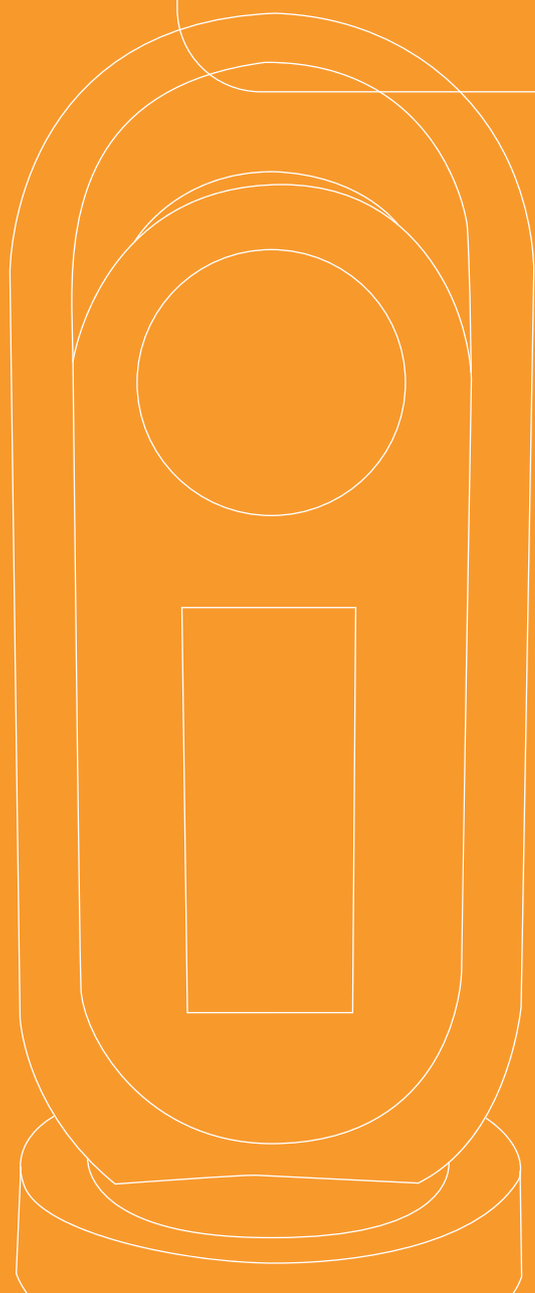
In large spaces (41m²), PTC (ceramic heating element) fan heaters have a running cost that is 7-12% lower than normal fan heaters (with wire heating element) in the short and medium times.





Termoventilatori PTC

PTC heater





HP132

Termoventilatore PTC a colonna 3D Tower PTC fan heater, 3D

- Termoventilatore PTC, eroga potenza in base alla temperatura ambiente (bassa temp. = max potenza e viceversa).
- L'oscillazione laterale e verticale diffonde il calore in modalità 3D
- Comandi Elettronici a sfioro + Telecomando
- Selezioni: Stand-by/ Fan / 1400W / 2000W
- Modalità: Normale / Eco
- Ventilazione: Normal / Boost
- Filtro aria
- Termostato regolabile 17-37°C
- Timer 1-24h
- Oscillazione automatica Destra/Sinistra
- Oscillazione automatica Alto/Basso
- Display visualizza ogni funzione
- LED visualizza i settaggi in diversi colori
- Interruttore anti-ribaltamento
- Interruttore O/I
- Idoneo per ambienti di 20m²
- 220-240V- 50Hz 2000W



- *PTC fan heater, supplies power based on the room temperature (low temp. = max power and vice versa).*
- *The lateral and vertical oscillation spreads the heat in 3D mode*
- *Touch Electronic controls + Remote control*
- *Selections: Standby / Fan / 1400W / 2000W*
- *Mode: Normal / Eco*
- *Ventilation: Normal / Boost*
- *Air filter*
- *Adjustable thermostat 17-37°C*
- *1-24h timer*
- *Right/Left automatic oscillation*
- *Up/Down automatic oscillation*
- *Display shows each function*
- *LED displays the settings in different colors*
- *Anti-tip switch*
- *O/I switch*
- *Suitable for rooms of 20m²*
- *220-240V- 50Hz 2000W*



2 POTENZE
DI RISCALDAMENTO
2 HEATING
POWERS



OSCILLAZIONE
DESTRA/SINISTRA
LEFT/RIGHT
OSCILLATION



ORIENTABILE
ALTO E BASSO
ORIENTABLE



INTERRUTTORE
DI SICUREZZA
ANTIRIBALTAMENTO
SWITCH WITH
ANTI-OVERTURNING
SAFETY DEVICE

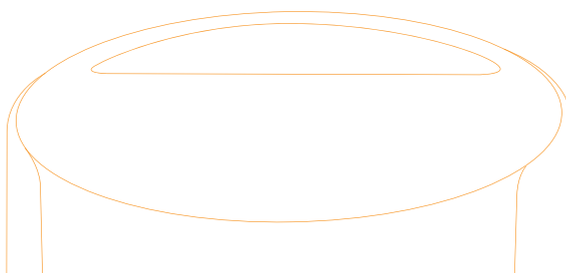




HP130

Termoventilatore PTC a colonna WI-FI Tower PTC fan heater, WI-FI

- Termoventilatore Wi-Fi con resistenza ceramica PTC, eroga potenza in base alla temperatura ambiente: bassa temperatura = max potenza, e viceversa.
 - Elica in alluminio: rende la ventilazione efficace e silenziosa
 - APP compatibile iOS e Android per il controllo di ogni funzione e per la programmazione quotidiana e settimanale
 - Controllo vocale con Amazon Alexa e Google Assistant
 - Comandi elettronici a sfioro
 - Visualizzazione di Temperatura, Tempo, e di ogni Funzione.
 - Modalità Automatica / Manuale.
 - Selezioni: 0 / Fan / 1000W / 2000 W
 - Termostato ambiente regolabile (5-45°C)
 - Oscillazione automatica Destra/Sinistra
 - Timer (max 24h)
 - Interruttore Anti-Ribaltamento
 - Interruttore O/I
 - Wi-Fi 2.4GHz+Bluetooth
 - Corpo in plastica con maniglia integrata
 - Idoneo per ambienti di 20m²
 - 220-240V- 50Hz 1800-2000W
- *Wi-Fi fan heater with PTC ceramic resistance, supplies power based on the room temperature: low temperature = max power, and vice versa*
 - *Aluminum propeller: makes ventilation effective and silent*
 - *iOS and Android compatible APP for controlling each function and for daily and weekly programming*
 - *Voice control with Amazon Alexa and Google Assistant*
 - *Touch electronic controls*
 - *Display of Temperature, of Time, and of each Function.*
 - *Auto / Manual mode.*
 - *Selections: 0 / Fan / 1000W / 2000W*
 - *Adjustable room thermostat (5-45°C)*
 - *Right/Left automatic swing*
 - *Timer (max 24h)*
 - *Tip over Switch*
 - *O/I switch*
 - *2.4GHz WiFi+Bluetooth*
 - *Plastic body with integrated handle*
 - *Suitable for rooms of 20m²*
 - *220-240V- 50Hz 1800-2000W*



APP
BIMAR LIVE SMART



2 POTENZE
DI RISCALDAMENTO
2 HEATING
POWERS



OSCILLAZIONE
DESTRA/SINISTRA
LEFT/RIGHT
OSCILLATION



PTC CERAMICO
CERAMIC PTC

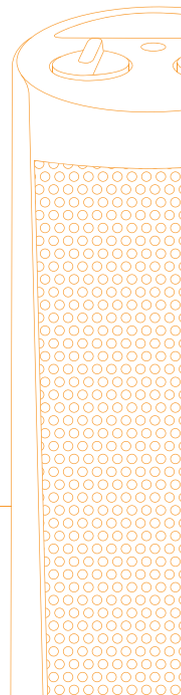
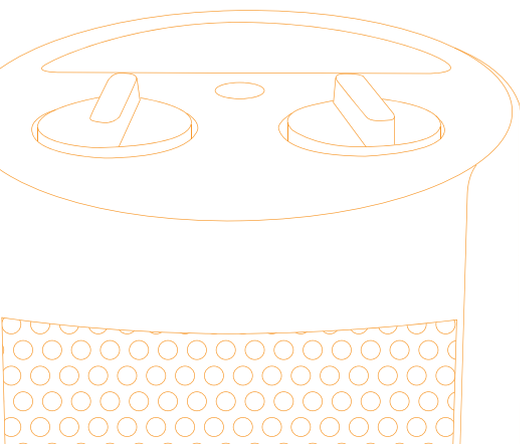


HP129

Termoventilatore PTC a colonna Tower PTC fan heater

- Termoventilatore PTC, eroga potenza in base alla temperatura ambiente (bassa temp.= max potenza e viceversa).
- Elica in alluminio rende efficace e silenziosa la ventilazione
- Selezioni: 0 / Fan / 1000W / 2000W / 2000W+Oscillazione
- Termostato ambiente regolabile
- Oscillazione automatica Destra / Sinistra
- Interruttore anti-ribaltamento
- Segnalatore luminoso
- Corpo in plastica con maniglia integrata
- Idoneo per ambienti di 20m²
- 220-240V- 50Hz 1800-2000W

- *Fan heater with PTC ceramic resistance, supplies power based on the room temperature (low temperature = max power, and vice versa)*
- *Aluminum propeller: makes ventilation effective and silent*
- *Selections: 0 / Fan / 1000 / 2000W / 2000+Oscillation*
- *Adjustable room thermostat*
- *Right/Left automatic oscillation*
- *Signal lamp*
- *Tip-over Switch*
- *Plastic body with integrated handle*
- *Suitable for rooms of 20m²*
- *220-240V- 50Hz 1800-2000W*



2 POTENZE
DI RISCALDAMENTO
2 HEATING
POWERS



OSCILLAZIONE
DESTRA/SINISTRA
LEFT/RIGHT
OSCILLATION



TERMOSTATO
REGOLABILE
ADJUSTABLE
THERMOSTAT



PTC CERAMICO
CERAMIC PTC

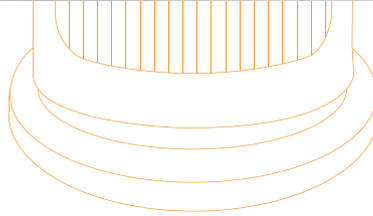


SILENZIOSO
SILENT



HP128

Termoventilatore PTC a colonna Tower PTC fan heater



- Termoventilatore PTC, eroga potenza in base alla temperatura ambiente (bassa temp. = max potenza e viceversa).
- Selezioni: 0 / Fan / 1400W / 2000W
- Termostato ambiente regolabile.
- Oscillazione automatica Destra / Sinistra
- Interruttore Anti-ribaltamento
- Segnalatore luminoso
- Corpo in plastica con maniglia integrata
- Idoneo per ambienti di 20m²
- 220-240V- 50/60Hz 2000W

- *PTC fan heater, supplies power based on the room temperature (low temp. = max power and vice versa).*
- *Selections: 0 / Fan / 1400W / 2000W*
- *Adjustable room thermostat*
- *Right / Left automatic oscillation*
- *Tip-over switch*
- *Signal LED*
- *Plastic body with integrated handle*
- *Suitable for rooms of 20m²*
- *220-240V- 50/60Hz 2000W*



2 POTENZE
DI RISCALDAMENTO
2 HEATING
POWERS



OSCILLAZIONE
DESTRA/SINISTRA
LEFT/RIGHT
OSCILLATION



TERMOSTATO
REGOLABILE
ADJUSTABLE
THERMOSTAT



INTERRUTTORE
DI SICUREZZA
ANTIRIBALTAMENTO
SWITCH WITH
ANTI-OVERTURNING
SAFETY DEVICE



HP127

Termoventilatore PTC elettronico *PTC electronic fan heater*

- Termoventilatore con resistenza ceramica PTC, eroga potenza in base alla temperatura ambiente: bassa temperatura = max potenza, e viceversa.
- 3 Modalità: ECO / Manuale / Silente
- Comandi elettronici
- Modalità: ECO / Manuale.
- Selezioni: 0 / 750W / 1500W / 950W (Silente)
- Termostato ambiente: 22°C / 26°C / Max
- Oscillazione automatica Destra / Sinistra
- Timer (max 8h)
- LED visualizzano ogni Funzione
- Interruttore Anti-Ribaltamento
- Interruttore O/I
- Corpo in plastica con maniglia integrata
- Idoneo per ambienti di 15m²
- 220-240V- 50Hz 1500W

- *Fan heater with PTC ceramic resistance, delivers power based on the temperature: low temperature = max power, and vice versa.*
- *The "Silent" function moderates consumption and ventilation*
- *Electronic controls*
- *3 Modes: Manual / ECO / Silent*
- *Selections: 0 / 750W / 1500W / 950W (Silent)*
- *Room thermostat: 22°C / 26°C / Max*
- *Right / Left automatic swing*
- *Timer (max 8h)*
- *LEDs display each Function*
- *Tip-over Switch*
- *O/I switch*
- *Plastic body with integrated handle*
- *Suitable for rooms of 15m²*
- *220-240V- 50Hz 1500W*



3 POTENZE
DI RISCALDAMENTO
3 HEATING
POWERS



TIMER 8 H



PTC CERAMICO
CERAMIC PTC



SILENZIOSO
SILENT



HP104

Termoventilatore PTC da tavolo Table PTC fan heater

- Resistenza ceramica PTC eroga potenza in base alla temperatura ambiente: bassa temp. = max potenza e viceversa
 - Selezioni: 0 / Ventilazione / Eco(900W) / Rapid(1800W)
 - Termostato ambiente regolabile;
 - Oscillazione automatica Destra/Sinistra;
 - Interruttore antiribaltamento;
 - Spia luminosa;
 - Corpo in plastica con maniglia;
 - Griglia frontale in metallo;
 - 220-240V-50Hz 1800W
- *Wi-Fi fan heater with PTC ceramic resistance, supplies power based on the room temperature: low temperature = max power, and vice versa*
 - *Adjustable thermostat;*
 - *2 heat settings 900-1800W + cold fan function;*
 - *Left-Right oscillation switch;*
 - *Anti-overturning safety device;*
 - *Warning light;*
 - *Plastic body, metal front grid;*
 - *220-240V-50Hz 1800W*



2 POTENZE
DI RISCALDAMENTO
2 HEATING
POWERS



OSCILLAZIONE
DESTRA/SINISTRA
LEFT/RIGHT
OSCILLATION



FUNZIONE
VENTILAZIONE
VENTILATION
FUNCTION



PTC CERAMICO
CERAMIC PTC



HP135

Termoventilatore PTC da tavolo *PTC table fan heater*

- Termoventilatore per il comfort individuale
- Resistenza 500W ceramica PTC, eroga potenza in base alla temperatura ambiente: bassa temperatura = max potenza, e viceversa.
- Termostato ambiente regolabile
- Segnalatore luminoso
- Filtro aria
- Corpo in plastica
- 220-240V- 50-60Hz 500W

- *Fan heater for individual comfort*
- *500W PTC ceramic resistance, delivers power based on the ambient temperature: low temperature = max power, and vice versa.*
- *Adjustable room thermostat*
- *Signal lamp*
- *Air filter*
- *Plastic body*
- *220-240V- 50-60Hz 500W*



SEGNALATORE
LUMINOSO
WARNING LIGHT



TERMOSTATO
REGOLABILE
ADJUSTABLE
THERMOSTAT



PTC CERAMICO
CERAMIC PTC



HP108

Termoventilatore PTC da tavolo Table PTC fan heater

- Resistenza ceramica PTC eroga potenza in base alla temperatura ambiente: bassa temp.= max potenza, e viceversa;
 - Selezioni: 0/Ventilazione/Eco (750W)/Rapid (1500W);
 - Termostato ambiente regolabile;
 - Interruttore antiribaltamento;
 - Spia luminosa;
 - Corpo in plastica, griglia frontale in metallo;
 - Idoneo per ambienti di 20m²;
 - 220-240V-50Hz 1500W
- *Wi-Fi fan heater with PTC ceramic resistance, supplies power based on the room temperature: low temperature = max power, and vice versa*
 - *Adjustable thermostat;*
 - *2 heat settings 750-1500W + cold fan function;*
 - *Anti-overturning safety device;*
 - *Warning light;*
 - *Plastic body, metal front grid;*
 - *Suitable for approximately 20m²*
 - *220-240V-50Hz 1500W*



2 POTENZE
DI RISCALDAMENTO
2 HEATING
POWERS



FUNZIONE
VENTILAZIONE
VENTILATION
FUNCTION



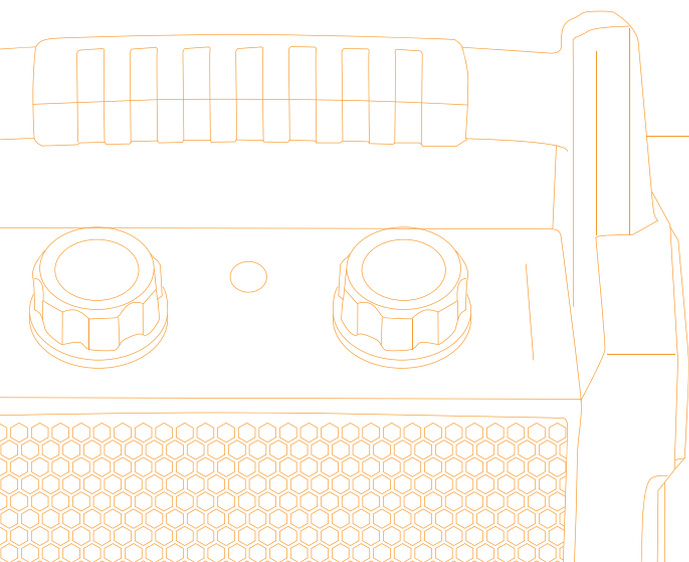
PTC CERAMICO
CERAMIC PTC



HP119

Termoventilatore PTC industriale Industrial PTC fan heater

- Termoventilatore con resistenza ceramica PTC: eroga potenza in base alla temperatura ambiente (bassa temp. = Potenza massima, e viceversa).
 - Selezioni: 0 / Ventilazione / Eco (2000W) / Rapid (3000W).
 - Termostato ambiente regolabile.
 - Lampada di spia.
 - Interruttore anti-ribaltamento.
 - Corpo in plastica con maniglia superiore, griglia frontale in metallo.
 - Adatto per ambienti di 30 m² circa.
 - 220-240 V- 50 Hz 3000 W.
- *Fan heater with PTC ceramic resistance: delivers power based on the environment temperature (low temp. = Maximum power, and vice versa).*
 - *0 / Ventilation / Eco (2000W) / Rapid (3000W) selections.*
 - *Adjustable room thermostat.*
 - *Signal lamp.*
 - *Tip-over switch.*
 - *Plastic body with top handle, metal front grille.*
 - *Suitable for rooms of approximately 30 m².*
 - *220-240V- 50Hz 3000W.*



2 POTENZE
DI RISCALDAMENTO
2 HEATING
POWERS



FUNZIONE
VENTILAZIONE
VENTILATION
FUNCTION



PTC CERAMICO
CERAMIC PTC

3000W



HP131

Termoventilatore a parete, Wi-Fi, con resistenza ceramica PTC
Wall-mounted fan heater, Wi-Fi, with PTC ceramic resistance

- Termoventilatore ceramico con APP (Bimar Live Smart) per il controllo da remoto
- Resistenza ceramica PTC eroga potenza in base alla temperatura ambiente: bassa temperatura = max potenza, e viceversa
- Compatibile iOS e Android; funziona con reti domestiche Wi-Fi a 2.4GHz +bluetooth
- Controllo vocale compatibile con Amazon Alexa e Google Assistant
- Interruttore O/I
- Comandi elettronici + telecomando
- Funzioni: Standby/ventilazione/ Eco (1200W)/ Rapid(2000W)
- Termostato ambiente regolabile dai 10°C ai 49°C
- Temporizzazione dell'uso momentaneo, e degli utilizzi giornalieri e settimanali
- Griglia frontale con oscillazione alto/basso, automatica o fissa
- Display visualizza temperatura selezionata °C
- IP22 grado di protezione
- Installazione murale (kit incluso nella scatola)
- 220-240V- 50Hz 2000W.
- *PTC fan heater with APP (Bimar Live Smart)*
- *PTC ceramic resistance supplies power based on room temperature: low temperature = max power, and vice versa*
- *iOS and Android compatible; works with home Wi-Fi network at 2.4GHz +bluetooth*
- *Voice control, compatible with Amazon Alexa and Google Assistant*
- *Power switch O/I*
- *Electronic control panel + remote control*
- *Function: Stand by/fan/Eco(1200W)/Rapid (2000W)*
- *Adjustable room temperature 10 a 49°C*
- *Timing of momentary use, and of daily and weekly uses* Swing of front louvre
- *LED display show the set temperature °C*
- *Wall mountable (included kit for wall installation)*
- *Degree of protection: IP22*
- *220-240V- 50Hz 2000W*

IP22





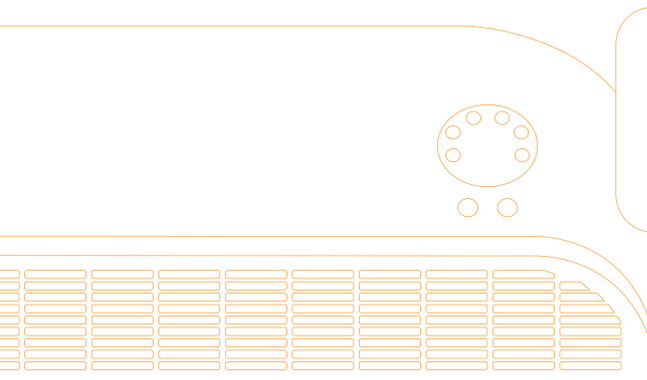
IP22

HP093

Termoventilatore a parete, con resistenza ceramica PTC

Wall mounted with PTC ceramic resistance

- Termoventilatore a parete PTC, eroga calore in base alla temperatura ambiente: bassa temp = Potenza max, e viceversa
 - Comandi elettronici + Telecomando
 - Programmazione giornaliera e settimanale
 - Selezioni: Stand-by/ Ventilazione/ Eco(1000W)/ Rapid(2000W)
 - Timer (max 12h)
 - Termostato ambiente regolabile 10-49°C
 - Sensore apertura finestre
 - Display visualizza ogni funzione e la Temperatura Ambiente
 - Interruttore O / I
 - Grado di protezione IP22 (gocce 15° inclinazione)
 - Kit per fissaggio a parete.
 - 220-240V- 50Hz 2000W
- *PTC wall-mounted fan heater, delivers heat based on the ambient temperature: low temp = max power, and vice versa*
 - *Electronic controls + remote control*
 - *Daily and weekly programming*
 - *Selections: Stand-by/ Ventilation/ Eco(1000W)/ Rapid(2000W)*
 - *Timer (max 12h)*
 - *Adjustable room thermostat 10-49°C*
 - *Window opening sensor*
 - *Display shows each function and the ambient temperature*
 - *O/I switch*
 - *Degree of protection IP22 (drops 15° inclination)*
 - *Wall fixing kit.*
 - *220-240V- 50Hz 2000W*



SENSORE
FINESTRE APERTE
WINDOW SENSOR



PROGRAMMAZIONE
SETTIMANALE
WEEKLY
PROGRAM



TIMER 12 H



KIT PER FISSAGGIO
A PARETE
KIT FOR THE WALL
MOUNTING



IP22
GRADO DI PROTEZIONE
IP22
PROTECTION CLASS

Termoventilatori e termobagno

Fan heaters and thermal bath





Come si riconosce il grado di protezione IP?

How to read the IP rating?

Per le apparecchiature elettriche, spesso è presente sulla confezione del prodotto una sigla IP, accompagnata da due numeri: è una sigla che identifica il grado di protezione da corpi solidi (prima cifra) e liquidi (seconda cifra).

È possibile controllare il grado di protezione dell'IP nella tabella sotto riportata. Es. IP53 la prima cifra identifica la protezione alla polvere, la seconda cifra identifica la protezione contro la pioggia.

Electrical appliances often bear the letters 'IP' on their packaging with numbers alongside: these identify the degree of protection from solid objects (first number) and liquids (second number). You can check the degree of IP protection in the table below. E.g. IP53 – the first number identifies protection against dust, the second number identifies protection against rain.

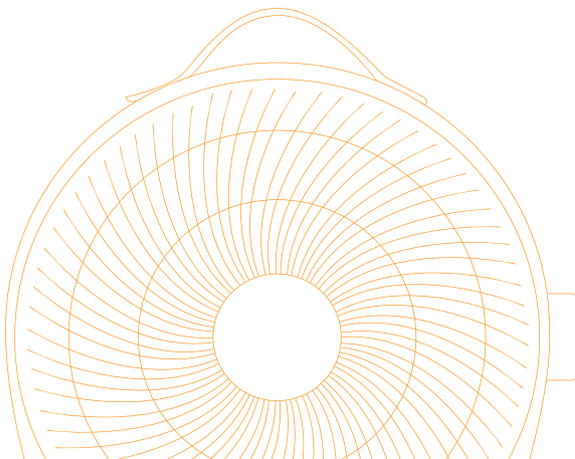
IP Prima cifra resistente ai corpi solidi/First characteristic numeral to solid objects		IP Seconda cifra resistente ai corpi liquidi/Second characteristic numeral to liquid objects	
0	Senza protezione/Non-protected	0	Senza protezione/Non-protected
1	Protetto contro la penetrazione di corpi solidi di dimensioni superiori a 50mm/Protected against solid objects of 50mmØ and greater	1	Protetto contro il gocciolio continuo/Protected against vertically falling water drops
2	Protetto contro la penetrazione di corpi solidi di dimensioni superiori a 12mm/ Protected against solid objects of 12mmØ and greater	2	Protetto contro la caduta delle gocce d'acqua con inclinazione max di 15°/Protected against vertically falling water drops when enclosure tilted up to 15°
3	Protetto contro la penetrazione di corpi solidi di dimensioni superiori a 2,5mm/ Protected against solid objects of 2,5mmØ and greater	3	Protetto contro la pioggia (inclinazione max 60°)/Protected against spraying water (inclination max 60°)
4	Protetto contro la penetrazione di corpi solidi di dimensioni superiori a 1mm/ Protected against solid objects of 1mmØ and greater	4	Protetto contro gli spruzzi d'acqua in tutte le direzioni/Protected against splashing jets from any direction
5	Protetto contro la polvere/Dust protected	5	Protetto contro i getti d'acqua in tutte le direzioni/Protected against water jets.
6	Totalmente protetto contro la polvere/Dust-tight	6	Protetto contro i getti d'acqua potenti/protected against powerful water jets
7		7	Protetto contro gli effetti dell'immersione temporanea/Protected against the effects of temporary immersion in water



HF207

Termoventilatore e ventilatore "silente": 2 in 1
"Silent" fan heater and fan: 2 in 1

- Termoventilatore e Ventilatore "Silente": 2 in 1.
 - Dirige l'aria fissa in un punto o la diffonde a ventaglio.
 - Termoventilazione Silent: Eco (1000W) / Rapid (2000W)
 - Ventilazione: Silent / Strong
 - Oscillazione automatica Destra / Sinistra
 - Termostato ambiente regolabile
 - Selettore 0 / Vent I / Vent II / Caldo Eco / Caldo Rapid
 - Interruttore antiribaltamento
 - Segnalatore luminoso
 - Corpo in plastica con maniglia in cuoio sintetico
 - Grado di protezione IP20.
 - Idoneo per ambienti di 20m²circa.
 - 220-240V- 50Hz 1800-2000W.
- "Silent" fan heater and fan: 2 in 1
 - Directs the air to a fixed point or diffuses it at a wide angle.
 - Silent fan heater: Eco (1000W) / Rapid (2000W)
 - Ventilation: Silent / Strong
 - Automatic Right / Left swing
 - Adjustable room thermostat
 - 0 / Vent I / Vent II / Hot Eco / Hot Rapid selector
 - Tipover switch
 - Signal lamp
 - Plastic body with synthetic leather handle
 - Degree of protection IP20
 - Suitable for rooms of about 20m²
 - 220-240V- 50Hz 1800-2000W



2 POTENZE
DI RISCALDAMENTO
2 HEATING
POWERS



3 VELOCITÀ
3 SPEEDS



FUNZIONE CICLONICA
CYCLONIC FUNCTION



TERMOSTATO
REGOLABILE
ADJUSTABLE
THERMOSTAT



WIFI



CONTROLLO VOCALE
VOICE CONTROL

HF210

Termoventilatore oscillante con Wifi
Fan heater Wifi with oscillation

- Termoventilatore elettronico con comandi a sfioro e con W-iFi
- APP compatibile iOS e Android per il controllo di ogni funzione e per la programmazione quotidiana e settimanale
- Controllo vocale compatibile con Amazon Alexa e Google Assistant
- Wi-Fi 2.4GHz + Bluetooth
- È possibile condividere il dispositivo con più persone contemporaneamente
- Modalità: Auto / Normale
- Selezioni: Stand-by / Ventilazione / Eco(950W) / Rapid(1900W)
- Termostato ambiente: 7-38 °C
- Oscillazione automatica Destra / Sinistra.
- Timer 8h max.
- Display e LED visualizzano le funzioni in uso
- Interruttore Anti-Ribaltamento.
- Interruttore O / I.
- Corpo in plastica con maniglia integrata.
- 220-240V- 50Hz 1800-2000W.

- *Fan heater with electronic touch controls and with Wi-Fi*
- *iOS and Android compatible APP for controlling each function and for daily and weekly programming*
- *Voice control compatible with Alexa and Google Assistant*
- *Wi-Fi 2.4GHz + Bluetooth*
- *It is possible to share the device with several people at the same time*
- *Mode: Auto / Normal*
- *Selections: Stand-by / Ventilation / Eco (950W) / Rapid (1900W)*
- *Room thermostat: 7-38°C*
- *Right / Left automatic oscillation*
- *8h. timer*
- *Display and LEDs show the functions in use*
- *Tip-over switch*
- *O / I switch*
- *Plastic body with integrated handle.*
- *220-240V- 50Hz 1800-2000W*



APP
BIMAR LIVE SMART



2 POTENZE
DI RISCALDAMENTO
2 HEATING
POWERS



OSCILLAZIONE
DESTRA/SINISTRA
LEFT/RIGHT
OSCILLATION



TERMOSTATO
REGOLABILE
ADJUSTABLE
THERMOSTAT



HF209

Termobagno oscillante con programmatore 24h
Fan heater with 24h programmer with oscillation



- Selezioni: 0/ Ventilazione / Eco (1000W) / Rapid (2000W)
- Programmatore degli utilizzi nelle 24h
- Termostato regolabile
- Oscillazione automatica Destra / Sinistra
- Interruttore antiribaltamento
- Segnalatore luminoso
- Corpo in plastica, e sportello di protezione comandi
- Grado di protezione IP21 (gocce verticali)
- Idoneo per ambienti di 20m²
- 220-240V- 50Hz 1800-2000W

- *Selections: 0/ Ventilation / Eco (1000W) / Rapid (2000W)*
- *Programmer of daily uses*
- *Adjustable thermostat*
- *Right / Left automatic swing*
- *Tip-over switch*
- *Signal lamp*
- *Plastic body, and control protection lid*
- *IP21 degree of protection (vertical drops)*
- *Suitable for rooms of 20m²*
- *220-240V- 50Hz 1800-2000W*



IP21



2 POTENZE
DI RISCALDAMENTO
2 HEATING
POWERS



OSCILLAZIONE
DESTRA/SINISTRA
LEFT/RIGHT
OSCILLATION



TERMOSTATO
REGOLABILE
ADJUSTABLE
THERMOSTAT



PROGRAMMATORE
24 ORE
PROGRAMMER
24 HOURS



HF201

Termobagno con programmatore 24h
Fan heater with 24h programmer



- Termostato regolabile;
- Selezioni: 0/ventilazione/Eco (1000W)/Rapid (2000W);
- Orologio programmatore 24H;
- Segnalatore luminoso;
- Oscillazione destra/sinistra;
- Interruttore di sicurezza antiribaltamento;
- Corpo in plastica con maniglia integrata, e coperchio trasparente a protezione dei comandi;
- Grado di protezione IP21 (gocce verticali);
- Idoneo per ambienti di 20m²;
- 220/240V- 50Hz/60Hz 1800/2000W;
- Bimar Design patent

- *Adjustable thermostat;*
- *4 positions switch: Off/Fan/Hot air/Very hot air ;*
- *Programmer 24 hours;*
- *Warning light;*
- *Left-right oscillation switch;*
- *Anti-overturning safety device;*
- *Plastic body with integrated handle and transparent lid to cover the control panel;*
- *IP21 protection (against vertical water drops);*
- *Heating capacity about 20m²;*
- *220/240V- 50/60Hz 1800/2000W*
- *This product is only suitable for well insulated spaces or occasional use*

IP21



2 POTENZE
 DI RISCALDAMENTO
 2 HEATING
 POWERS



OSCILLAZIONE
 DESTRA/SINISTRA
 LEFT/RIGHT
 OSCILLATION



IP21
 GRADO DI PROTEZIONE
 IP21
 PROTECTION CLASS



TERMOSTATO
 REGOLABILE
 ADJUSTABLE
 THERMOSTAT



PROGRAMMATORE
 24 ORE
 PROGRAMMER
 24 HOURS



HF200

Termobagno Fan heater

- Termostato regolabile;
- Selezioni: 0/ventilazione/Eco (1000W)/Rapid (2000W);
- Segnalatore luminoso;
- Interruttore di sicurezza antiribaltamento;
- Corpo in plastica con maniglia integrata e coperchio trasparente a protezione dei comandi;
- Grado di protezione IP21 (gocce verticali);
- Idoneo per ambienti di 20m²;
- 220/240- 50Hz/60Hz 1800/2000W;
- Bimar Design patent;

- *Adjustable thermostat;*
- *4 positions switch: 0, Fan, Eco (1000W), Rapid (2000W);*
- *Warning light;*
- *Anti-overturning safety device;*
- *Plastic body with integrated handle and transparent lid to cover control panel;*
- *IP21 protection (against vertical water drops);*
- *Heating capacity about 20m²;*
- *220/240V- 50/60Hz 1800/2000W*
- *This product is only suitable for well insulated spaces or occasional use;*



IP21



2 POTENZE
DI RISCALDAMENTO
2 HEATING
POWERS



OSCILLAZIONE
DESTRA/SINISTRA
LEFT/RIGHT
OSCILLATION



IP21
GRADO DI PROTEZIONE
IP21
PROTECTION CLASS



TERMOSTATO
REGOLABILE
ADJUSTABLE
THERMOSTAT



HF196

Termobagno con programmatore 24h
Fan heater with 24h programmer

- Termoventilatore con programmatore, per scaldare gli ambienti domestici e il bagno.
 - Termostato ambiente regolabile.
 - Selettore: 0/ Ventilazione/ Eco (1000W)/ Rapid (2000W).
 - Programmatore degli intervalli d'uso quotidiano.
 - Segnalatore luminoso.
 - Pannello comandi con coperchio trasparente di protezione.
 - Corpo in plastica con maniglia integrata.
 - Base con gommini d'appoggio.
 - Grado di protezione IP21 (gocce d'acqua verticali).
 - Idoneo per ambienti di 20m²circa.
 - 220-240V- 50/60Hz 1800-2000W
- *Fan heater with programmer, to heat domestic environments and the bathroom.*
 - *Adjustable room thermostat.*
 - *Selector: 0 / Ventilation / Eco (1000W) / Rapid (2000W).*
 - *24h programmer of the use intervals.*
 - *Signal lamp.*
 - *Control panel with transparent protection lid.*
 - *Plastic body with integrated handle.*
 - *Base with rubber feet.*
 - *Degree of protection IP21 (vertical drops of water).*
 - *Suitable for rooms of approximately 20m².*
 - *220-240V- 50/60Hz 1800-2000W.*

IP21



2 POTENZE
DI RISCALDAMENTO
2 HEATING
POWERS



TERMOSTATO
REGOLABILE
ADJUSTABLE
THERMOSTAT



PROGRAMMATORE
24 ORE
PROGRAMMER
24 HOURS



IP21
GRADO DI PROTEZIONE
IP21
PROTECTION CLASS



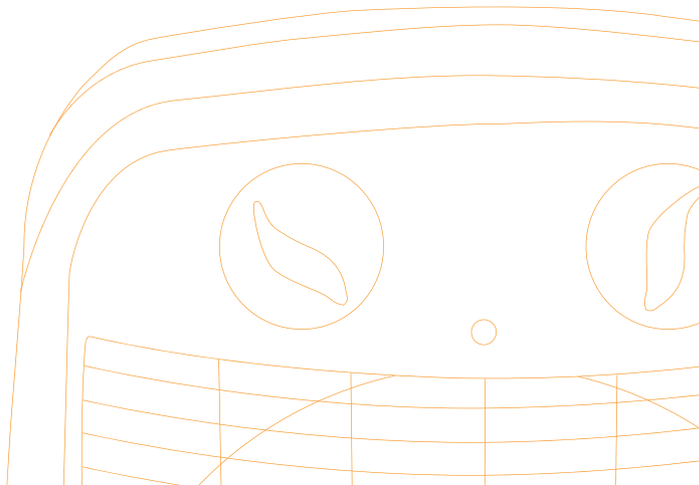
HF195

Termobagno oscillante Fan heater with oscillation

- Termoventilatore per scaldare ambienti domestici e il bagno: l'oscillazione indirizza il calore in multi-zone o in una unica.
- Termostato ambiente regolabile.
- Selezioni: 0/ Ventilazione/ Eco (1000W)/Rapid (20000W).
- Oscillazione automatica Destra/Sinistra.
- Segnalatore luminoso.
- Corpo in plastica con maniglia integrata.
- Grado di protezione IP21 (gocce d'acqua verticali).
- Idoneo per ambienti di 20m²circa.
- 220-240V- 50-60Hz 1800-2000W.

- *Fan heater for heating domestic environments and the bathroom: the oscillation directs the heat in multi-zones or in single one.*
- *Adjustable room thermostat.*
- *Selections: 0 / Ventilation / Eco (1000W) / Rapid (20000W).*
- *Automatic Right / Left oscillation.*
- *Signal lamp.*
- *Plastic body with integrated handle.*
- *Degree of protection IP21 (vertical drops of water).*
- *Suitable for rooms of approximately 20m².*
- *220-240V- 50-60Hz 1800-2000W.*

IP21



2 POTENZE
DI RISCALDAMENTO
2 HEATING
POWERS



OSCILLAZIONE
DESTRA/SINISTRA
LEFT/RIGHT
OSCILLATION



TERMOSTATO
REGOLABILE
ADJUSTABLE
THERMOSTAT



IP21
GRADO DI PROTEZIONE
IP21
PROTECTION CLASS



HF190

Termobagno Fan heater

- Termoventilatore per scaldare gli ambienti domestici e il bagno.
- Termostato ambiente regolabile.
- Selezioni: 0/Ventilazione/Eco (1000W)/Rapid (2000W).
- Segnalatore luminoso.
- Corpo in plastica con maniglia integrata.
- Grado di protezione IP21(gocce d'acqua verticali).
- Idoneo per ambienti di 20m²circa.
- 220-240V- 50-60Hz 1800-2000W.

- *Fan heater for heating domestic environments and the bathroom*
- *Adjustable room thermostat*
- *Selections: 0 / Ventilation / Eco (1000W) / Rapid (2000W)*
- *Signal lamp*
- *Plastic body with integrated handle*
- *Degree of protection IP21 (vertical drops of water)*
- *Suitable for rooms of approximately 20m²*
- *220-240V- 50-60Hz 1800-2000W*

IP21



2 POTENZE
DI RISCALDAMENTO
2 HEATING
POWERS



IP21
GRADO DI PROTEZIONE
IP21
PROTECTION CLASS



TERMOSTATO
REGOLABILE
ADJUSTABLE
THERMOSTAT



FUNZIONE
VENTILAZIONE
VENTILATION
FUNCTION



HF197

Termoventilatore orizzontale *Horizontal fan heater*

- Termoventilatore orizzontale
 - Selezioni: 0 / Ventilazione/ Eco (1000W) / Rapid (2000W).
 - Termostato ambiente regolabile
 - Segnalatore luminoso.
 - Corpo in plastica.
 - Base con gommini anti-graffio.
 - Grado di protezione IP20.
 - Idoneo per ambienti di 20m²circa.
 - 220-240V- 50-60Hz 2000W.
- *Horizontal fan heater*
 - *Selections: 0 / Fan / Eco (1000W) / Rapid (2000W)*
 - *Adjustable room thermostat*
 - *Signal lamp*
 - *Plastic body*
 - *Base with anti-scratch rubber feet*
 - *IP20 degree of protection.*
 - *Suitable for rooms of approximately 20m².*
 - *220-240V- 50-60Hz 2000W.*



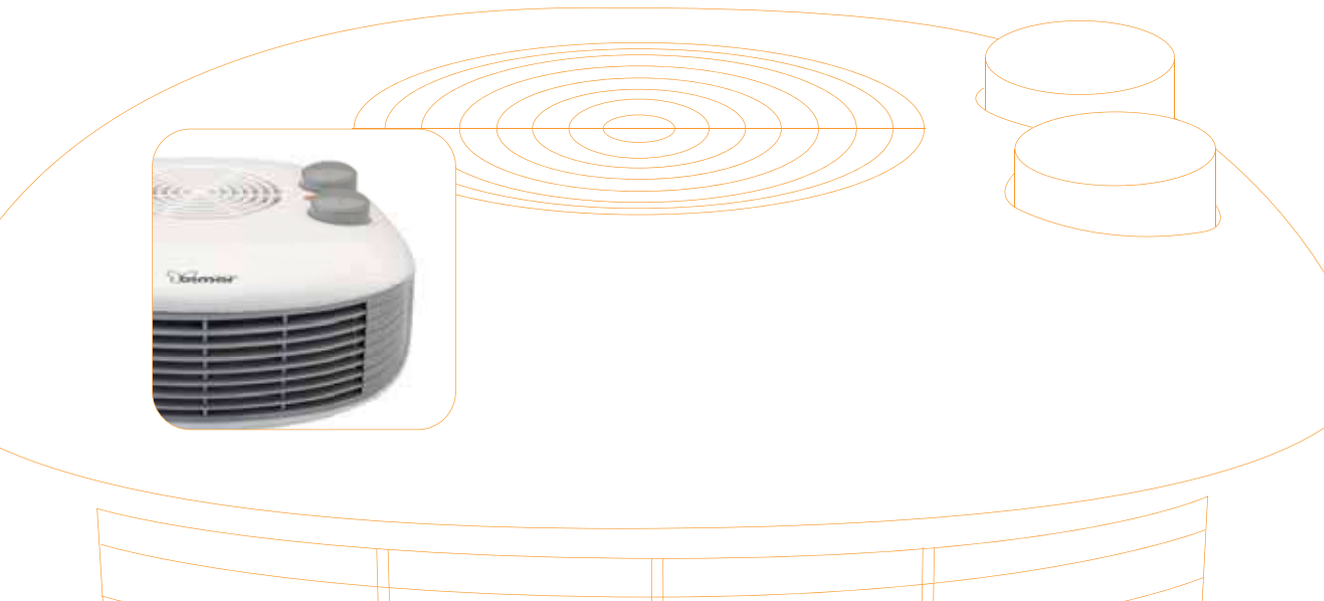
2 POTENZE
DI RISCALDAMENTO
2 HEATING
POWERS



TERMOSTATO
REGOLABILE
ADJUSTABLE
THERMOSTAT



FUNZIONE
VENTILAZIONE
VENTILATION
FUNCTION





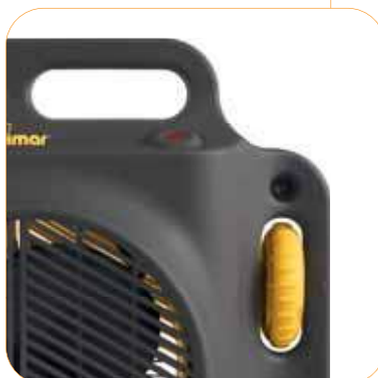
HF208

Termobagno Fan Heater

- Interruttore a 4 selezioni: 0 / Ventilazione / Eco (1000W) / Rapido (2000W)
- Termostato regolabile
- Interruttore anti-ribaltamento
- Lampada spia
- Grado di Protezione: IP21 (gocce d'acqua verticali)
- Maniglia per trasporto
- Idoneo per ambienti di 20m² circa
- 220-240V- 50-60Hz 1800-2000W

- *4 settings switch: Off/Ventilation/ Eco (1000W) / Rapid (2000W)*
- *Adjustable thermostat*
- *Tip-over switch*
- *Signal lamp*
- *IP21 Protection Degree (vertical water drops)*
- *Carrying handle*
- *Suitable for rooms of approximately 20m².*
- *220-240V- 50-60Hz 1800-2000W*

IP21



2 POTENZE
DI RISCALDAMENTO
2 HEATING
POWERS



TERMOSTATO
REGOLABILE
ADJUSTABLE
THERMOSTAT



FUNZIONE
VENTILAZIONE
VENTILATION
FUNCTION



IP21
GRADO DI PROTEZIONE
IP21
PROTECTION CLASS



HF198

Termoventilatore ciclonico *Fan Heater Cyclonic*

- Termoventilatore con unità riscaldante orientabile, dirige con precisione il caldo
 - Unità riscaldante girevole
 - Selettore: 0 / Ventilazione / Eco (1000W) / Rapid (2000W)
 - Termostato ambiente regolabile
 - Griglia frontale con alette radiali curve
 - Corpo in plastica con maniglia integrata
 - Idoneo per ambienti di 20m²
 - Indice di protezione IP20
 - 230V - 50Hz 2000W
- *Fan heater with adjustable heating unit, precisely directs the heat*
 - *Rotating heating unit*
 - *Selector: 0 / Ventilation / Eco (1000W) / Rapid (2000W)*
 - *Adjustable room thermostat*
 - *Front grille with curved radial fins*
 - *Plastic body with integrated handle*
 - *Suitable for rooms of 20m²*
 - *Protection index IP20*
 - *230V - 50Hz 2000W*



2 POTENZE
DI RISCALDAMENTO
2 HEATING
POWERS



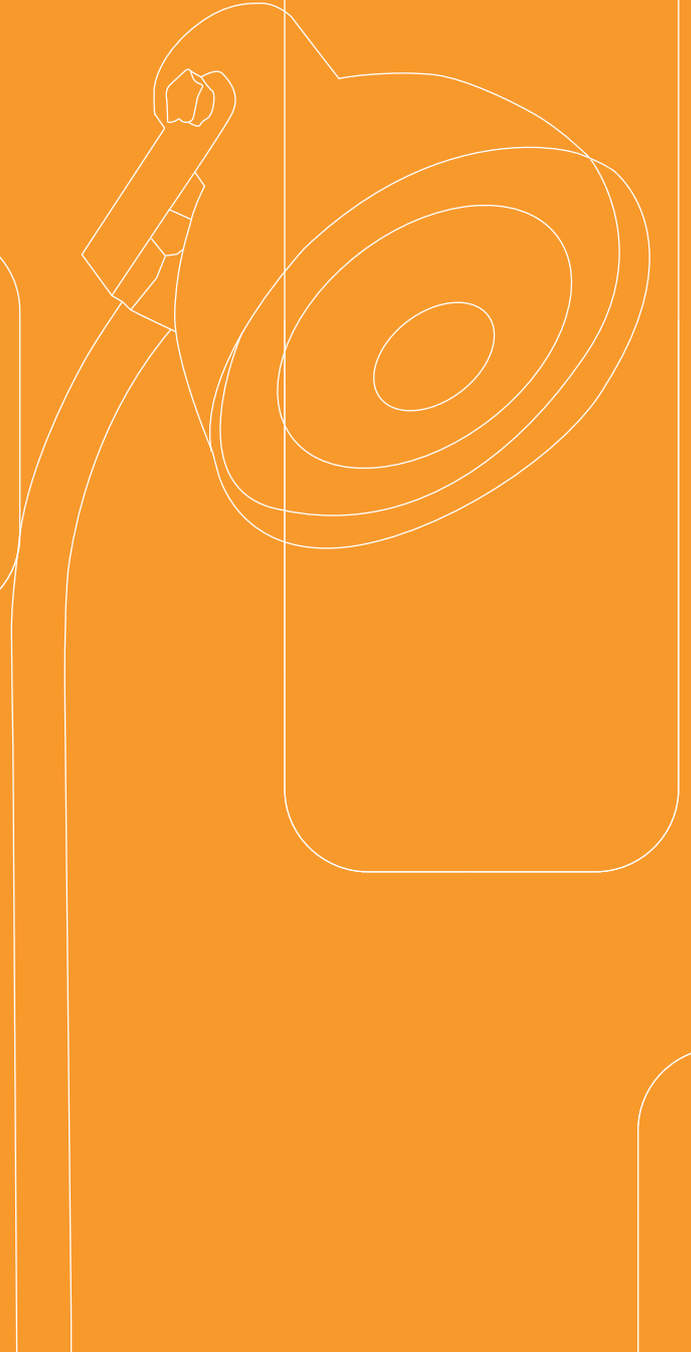
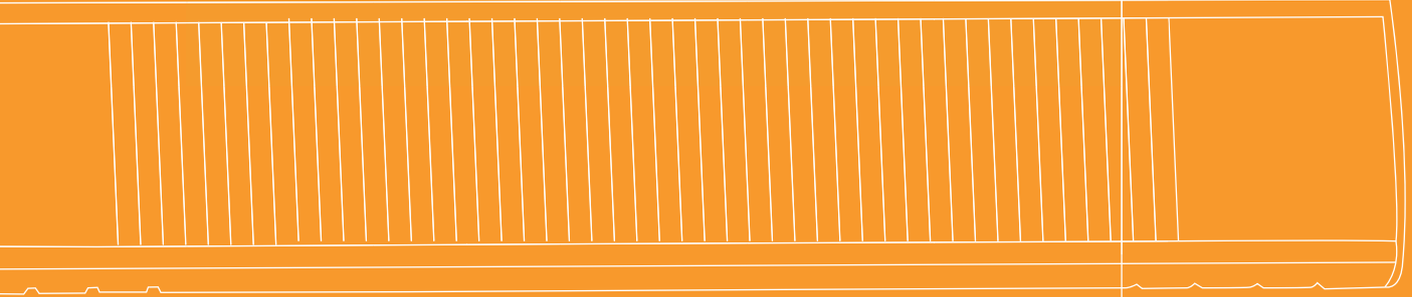
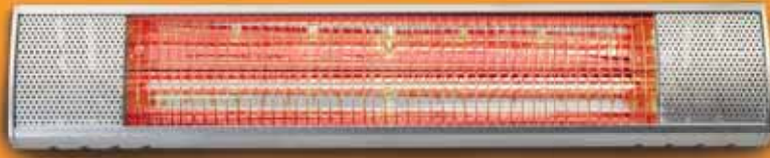
FUNZIONE
VENTILAZIONE
VENTILATION
FUNCTION



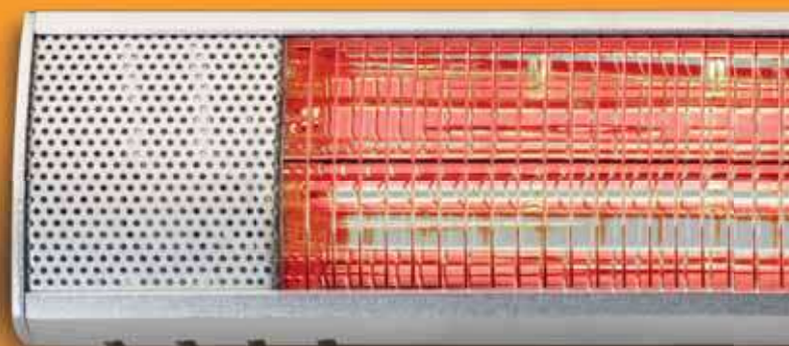
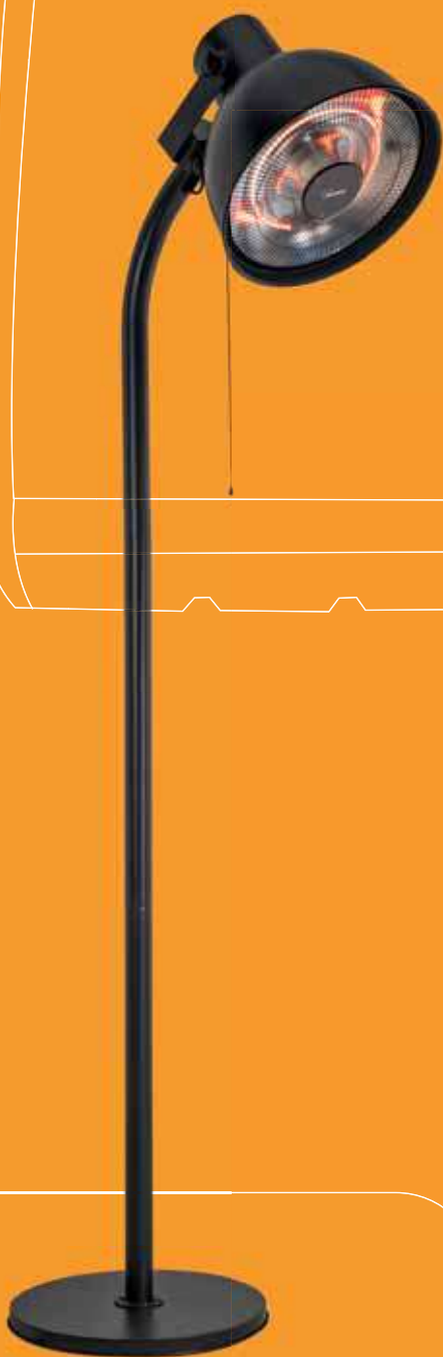
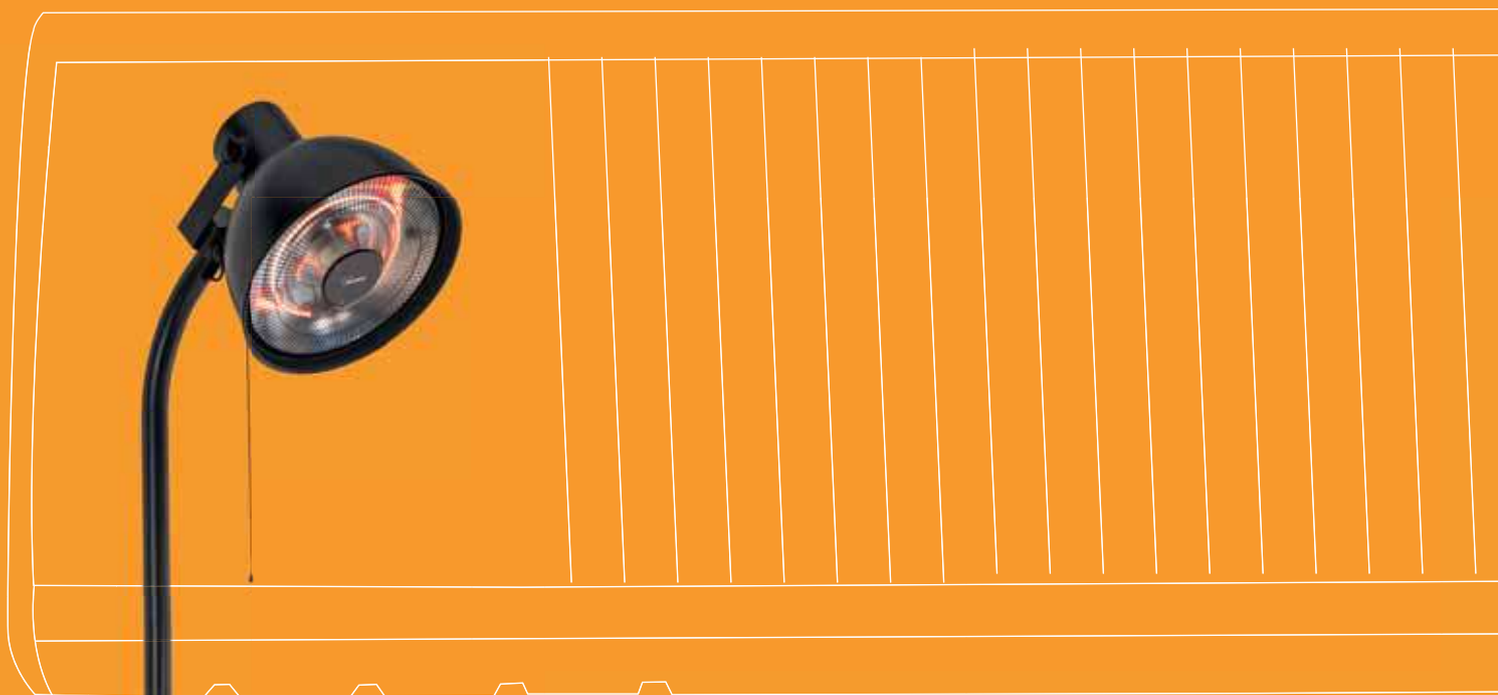
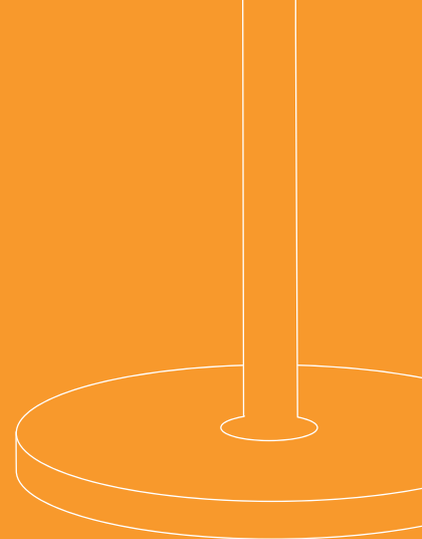
FUNZIONE CICLONICA
CYCLONIC FUNCTION



TESTA ORIENTABILE
ADJUSTABLE HEAD



Stufe radianti per esterni
Radiant heater for outdoor





HR311

Stufa radiante per esterni, a piantana, alogena
Radiant heater for outdoors, freestanding, halogen

- Stufa radiante alogena a pavimento, per uso esterno e fuori dagli ambienti chiusi.
 - unità riscaldante a irraggiamento diretto, in alluminio, e orientabile alto-basso.
 - Supporto in metallo, base con ingresso del cavo elettrico e flange di ancoraggio.
 - 2 resistenze alogene a bassa emissione luminosa, 800W e 1200W.
 - Selettore a tirante: 0/ Eco (800W)/ Confort (1200W)/ Rapid (2000W).
 - Interruttore anti/ribaltamento.
 - Grado di protezione IP24.
 - 220-240V- 50/60Hz 2000W.
- *Halogen radiant floor heater, for outdoor use and outside closed environments;*
 - *Direct radiant heating unit, by aluminum, and with up&down tilt adjustable;*
 - *Metal support, base with electrical cable entry and anchor flanges.*
 - *2 halogen lamps with low light output, 800W and 1200W.*
 - *Pulling switch: 0 / Eco (800W) / Comfort (1200W) / Rapid (2000W).*
 - *Anti-overturning switch.*
 - *IP24 protection degree.*
 - *220-240V- 50-60Hz 2000W.*

IP24



3 POTENZE
 DI RISCALDAMENTO
 3 HEATING
 POWERS



KIT PER FISSAGGIO
 A PAVIMENTO
 FLOOR ASSEMBLY KIT



INTERRUTTORE
 DI SICUREZZA
 ANTIRIBALTAMENTO
 SWITCH WITH
 ANTI-OVERTURNING
 SAFETY DEVICE



IP24
 GRADO DI PROTEZIONE
 IP24
 PROTECTION CLASS



HR313

Stufa radiante a soffitto per uso esterno
Radiant ceiling stove for outdoor use

- Stufa radiante a soffitto per uso esterno e fuori dagli ambienti chiusi, idonea al riscaldamento istantaneo circoscritto.
- Resistenze alogene 1000W e 500W.
- Corpo in alluminio, griglia di protezione in acciaio.
- Parabola riflettente in alluminio.
- Interruttore O/I.
- Potenza regolabile: 0/500/1000/1500W
- Luce LED.
- Telecomando per selezionare potenza e illuminazione.
- Sostegno con catenella in metallo.
- Cordone di alimentazione.
- Grado di protezione IP34 (corpi 2,5mm e spruzzi acqua).
- 220-240V- 50-60Hz 1500W
- *Radiant ceiling stove for outdoor use and outside the enclosed spaces, suitable for instantaneous circumscribed heating.*
- *1000W and 500W halogen resistances.*
- *Aluminum body, steel protection grid.*
- *Aluminum reflector.*
- *O / I switch.*
- *0/500/1000 / 1500W adjustable power.*
- *LED light.*
- *Remote control to select power and lighting.*
- *Metal chain support.*
- *Power cord.*
- *IP34 protection degree (2.5mm solid foreign objects and water spray).*
- *220-240V- 50-60Hz 1500W*



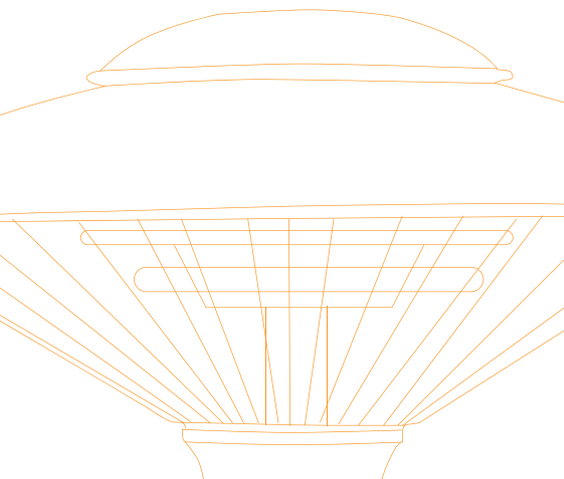
3 POTENZE
DI RISCALDAMENTO
3 HEATING
POWERS



LUCE LED
LED LIGHT



IP34
GRADO DI PROTEZIONE
IP34
PROTECTION CLASS



IP34

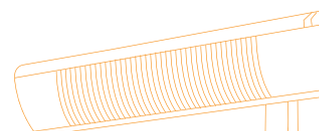




HR314

Stufa radiante per esterni, a piantana, alogena
Radiant heater for outdoors, freestanding, halogen

- Stufa radiante alogena da pavimento, per uso esterno e fuori dagli ambienti chiusi.
 - Unità riscaldante a irraggiamento diretto e istantaneo, orientabile alto-basso.
 - Resistenza alogena a bassa emissione luminosa (trattamento "golden").
 - Corpo in estruso di alluminio, anodizzato.
 - Supporto inox, con base predisposta per l'ancoraggio al pavimento.
 - Interruttore 0/2000W.
 - Set per ancoraggio a pavimento.
 - Grado di protezione IP65.
 - Altezza 2 metri
 - 220-240V- 50-60Hz 2000W.
- *Halogen radiant heater with stand, for outdoor use and out of the closed environments.*
 - *-eating unit with direct and instantaneous radiation, Up/Down adjustable.*
 - *Halogen resistance with low light emission ("golden treatment").*
 - *Anodized extruded Aluminum body.*
 - *Stainless steel support, with base settled for the anchorage to the floor.*
 - *0 / 2000W switch.*
 - *Set for anchoring to the floor.*
 - *IP65 degree of protection.*
 - *Height 2m*
 - *220-240V- 50-60Hz 2000W.*



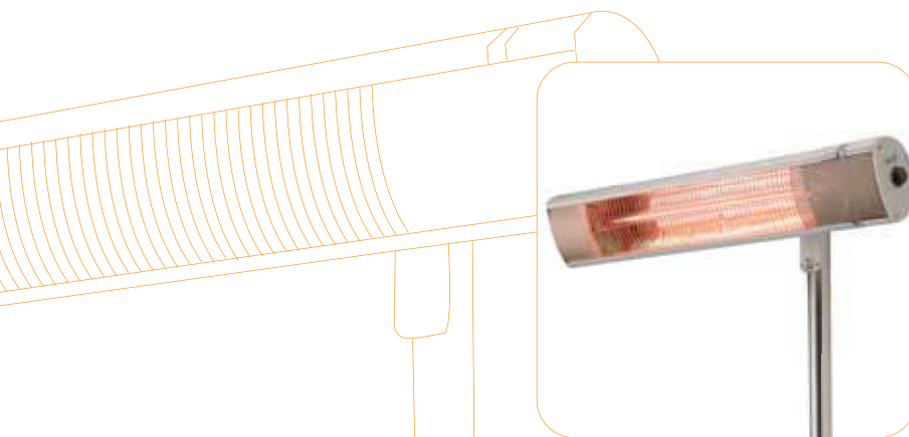
KIT INSTALLAZIONE A
 PAVIMENTO
 FLOOR ASSEMBLY KIT



ORIENTABILE
 ORIENTABLE



IP65
 GRADO DI PROTEZIONE
 IP65
 PROTECTION CLASS



IP65



HR305

Stufa alogena a parete per esterni
Outdoor halogen heater for outdoor use

- Resistenza alogena 2000W: il trattamento golden accresce l'irraggiamento termico e riduce la luminosità;
- Corpo in alluminio, griglia protezione in alluminio;
- Parabola riflettente inox;
- Interruttore O/I a tirante;
- Supporto murale con regolazioni alto/basso di 90° con kit fissaggio parete;
- Grado di protezione IP65 (protezione alla polvere e ai getti d'acqua);
- Per uso esterno e fuori dagli ambienti chiusi;
- Idonea al riscaldamento istantaneo e circoscritto;
- 220/240V-50Hz 2000W;
- *Wall radiant heater, for outdoor use and also for outside enclosed spaces, suitable for instantaneous heating of circumscribed spaces;*
- *2000W halogen resistance: it has golden finishing that increases thermal irradiation and reduces brightness;*
- *Aluminum body and SS protection grille;*
- *Aluminum reflector;*
- *O / I pull chain switch;*
- *Wall support with 90° tilt high / low, and with fixing kit;*
- *IP65 protection class (protection against dust tight and water jetting);*
- *220 / 240V - 50Hz 2000W*



KIT PER FISSAGGIO
A PARETE
KIT FOR THE WALL
MOUNTING

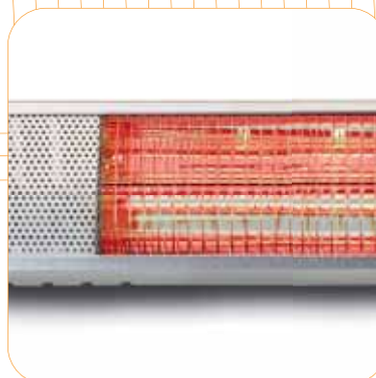


ORIENTABILE
ORIENTABLE



IP65
GRADO DI PROTEZIONE
IP65
PROTECTION CLASS

IP65





HR312

Stufa al quarzo a parete per esterni
Wall quartz heater for outdoor use

- Stufa radiante a parete per uso in ambienti esterni e fuori dagli ambienti chiusi
 - 3 resistenze al quarzo
 - Interruttore a tirante con display
 - Selezioni: Eco (500W) / Comfort (1000W) / Rapid (1500W)
 - Parabola riflettente in alluminio
 - Supporto murale con regolazioni Alto / Basso
 - Indice di protezione IP24 (spruzzi acqua)
 - Corpo in metallo con griglia frontale in alluminio
 - Kit fissaggio.
 - 220-240V- 50-60Hz 1500W
- *Wall-mounted radiant heater for use outdoors and outside enclosed spaces*
 - *3 quartz resistors*
 - *Pull switch with display*
 - *Selections: Eco (500W) / Comfort (1000W) / Rapid (1500W)*
 - *Aluminum reflector*
 - *Wall support with High / Low adjustments*
 - *Protection index IP24 (water splashes)*
 - *Metal body with aluminum front grille*
 - *Fixing set.*
 - *220-240V- 50-60Hz 1500W*

IP24



3 POTENZE
DI RISCALDAMENTO
3 HEATING
POWERS



KIT PER FISSAGGIO
A PARETE
KIT FOR THE WALL
MOUNTING

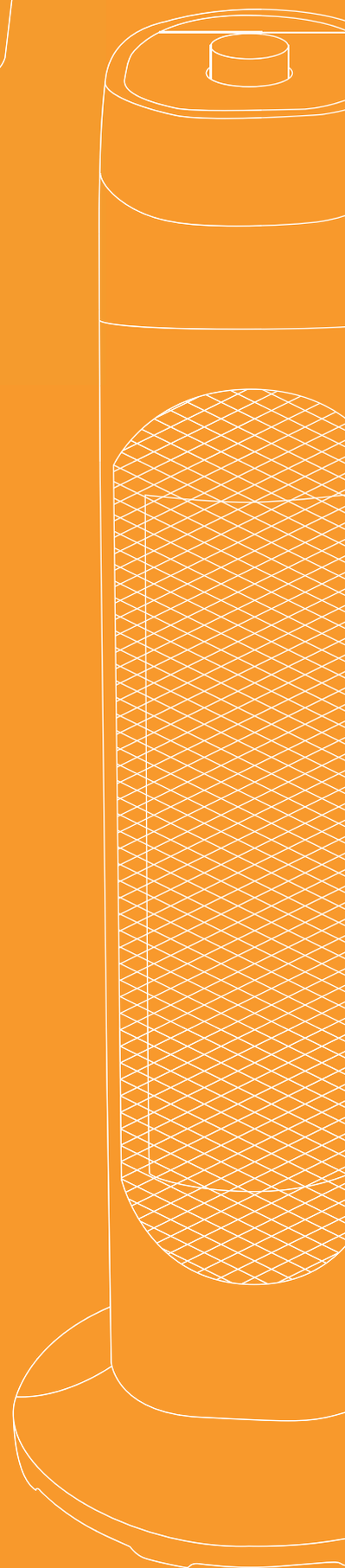
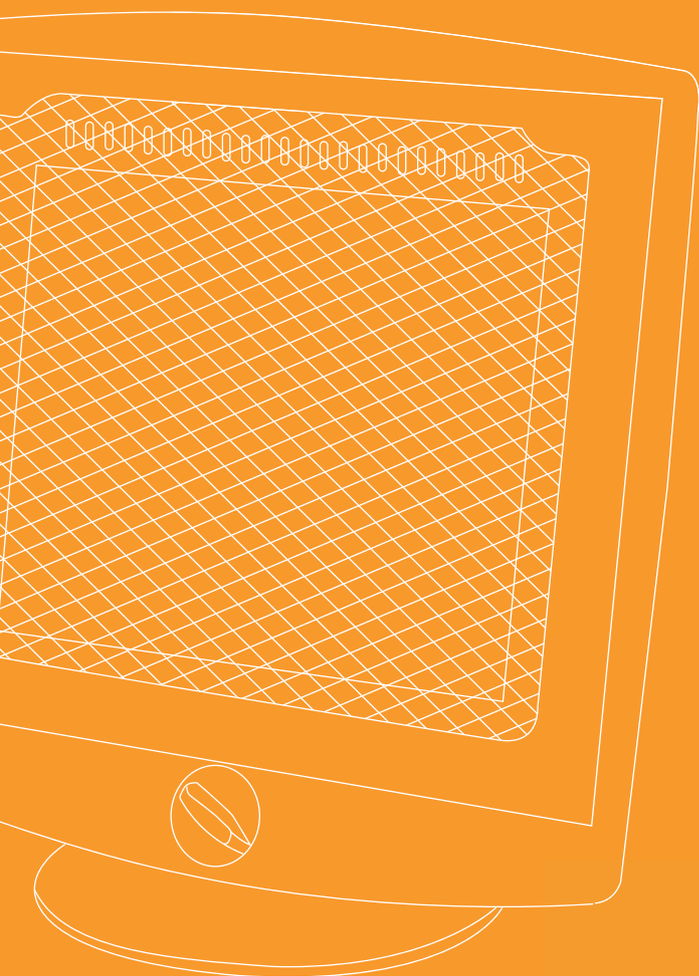
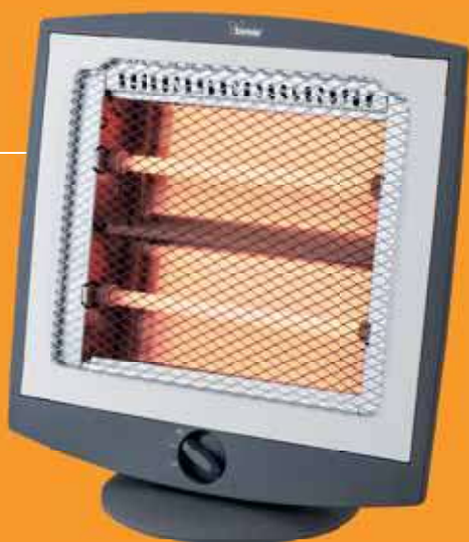


ORIENTABILE
ORIENTABLE



IP24
GRADO DI PROTEZIONE
IP24
PROTECTION CLASS

Stufe radianti
Radiant heater





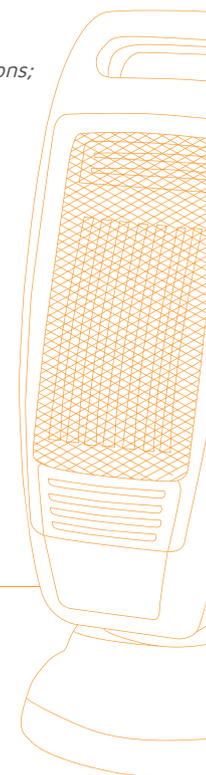
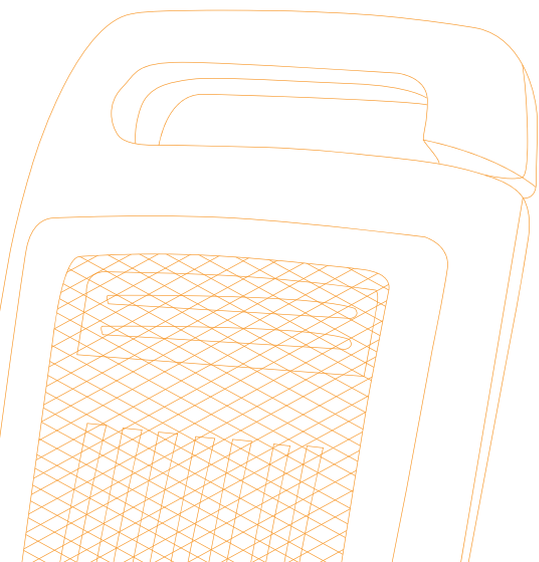
HR310

Stufa radiante, oscillante e orientabile
Radiant heater with oscillation and tiltable

- Resistenza in acciaio Cr Ni Al a bassa incandescenza e intensità luminosa;
- Celle e riflettore in alluminio;
- Inclinazione alto/basso regolabile;
- Oscillazione automatica Dx/Sin;
- Selezioni 0 / Eco (200W) / Comfort (400W);
- Interruttore anti ribaltamento;
- Spia luminosa;
- Grado di protezione IP20;
- Idoneo per ambienti di 4m²circa;
- 220-240V- 50/60Hz 400W;



- *Cr Ni Al stainless steel resistance, with low incandescence and light intensity*
- *Al cells and reflector;*
- *Adjustable Up / Down tilt;*
- *L / R automatic oscillation;*
- *0 / Eco(200W / Comfort (400W) selections;*
- *Tipover switch;*
- *Signal lamp;*
- *IP20 degree protection:*
- *4m² (about) heating capacity;*
- *220-240V- 50/60Hz 400W;*



2 POTENZE
 DI RISCALDAMENTO
 2 HEATING
 POWERS



OSCILLAZIONE
 DESTRA/SINISTRA
 LEFT/RIGHT
 OSCILLATION



30° INCLINAZIONE
 ALTO/BASSO
 TILT ANGLE
 ADJUSTABLE 30°

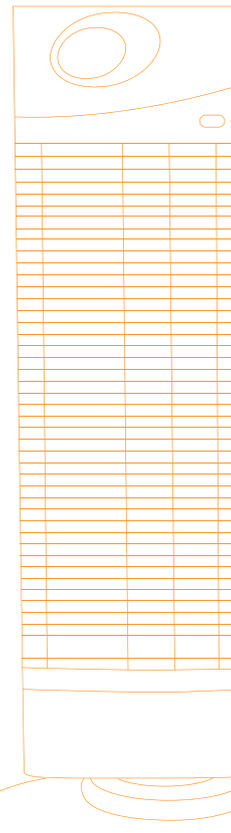
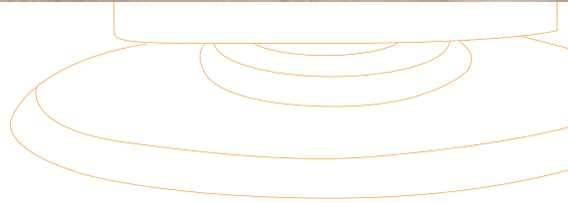
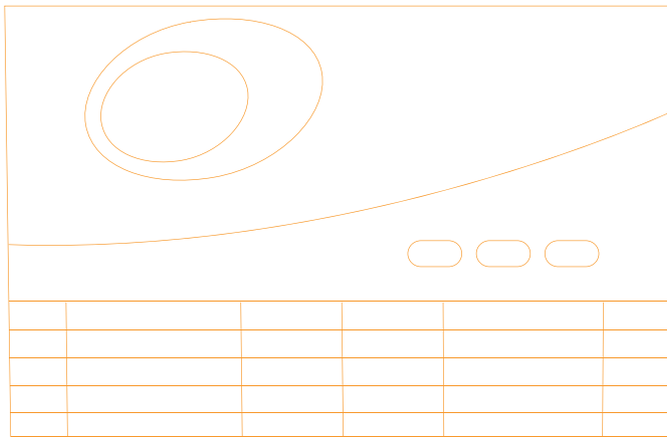


HR301

Stufa radiante al carbonio *Carbon radiant heater*

- Stufa radiante al carbonio.
- 2 Resistenze in fibra di carbonio a bassa intensità luminosa.
- Selezioni: 0 /Eco (500W) / Rapid (1000W).
- Interruttore oscillazione Destra / Sinistra.
- Interruttore anti-ribaltamento.
- Parabola riflettente in metallo.
- Griglia protezione in metallo.
- Corpo in plastica.
- Idonea per ambienti di 20m².
- 220-240V- 50-60Hz 1000W

- *Carbon radiant heater.*
- *2 Carbon fiber resistances with low glare intensity.*
- *Settings: 0 / Eco(500W) / Rapid(1000W).*
- *Right / Left oscillation switch.*
- *Tip-over switch.*
- *Metal reflector.*
- *Metal protection grid.*
- *Plastic body.*
- *Suitable for rooms of about 20m².*
- *IP20 protection degree.*
- *220-240V- 50-60Hz 1000W*



2 POTENZE
DI RISCALDAMENTO
2 HEATING
POWERS



OSCILLAZIONE
DESTRA/SINISTRA
LEFT/RIGHT
OSCILLATION



INTERRUTTORE
DI SICUREZZA
ANTIRIBALTAMENTO
SWITCH WITH
ANTI-OVERTURNING
SAFETY DEVICE

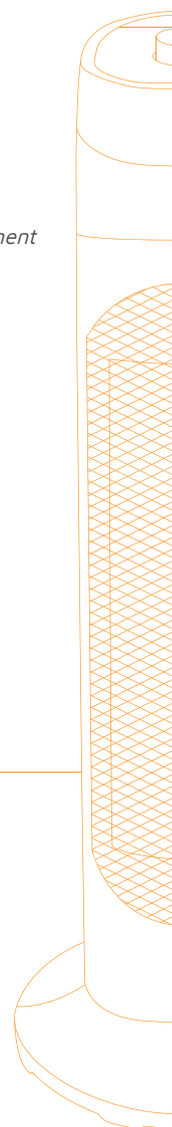
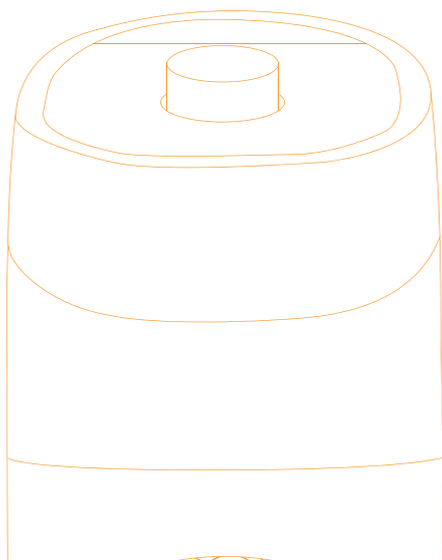


HR318

Stufa radiante al carbonio Carbon radiant heater

- Elemento riscaldante in fibra di carbonio a bassa intensità luminosa
- Selezioni: 0 /Eco (450W) / Rapid (900W)
- Oscillazione Destra / Sinistra
- Interruttore anti-ribaltamento
- Parabola riflettente in metallo
- Griglia protezione in metallo
- Corpo in plastica
- 220-240V- 50-60Hz 900W

- *Low light intensity carbon fiber heating element*
- *Settings: 0 / Eco(450W) / Rapid(900W)*
- *Right / Left oscillation*
- *Tip-over switch*
- *Metal reflector*
- *Metal protection grid*
- *Plastic body*
- *220-240V- 50-60Hz 900W*



2 POTENZE
DI RISCALDAMENTO
2 HEATING
POWERS



OSCILLAZIONE
DESTRA/SINISTRA
LEFT/RIGHT
OSCILLATION



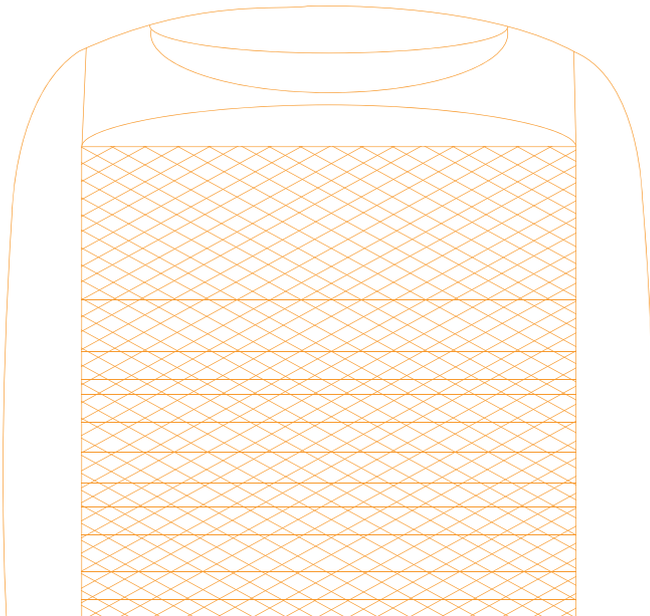
INTERRUTTORE
DI SICUREZZA
ANTIRIBALTAMENTO
SWITCH WITH
ANTI-OVERTURNING
SAFETY DEVICE



HR315

Stufa radiante alogena
Radiant ceiling stove for outdoor use

- 3 resistenze alogene
 - Selezioni:
Eco 400W / Comfort 800W / Rapid 1200W
 - Interruttore oscillante destra-sinistra
 - Interruttore di sicurezza antiribaltamento
 - Maniglia posteriore
 - Grado di protezione IP20
 - 220-240V- 50/60Hz 1200W
- 3 halogen heating elements
 - Selections:
Eco 400W / Comfort 800W / Rapid 1200W
 - Right-Left oscillation switch
 - Tipover Swich
 - Rear handle
 - IP20 protection degree
 - 220-240V- 50/60Hz 1200W



3 POTENZE
DI RISCALDAMENTO
2 HEATING
POWERS



OSCILLAZIONE
DESTRA/SINISTRA
LEFT/RIGHT
OSCILLATION



3 RESISTENZE
ALOGENE
3 HALOGEN
HEATING ELEMENTS



IP20
GRADO DI PROTEZIONE
IP20
PROTECTION CLASS



HR304

Stufa radiante al quarzo
Quartz radiant heater

- 2 resistenze al quarzo;
- Selezioni: O/Eco (400)/Rapid (800W);
- Interruttore di sicurezza antiribaltamento;
- Griglia frontale di protezione;
- Corpo in plastica, con maniglia integrata;
- Grado di protezione IP20;
- Idoneo per ambienti di 8m²circa;
- 220-240V- 50-60Hz 800W

- 2 quartz heating elements;
- Selector: O/400/800W;
- Anti/overturning safety device;
- Metal mesh protection grid;
- Plastic housing, with integrated handle;
- IP20 protection degree;
- Heating capacity about 8m²;
- 220-240V- 50-60Hz 800W



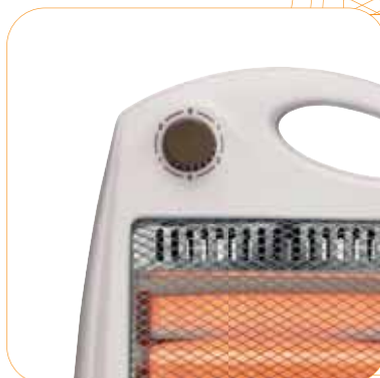
2 POTENZE
DI RISCALDAMENTO
2 HEATING
POWERS



INTERRUTTORE
DI SICUREZZA
ANTIRIBALTAMENTO
SWITCH WITH
ANTI-OVERTURNING
SAFETY DEVICE



2 RESISTENZE
AL QUARZO
2 QUARTZ HEATING
ELEMENTS





HR319

Stufa radiante al quarzo *Quartz radiant heater*

- Stufa radiante al quarzo per uso individuale
- Selezioni: 0/ Eco (300W)/ Rapid (600W)
- Interruttore di sicurezza antiribaltamento
- 2 resistenze al quarzo
- Griglia frontale di protezione
- Corpo in plastica, con maniglia integrata
- Grado di protezione IP20
- 220-240V- 50-60Hz 600W

- *Quartz radiant heater for individual use*
- *Selections: 0/ Eco (300W)/ Rapid (600W)*
- *Tip-over safety switch*
- *2 quartz resistances*
- *Frontal protection grille*
- *Plastic body with integrated handle*
- *IP20 degree of protection*
- *220-240V- 50-60Hz 600W*



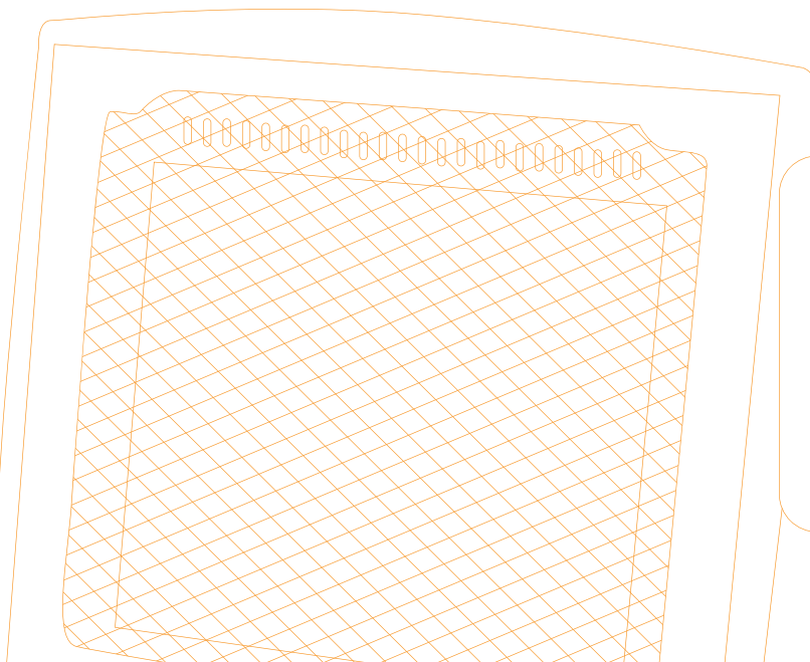
2 POTENZE
DI RISCALDAMENTO
2 HEATING
POWERS

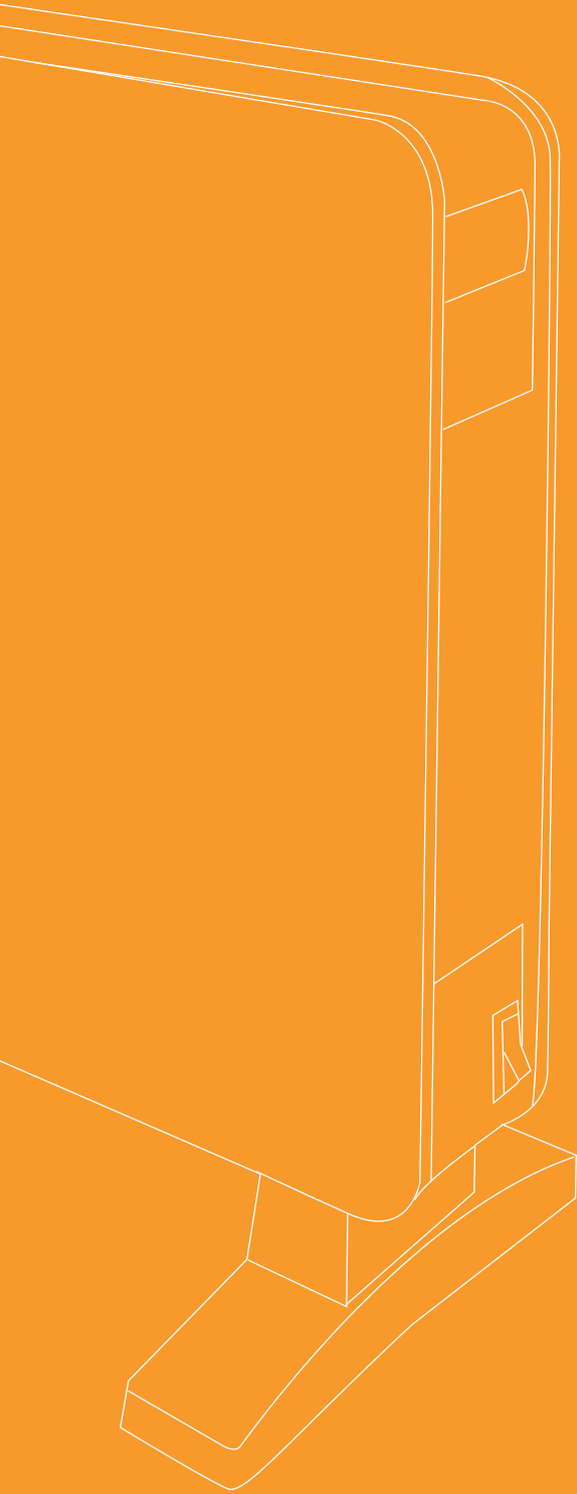


INTERRUTTORE
DI SICUREZZA
ANTIRIBALTAMENTO
SWITCH WITH
ANTI-OVERTURNING
SAFETY DEVICE



2 RESISTENZE
AL QUARZO
2 QUARTZ HEATING
ELEMENTS





Termoconvettori *Thermoconvector*





HC515

Termoconvettore a convezione naturale *Convector with natural convection*

- Termoconvettore a convezione naturale e irraggiamento termico
 - Elemento riscaldante in mica
 - Piedi di appoggio provvisti di ruote piroettanti
 - Selezioni: 0/ Eco (1000W) / Rapid (2000W)
 - Termostato ambiente regolabile
 - Interruttore anti-ribaltamento
 - Segnalatore luminoso
 - Corpo in metallo, fianchi in plastica con maniglia integrata.
 - Superficie riscaldata: 20m² circa.
 - Grado di protezione IP20.
 - 220-240V- 50-60Hz 2000W
- *Convector with natural convection and thermal radiation*
 - *Mica heating element*
 - *Support feet equipped with swivel castors*
 - *Selections: 0/ Eco (1000W) / Rapid (2000W)*
 - *Adjustable room thermostat*
 - *Tip-over switch*
 - *Signal lamp*
 - *Metal body, plastic sides with integrated handle.*
 - *Heated surface: approximately 20m².*
 - *Degree of protection IP20.*
 - *220-240V- 50-60Hz 2000W*



2 POTENZE
DI RISCALDAMENTO
2 HEATING
POWERS



TERMOSTATO
REGOLABILE
ADJUSTABLE
THERMOSTAT



INTERRUTTORE
DI SICUREZZA
ANTIRIBALTAMENTO
SWITCH WITH
ANTI-OVERTURNING
SAFETY DEVICE



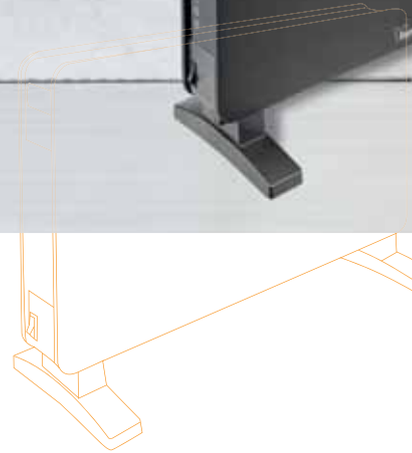
SILENZIOSO
SILENT



HC514

Termoconvettore a convezione naturale con wifi
Convector with natural convection wifi

- Termoconvettore a convezione naturale, silenziosa; il ventilatore Turbo estende il calore
 - Comandi elettronici a sfioro, con Telecomando, e con la APP Bimar live-smart
 - APP compatibile iOS e Android per il controllo di ogni funzione e la programmazione quotidiana e settimanale
 - Controllo vocale con Amazon Alexa e Google Assistant
 - Resistenze in filo metallico non incandescente
 - Selezioni: Stand-by / 1000W / 2000W / Eco / Antigelo
 - Termostato ambiente regolabile
 - Ventilatore turbo
 - Timer 24h
 - Wi-Fi 2.4G + Bluetooth
 - Display visualizza ogni funzione
 - Interruttore anti-ribaltamento
 - Fianchi in plastica con maniglia integrata
 - Corpo in metallo
 - Idoneo per ambienti fino a 20m²
 - 220-240V- 50Hz 1800-2000W
- *Thermoconvector with natural, silent convection; the Turbo fan extends the heat*
 - *Touch electronic controls, with Remote Control, and with the Bimar live-smart APP*
 - *iOS and Android compatible APP for controlling each function and daily and weekly programming*
 - *Voice control with Amazon Alexa and Google Assistant*
 - *Non-incandescent metal wire resistance*
 - *Selections: Stand-by / 1000W / 2000W / Eco / Antifreeze*
 - *Adjustable room thermostat*
 - *Turbo fan*
 - *24h timer*
 - *2.4G Wi-Fi + Bluetooth*
 - *Display shows each function*
 - *Tip-over switch*
 - *Plastic sides with integrated handle*
 - *Metal body*
 - *Suitable for rooms up to 20m²*
 - *220-240V- 50Hz 1800-2000W*




APP
BIMAR LIVE SMART


2 POTENZE
DI RISCALDAMENTO
2 HEATING
POWERS


THERMOSTATO
REGOLABILE
ADJUSTABLE
THERMOSTAT


INTERRUTTORE
DI SICUREZZA
ANTIRIBALTAMENTO
SWITCH WITH
ANTI-OVERTURNING
SAFETY DEVICE


SILENZIOSO
SILENT



HC513

Termoconvettore a convezione naturale con programmatore 24h
Convectector with natural convection with 24h programmer

- Termoconvettore a convezione naturale, silenziosa; il ventilatore Turbo estende il calore
 - Programmatore degli intervalli d'uso quotidiano
 - Resistenze in filo metallico non incandescente
 - Selezioni: 0 / Eco (1000W) / (Rapid (1995W) / Rapid & Turbo (2000W)
 - Termostato ambiente regolabile
 - Ventilatore turbo
 - Programmatore 24h
 - Segnalatore luminoso
 - Fianchi in plastica con maniglia integrata
 - Corpo in metallo
 - Idoneo per ambienti fino a 20m²
 - 220-240V- 50Hz 1800-2000W
- *Convectector with natural, silent convection; the Turbo fan extends the heat*
 - *24 h programmer for daily uses*
 - *Non-incandescent metal wire resistors*
 - *Selections: 0 / Eco (1000W) / (Rapid (1995W) / Rapid & Turbo (2000W)*
 - *Adjustable room thermostat*
 - *Turbo fan*
 - *24h programmer*
 - *Signal lamp*
 - *Plastic sides with integrated handle*
 - *Metal body*
 - *Suitable for rooms up to 20m²*
 - *220-240V- 50Hz 1800-2000W*



2 POTENZE
DI RISCALDAMENTO
2 HEATING
POWERS



TERMOSTATO
REGOLABILE
ADJUSTABLE
THERMOSTAT



SILENZIOSO
SILENT



PROGRAMMATORE
24 ORE
PROGRAMMER
24 HOURS



VENTILATORE TURBO
TURBO FAN



HC512

Termoconvettore a convezione naturale *Convector with natural convection*

- Termoconvettore a convezione naturale, silenziosa; il ventilatore Turbo estende il calore
 - Resistenze in filo metallico non incandescente
 - Selezioni: 0 / Eco (1000W) / (Rapid (1995W) / Rapid & Turbo (2000W)
 - Termostato ambiente regolabile
 - Ventilatore turbo
 - Segnalatore luminoso
 - Fianchi in plastica con maniglia integrata
 - Corpo in metallo
 - Idoneo per ambienti fino a 20m²
 - 220-240V- 50Hz 1800-2000W
- *Thermoconvector with natural, silent convection; the Turbo fan extends the heat*
 - *Non-incandescent metal wire resistance*
 - *Selections: 0 / Eco (1000W) / (Rapid (1995W) / Rapid & Turbo (2000W)*
 - *Adjustable room thermostat*
 - *Turbo fan*
 - *Signal lamp*
 - *Plastic sides with integrated handle*
 - *Metal body*
 - *Suitable for rooms up to 20m²*
 - *220-240V- 50Hz 1800-2000W*



2 POTENZE
DI RISCALDAMENTO
2 HEATING
POWERS



TERMOSTATO
REGOLABILE
ADJUSTABLE
THERMOSTAT



SILENZIOSO
SILENT

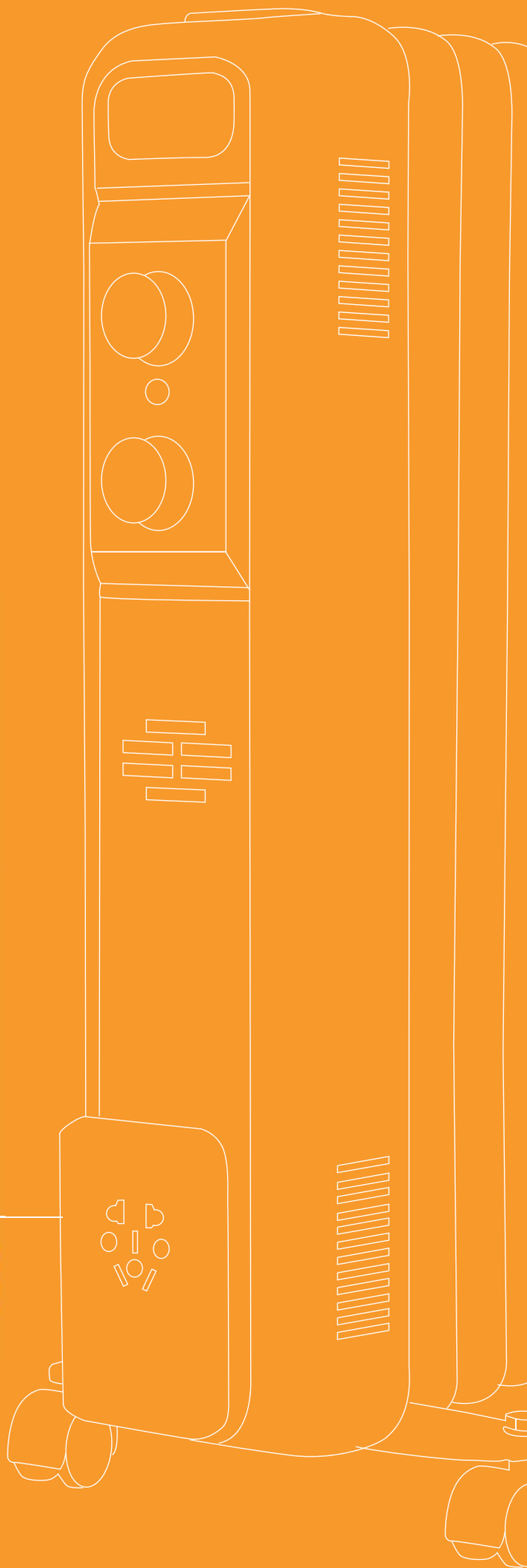


VENTILATORE TURBO
TURBO FAN



Radiatori ad olio

Oil radiators



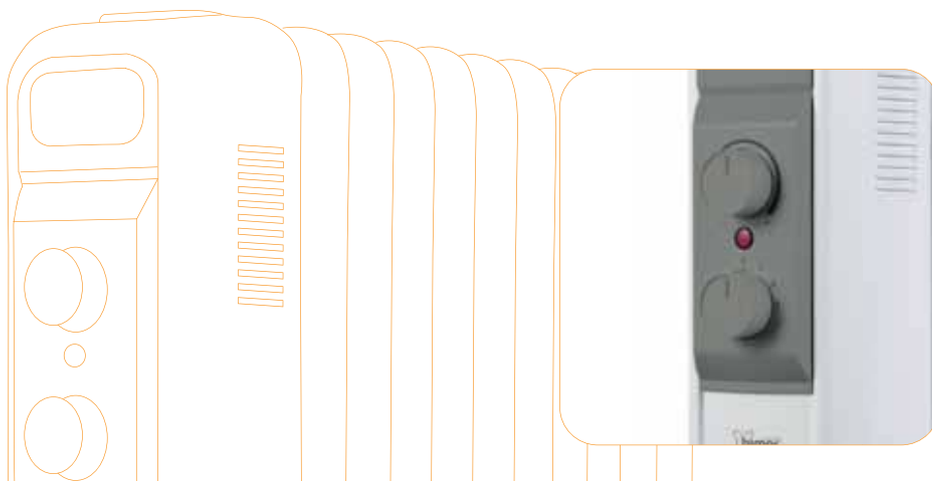


HO431

Radiatore ad olio con 11 elementi

Oil radiator 11 fins

- Radiatore ad olio con 11 elementi 125x575mm e 5 canali di circolazione olio: riscalda per convezione naturale
- Selettore: 0/ Eco (1000W)/ Comfort (1500W)/ Rapid (2500W)
- Termostato ambiente regolabile
- Interruttore antiribaltamento
- Segnalatore luminoso
- Struttura in metallo
- Supporti con ruote piroettanti
- Maniglia integrata nel cruscotto
- Grado di protezione IP20
- Idoneo per ambienti di 25m² circa
- 220-240V- 50-60Hz 2500W
- *Oil filled radiator with 11 elements 125x575mm and 5 oil circulation channels: it heats by natural convection*
- *Selector: 0 / Eco (1000W) / Comfort (1500W) / Rapid (2500W)*
- *Adjustable room thermostat*
- *Tipover switch*
- *Signal lamp*
- *Supports with pivoting castors*
- *Integrated handle*
- *Metal structure*
- *IP20 degree of protection*
- *Suitable for approximately 25m² rooms*
- *220-240V- 50-60Hz 2500W*



11 ELEMENTI
11 FINS



3 POTENZE
DI RISCALDAMENTO
3 HEATING
POWERS



TERMOSTATO
REGOLABILE
ADJUSTABLE
THERMOSTAT



RUOTE GIREVOLI
ROATING WHEELS

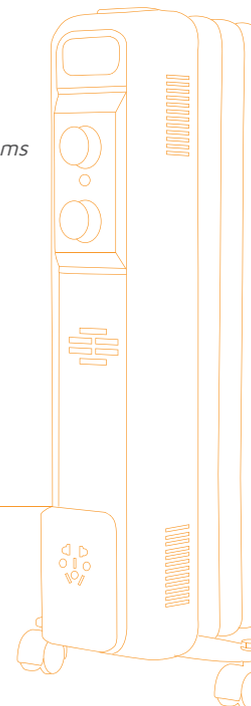


H0429

Radiatore ad olio con 9 elementi Oil radiator 9 fins

- Radiatore ad olio con 9 elementi 125x575mm e 5 canali di circolazione olio: riscalda per convezione naturale
- Selettore: 0/ Eco (800W)/ Comfort (1200W)/ Rapid (2000W)
- Termostato ambiente regolabile
- Interruttore antiribaltamento
- Segnalatore luminoso
- Struttura in metallo
- Supporti con ruote piroettanti
- Maniglia integrata nel cruscotto
- Grado di protezione IP20
- Idoneo per ambienti di 20m² circa
- 220-240V- 50-60Hz 2000W

- Oil filled radiator with 9 elements 125x575mm, and 5 oil circulation channels: it heats by natural convection
- Selector: 0 / Eco (800W) / Comfort (1200W) / Rapid (2000W)
- Adjustable room thermostat
- Tip-over switch
- Signal lamp
- Supports with pivoting castors
- Integrated handle
- Metal structure
- IP20 degree of protection
- Suitable for approximately 20m² rooms
- 220-240V- 50-60Hz 2000W



9 ELEMENTI
9 FINS



3 POTENZE
DI RISCALDAMENTO
3 HEATING
POWERS



TERMOSTATO
REGOLABILE
ADJUSTABLE
THERMOSTAT



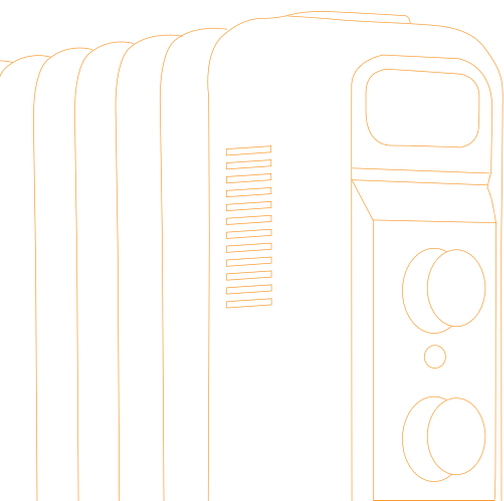
RUOTE GIREVOLI
ROATING WHEELS



HO427

Radiatore ad olio con 7 elementi *Oil radiator 7 fins*

- Radiatore ad olio con 7 elementi 125x575mm e 5 canali di circolazione olio: riscalda per convezione naturale.
 - Facile da spostare con 4 ruote e maniglia integrata nel cruscotto.
 - Selettore: 0/ Eco (600W)/ Comfort (900W)/ Rapid (1500W).
 - Termostato ambiente regolabile.
 - Interruttore antiribaltamento.
 - Segnalatore luminoso.
 - Struttura in metallo.
 - Supporti con ruote piroettanti.
 - Grado di protezione IP20.
 - Idoneo per ambienti di 15m² circa.
 - 220-240V- 50-60Hz 1500W.
- *Oil filled radiator with 7 elements 125x575mm size, and 5 oil circulation channels: it heats by natural convection.*
 - *Easy to move with 4 wheels and integrated handle into control panel.*
 - *Selector: 0 / Eco (600W) / Comfort (900W) / Rapid (1500W).*
 - *Adjustable room thermostat.*
 - *Tipover switch.*
 - *Signal lamp.*
 - *Metal structure.*
 - *Supports with castors.*
 - *IP20 protection degree;*
 - *Suitable for approximately 15m² rooms.*
 - *220-240V- 50-60Hz 1500W.*



7 ELEMENTI
7 FINS



3 POTENZE
DI RISCALDAMENTO
3 HEATING
POWERS



TERMOSTATO
REGOLABILE
ADJUSTABLE
THERMOSTAT



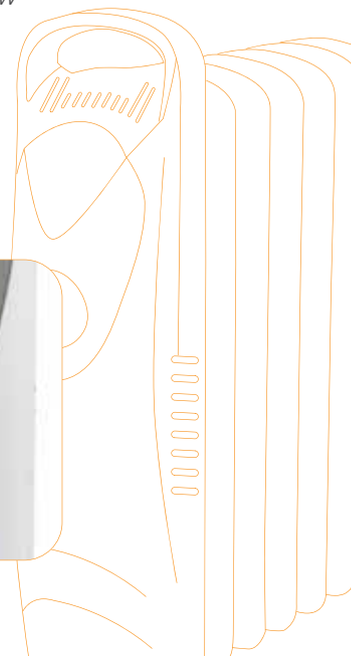
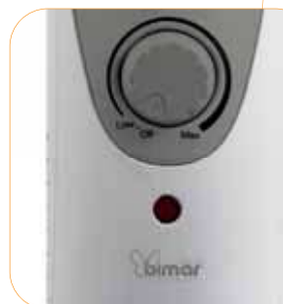
RUOTE GIREVOLI
ROATING WHEELS



HO007

Radiatore ad olio con 7 elementi kompakt *Oil radiator 7 fins kompakt*

- Radiatore ad olio a 7 elementi da 100x335mm con 3 canali di circolazione olio: riscalda per convezione naturale
- Termostato ambiente regolabile con posizione OFF
- Interruttore antiribaltamento
- Segnalatore luminoso
- Maniglia integrata nel cruscotto
- Struttura in metallo
- Grado di protezione IP20
- Idoneo per ambienti di 6m² circa
- 220-240V- 50-60Hz 600W
- *Oil filled radiator with 7 fins, 100x335mm with 3 oil circulation channels: it heats by natural convection*
- *Adjustable room thermostat with OFF position*
- *Tipover switch*
- *Signal lamp*
- *Handle integrated in the control panel*
- *Metal structure*
- *IP20 degree of protection*
- *Suitable for approximately 6m² rooms.*
- *220-240V- 50-60Hz 600W*



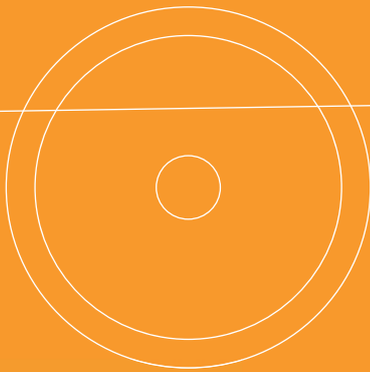
7 ELEMENTI
7 FINS



TERMOSTATO
REGOLABILE
ADJUSTABLE
THERMOSTAT

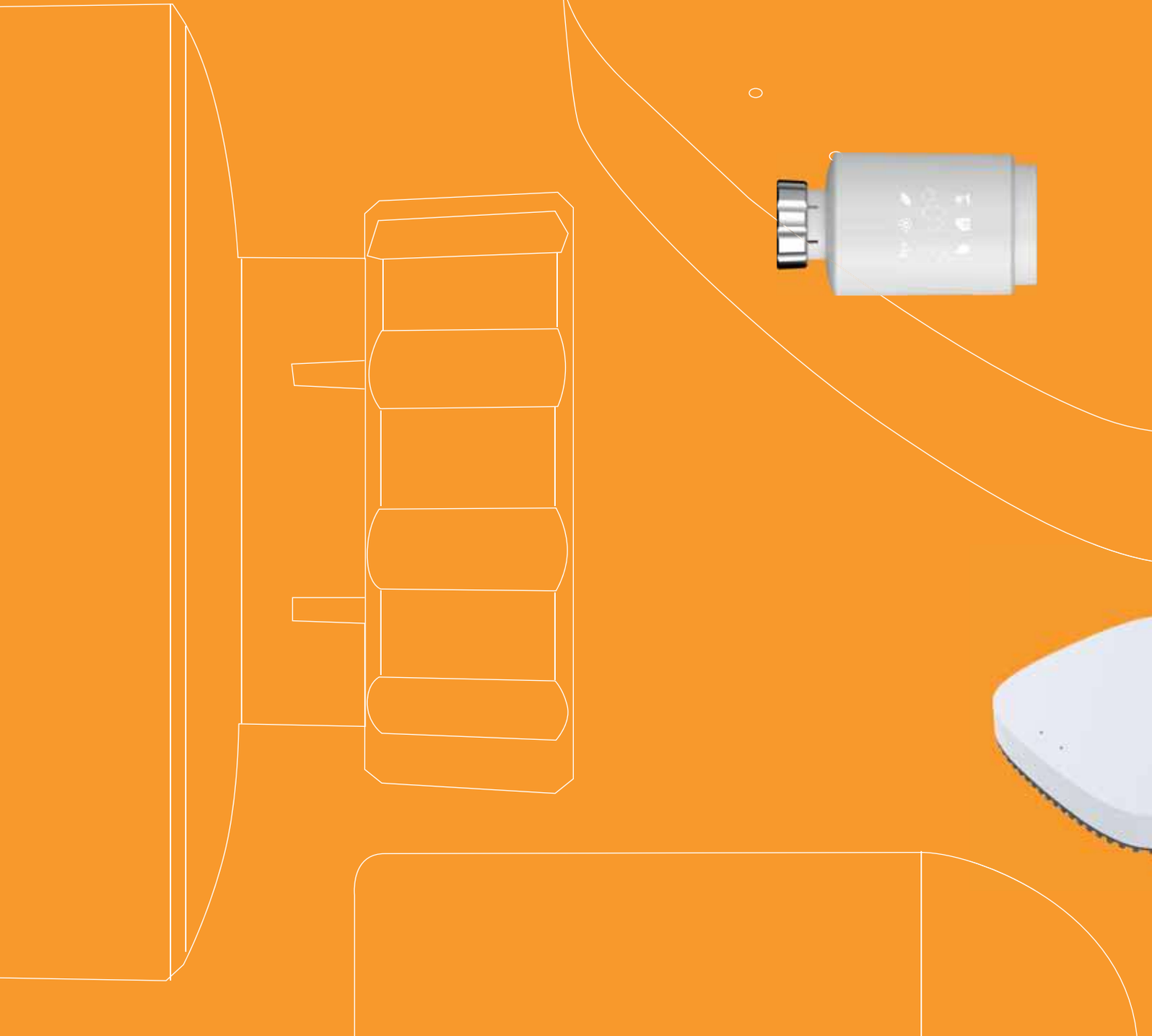


KOMPACT



Gestione intelligente del riscaldamento

Smart Heating Management





AP30.KIT

Kit per la gestione intelligente del riscaldamento
kit for smart heating management

- n.2 comandi smart valvole termostatiche
- n.1 Gateway
- n.1 Sensore di porta e finestra

- *n.2 Smart control for thermostatic radiator valve*
- *n.1 Gateway*
- *n. 1 Sensor door/window*



APP
BIMAR LIVE SMART



COMFORT
STANZA PER STANZA
COMFORT
ROOM FOR ROOM



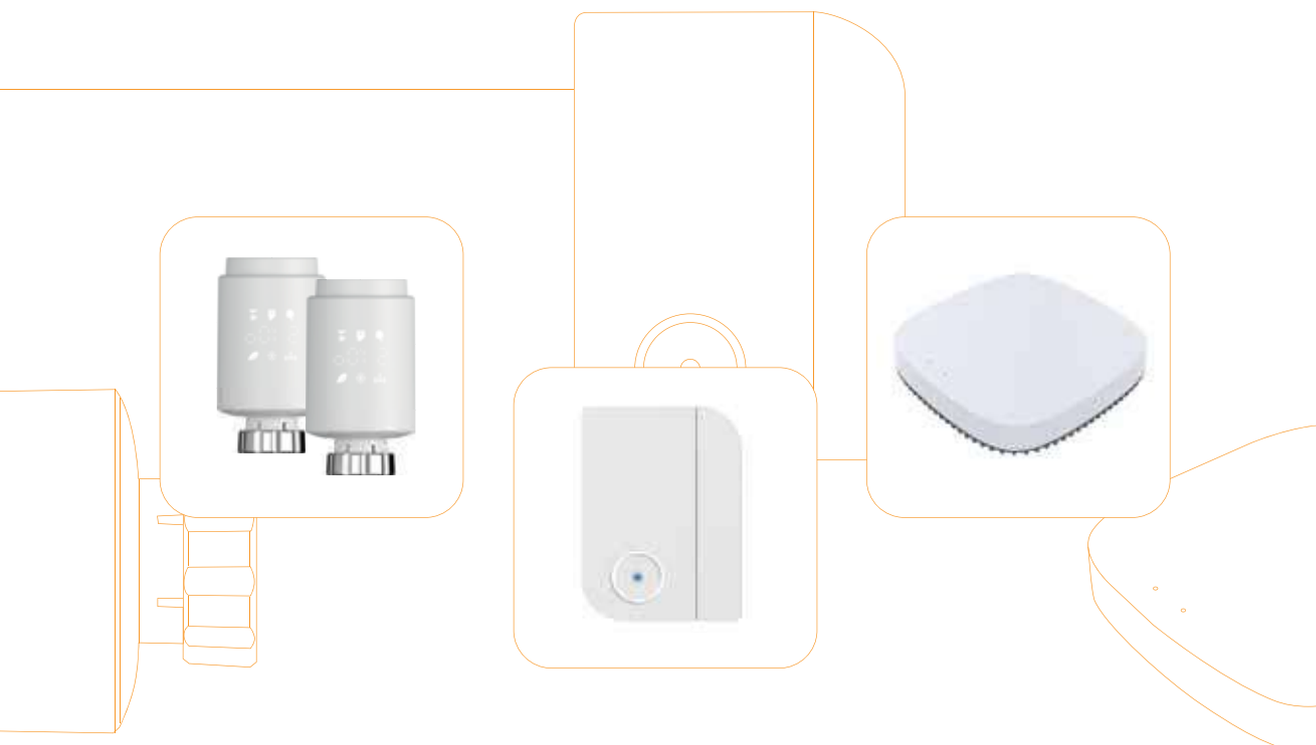
RILEVAMENTO
FINESTRA APERTA
OPEN WINDOW
DETECTION



INSTALLAZIONE FACILE
EASY INSTALLATION



GUARDA IL VIDEO
WATCH THE VIDEO





AP15

Comando smart per valvola termostatica di radiatori *Smart control for thermostatic radiator valve*



- Comando smart per valvola termostatica di radiatori: gestisce istantaneamente la temperatura degli ambienti anche da remoto
 - Si applica alle comuni valvole termostatiche, facilmente, senza scaricare l'acqua o intervenire sull'impianto di riscaldamento
 - L' APP programma la temperatura nelle fasce orarie del giorno e settimana, attiva le funzioni Eco- Confort- Boost- Holiday- Antigelo. Interruzione del riscaldamento sino quando APP rileva aperte finestre o porte (sensore non compreso nella dotazione)
 - APP compatibile iOS e Android, e controllo vocale Alexa e Google
 - Opera attraverso un gateway (non compreso nella dotazione) con Wi-Fi 2.4GHz
 - Manopola seleziona funzione Auto/Manual, regola la temperatura, attiva la funzione Holiday
 - Controllo temperatura: 5-30°C
 - Temperatura esercizio: -10-+40°C
 - Visualizzazione dei °C e delle funzioni
 - Attacco M30x1,5 + set raccordi per le valvole termostatiche più comunemente installate
 - Comunicazione ZigBee 2,4GHz
 - Alimentazione: 2*1.5V batterie "AA"
 - 3Vdc 2,4GHz
- *Smart control for thermostatic radiator valve: it instantly manages the room temperature even remotely*
 - *It is applied to common thermostatic valves, easily, without draining the water or intervening on the heating system*
 - *The APP programs the temperature in the time bands of the day and week, activates the Eco-Comfort- Boost- Holiday- Antifreeze functions. Interruption of heating until APP detects open windows or doors (sensor not included)*
 - *iOS and Android compatible APP, and Alexa and Google voice control*
 - *It operates through a gateway (not included) with 2.4GHz Wi-Fi*
 - *Knob selects the Auto / Manual function, adjusts the temperature, activates the Holiday function*
 - *Temperature control: 5-30 °C*
 - *Operating temperature: -10-+40 °C*
 - *Display of °C and functions*
 - *M30x1.5 connection + set of fittings for the most commonly installed thermostatic valves*
 - *2.4GHz ZigBee communication*
 - *Power supply: 2 * 1.5V "AA" batteries*
 - *3Vdc 2,4GHz*



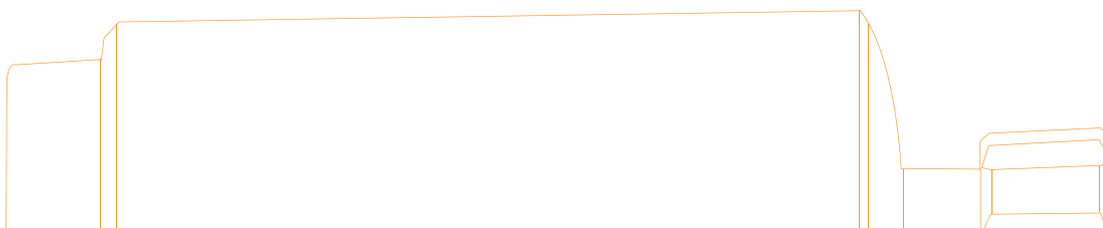
APP
BIMAR LIVE SMART



COMFORT
STANZA PER STANZA
COMFORT
ROOM FOR ROOM



INSTALLAZIONE FACILE
EASY INSTALLATION





WIFI



CONTROLLO VOCALE
VOICE CONTROL

AG12

Gateway Zigbee Wireless *Gateway Zigbee Wireless*

- Dispositivo di rete che collega Valvola termostatica e sensore di porta e finestra al router domestico Wi-Fi (2.4)GHz.
- Zigbee 3.0 è una tecnologia wireless per collegare i dispositivi intelligenti
- Connette fino a 60 dispositivi contemporaneamente
- App Bimar Live Smart compatibile con iOS e Android per il controllo
- Cavo USB incluso
- Facile da installare
- Input: DC5V=1A



- *Network device connecting thermostatic valve and door and window sensor to the Wi-Fi (2.4)GHz home router.*
- *Zigbee 3.0 is a wireless technology for connecting smart devices.*
- *Connects up to 60 devices at once.*
- *App Bimar Live Smart compatible with iOS and Android for the control.*
- *USB cable included.*
- *Easy to install.*
- *N.4 anti-slip rubber feet*
- *Input: DC5V=1A*



APP
BIMAR LIVE SMART



INSTALLAZIONE FACILE
EASY INSTALLATION





AP16

Comando smart per valvola termostatica di radiatori
Smart control for thermostatic radiator valve



- Facile da installare senza strumenti necessari e connettersi con il gateway Zigbee
- Il sensore rileva l'apertura e la chiusura di porte e finestre. Con l'apertura del contatto, l'App Bimar Live Smart invia una notifica sul cellulare ed interrompe automaticamente il riscaldamento del radiatore
- Connessione tramite Gateway
- Batteria tipo CR2032 inclusa
- Compatibile con tutte le porte e finestre

- *Easy to install without instruments and connect with Gateway Zigbee.*
- *The sensor detects the opening and closing of doors and windows.*
- *When the contact is opened, the Bimar Live Smart app sends a*
- *notification to the mobile phone and automatically interrupts heating*
- *of the radiator. Connessione via Gateway.*
- *CR2032 type battery included.*
- *All door and windows.*



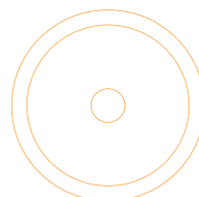
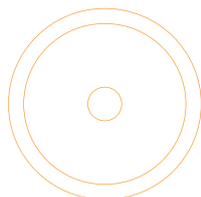
APP
BIMAR LIVE SMART



RILEVAMENTO
FINESTRA APERTA
OPEN WINDOW
DETECTION



INSTALLAZIONE FACILE
EASY INSTALLATION



Stufe e caminetti

Stoves and fireplaces





K90

Stufa a Gas Gas heater

- Stufa GPL per interni: non necessita di tubo per scarico fumi.
- Bruciatore GPL con parabola riflettente smaltata e griglia protezione.
- Rubinetto valvolato con 3 regolazioni: 4,2 / 2,8 / 1,5kW.
- Analizzatore atmosfera: interrompe il gas se l'anidride carbonica supera 1,5% e se la fiamma si spegne.
- Accensione piezoelettrica.
- Regolatore pressione 28/30mbar, tubo gomma e clips bloccaggio.
- Mobile in metallo, con vano bombola da 15kg e copri-bombola.
- Base con ruote piroettanti.
- Interruttore anti-ribaltamento
- LPG 28/30mbar 4,2kW.
- *LPG local space heater for indoor use: it doesn't need pipe for exhaust flue, and it can be easily moved with the 4 wheels.*
- *LPG burner with enameled reflector and protection grid.*
- *Valve tape with 3 settings: 4,2 / 2,8 / 1,5kW.*
- *Atmosphere analyzer: stops the gas if the CO2 exceeds 1,5% and if the flame goes out.*
- *Piezo ignition.*
- *28 / 30mbar pressure regulator, rubber tube and clips for lock.*
- *Metal body, with compartment for 15kg gas cylinder, and with rear cover.*
- *Base with 4 castors.*
- *Tip-over safety switch*
- *LPG 28 / 30mbar 4,2kW.*



K003 Kit regolatore

- Inclusi:
- regolatore pressione 28-30 mbar
 - tubo gomma
 - fascette



3 POTENZE
DI RISCALDAMENTO
3 HEATING
POWERS



RUOTE GIREVOLI
ROATING WHEELS



VANO BOMBOLA 15 KG
15 KG GAS TANK



INTERRUTTORE
DI SICUREZZA
ANTIRIBALTAMENTO
SWITCH WITH
ANTI-OVERTURNING
SAFETY DEVICE



HFP10

Caminetto elettrico a parete *Wall-mounted fireplace*

- Caminetto elettrico a parete con termoventilatore, il cui braciere simula fiamme regolabili per luminosità, con ceppi e ciottoli in marmo di decorazione.
 - Frontale in vetro temperato, corpo in metallo.
 - Comandi elettronici e telecomando.
 - Termoventilatore 1000/2000W.
 - Termostato ambiente regolabile.
 - Timer (max 23h 50').
 - Programmatore settimanale.
 - Effetto camino indipendente, con regolazione luminosa della fiamma (5 intensità).
 - Display visualizza tutte le funzioni: terminata la programmazione si spegne da sé.
 - Decorazione del braciere con ciottoli bianchi o con ceppi simili al legno.
 - Interruttore O/I.
 - Kit fissaggio a parete.
 - 220-240V - 50Hz 2000W
- *Electric wall-mounted fireplace with fan heater, whose brazier simulates flames that are adjustable for brightness, with decorative logs and marble pebbles.*
 - *Front in tempered glass, metal body.*
 - *Electronic controls and remote control.*
 - *1000 / 2000W fan heater.*
 - *Adjustable room thermostat.*
 - *Timer (23h. 50').*
 - *Weekly programmer.*
 - *Independent fireplace effect, with flame brightness adjustment (5 intensities).*
 - *Display shows all functions: once programming is finished, it switches off by itself.*
 - *Decoration of the brazier with white pebbles or with logs similar to wood.*
 - *O / I switch.*
 - *Wall fixing kit.*
 - *220-240V - 50Hz 2000W*



3 POTENZE
DI RISCALDAMENTO
3 HEATING
POWERS



TERMOSTATO
REGOLABILE
ADJUSTABLE
THERMOSTAT



INTENSITÀ DI FIAMMA
REGOLABILE
ADJUSTABLE FLAME
BRIGHTNESS



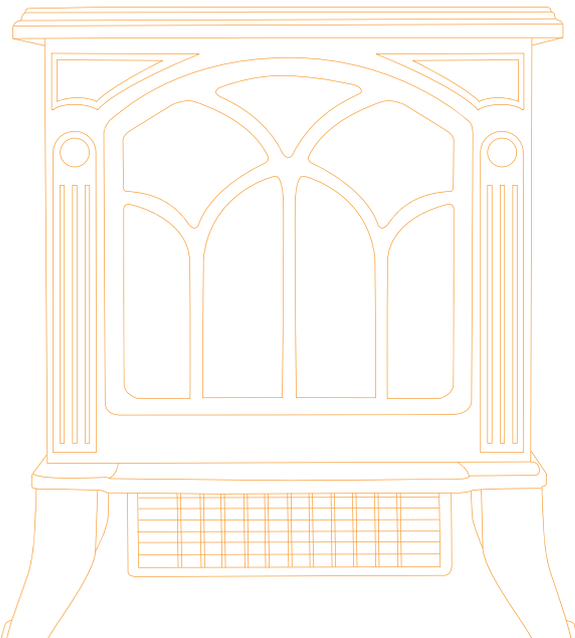
FUNZIONE
VENTILAZIONE
VENTILATION
FUNCTION



HFPO2

Caminetto elettrico da pavimento *Electric floor fireplace*

- Caminetto elettrico da pavimento con termoventilatore, il cui braciere simula la fiamma di ceppi accesi
 - Termoventilatore con resistenza ceramica PTC, eroga potenza in base alla temperatura ambiente: bassa temperatura = max potenza, e viceversa
 - Selezioni: 0 / Camino / 750W / 1500W
 - Termostato ambiente regolabile
 - 220-240V - 50/60Hz 1500W
- *Electric floor fireplace with fan heater, whose brazier simulates the flame of lit logs*
 - *Fan heater with PTC ceramic resistance, delivers power based on the ambient temperature: low temperature = max power, and vice versa*
 - *Selections: 0 / Fireplace / 750W / 1500W*
 - *Adjustable room thermostat*
 - *220-240V - 50/60Hz 1500W*



2 POTENZE
DI RISCALDAMENTO
2 HEATING
POWERS



TERMOSTATO
REGOLABILE
ADJUSTABLE
THERMOSTAT



BRACERE
SIMULA LA FIAMMA
BRAZIER
SIMULATES FLAME



SCL12A

Scaldaletto elettrico a 2 piazze, in lana sintetica
Double-size electric blanket, in synthetic wool

- Coperta elettrica per due piazze.
 - Scalda ciascuna piazza con 3 livelli di potenza.
 - Tessuto in lana sintetica, 160x150cm.
 - 2 selettori: 0-20-30-60W.
 - Connettori elettrici estraibili, con clip di sicurezza.
 - Lavabile in lavatrice.
 - Bordi con 4 occhielli per trattenere distesa la coperta sul materasso.
 - 220-240V- 50Hz 120W
- *Electric blanket for double bed.*
 - *Warm up each single place with 3 power levels.*
 - *Polar fleece (synthetic wool fabric), 160x150cm size.*
 - *2 selectors: 0-20-30-60W.*
 - *Removable electrical connectors, with safety clips.*
 - *Machine washable.*
 - *Edges with 4 eyelets to keep the blanket lying on the mattress.*
 - *220-240V- 50Hz 120W*



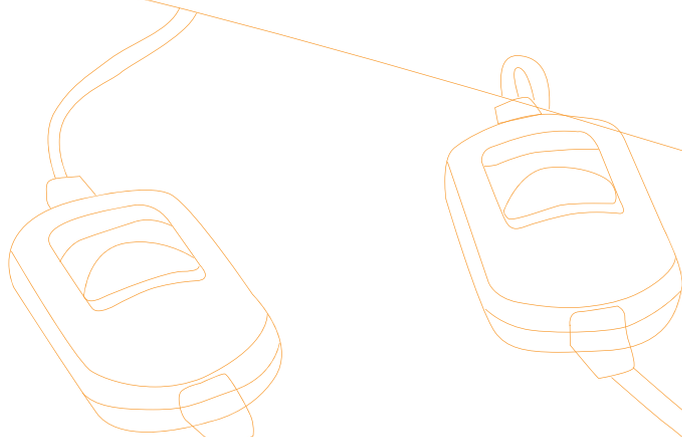
3 POTENZE
 DI RISCALDAMENTO
 3 HEATING
 POWERS



LAVABILE IN LAVATRICE
 MACHINE WASHABLE



160X150 CM

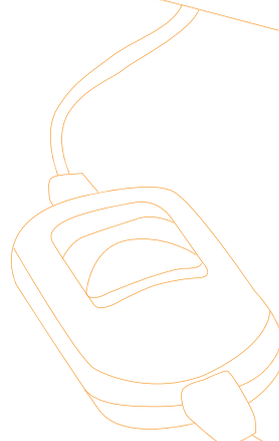




SCL11A

Scaldaletto elettrico a 1 piazza, in lana sintetica
Electric blanket, in synthetic wool

- Scaldaletto elettrico "pisolo" in lana sintetica 1 piazza
 - Scalda con 3 livelli di potenza
 - Tessuto in lana sintetica 150x80cm
 - Selettore: 0-20-30-60W
 - Connettore elettrico estraibile, con clip di sicurezza
 - Bordi con 4 occhielli per trattenere la coperta distesa sul materasso
 - Lavabile in lavatrice
 - 220-240V- 50Hz 60W
- *Electric blanket for single bed*
 - *3 Power levels*
 - *Polar fleece (synthetic wool fabric), 150x80cm size*
 - *0-20-30-60W selector*
 - *Removable electrical connector, with safety clip*
 - *Edges with 4 eyelets to hold the blanket lying on the mattress*
 - *Machine washable*
 - *220-240V- 50Hz 60W*



3 POTENZE
DI RISCALDAMENTO
3 HEATING
POWERS

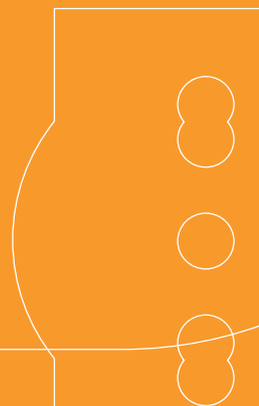
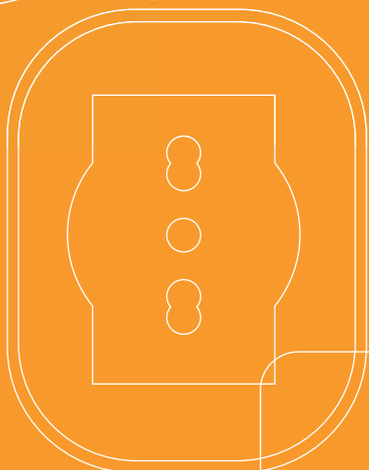


LAVABILE IN LAVATRICE
MACHINE WASHABLE



150X80 CM

Accessori per rendere
Smart il tuo Apparecchio
*Accessories to make
your Appliance Smart*





AP04

Presse Italiana 16A con Wi-Fi
16A, Wi-Fi socket

- Presa intelligente Bimar.
- APP (Bimar Live Smart) compatibile iOS e Android per il controllo, di ogni funzione e per la programmazione settimanale.
- Funziona con reti domestiche Wi-Fi: solo a 2.4GHz (non a 5GHz).
- La funzione monitoraggio del consumo permette di ridurre dispersione e costi.
- Controllo vocale compatibile con Amazon Alexa e Google Assistant.
- È possibile condividere il dispositivo con più persone contemporaneamente.
- Corrente e potenza massima: 16A-3680W.
- Tasto: reset/stand-by/off.
- 110-250Vac.
- *Bimar intelligent socket.*
- *iOS and Android compatible APP (BimarLive Smart) for the control of each function and for weekly programming.*
- *Function only at 2.4GHz (not 5GHz) home networks.*
- *The consumption monitoring function allows to reduce waste and costs.*
- *Voice control compatible with Amazon Alexa and Google Assistant.*
- *It is possible to share the device with several people at the same time.*
- *Maximum power current: 16A-3680W.*
- *Key: reset / stand-by / off.*
- *110-250Vac.*



GUARDA IL VIDEO
WATCH THE VIDEO



CONTROLLO
CONSUMI
CONSUMPTION
CONTROL



PROGRAMMAZIONE
DATA/ORA
PROGRAMMING
DATE/TIME



ALEXA
GOOGLE HOME



AP12

Telecomando universale IR Wi-Fi *Universal ir Wi-Fi remote control*

- Trasforma il tuo smartphone in un unico telecomando universale a distanza, offrendo il controllo di tutti i dispositivi di casa dotati di telecomando ad infrarossi (supportati con frequenza IR da 38KHz), IR come: TV, TV BOX, DVD, STB, decoder, proiettori, condizionatori, impianti stereo, termoventilatori, ventilatori, etc.
- Compatibile iOS e Android; funziona con reti domestiche Wi-Fi: solo a 2.4GHz (non a 5GHz).
- Controllo vocale, compatibile con Amazon Alexa e Google Assistant.
- Nota: il controllo vocale possiede funzioni definiti, per esempio accendi e spegni il condizionatore oppure la TV.
- Copertura segnale infrarossi su larga scala a 360°, con distanza 8 metri.
- Cavo di ricarica incluso nella confezione
- *Turn your smartphone into a single universal remote control, offering control of all home devices equipped with infrared remote control (supported with 38KHz IR frequency), IR such as: TV, TV BOX, DVD, STB, decoder, projectors, air conditioners, stereo systems, fan heaters, fans, etc.*
- *iOS and Android compatible; works with home Wi-Fi networks: only at 2.4GHz (not 5GHz).*
- *Voice control, compatible with Amazon Alexa and Google Assistant.*
- *Note: the voice control has defined functions, for example turn on and off the air conditioner or the TV.*
- *360° large-scale infrared signal coverage, with distance 8 meters.*
- *Charging cable included in the package.*



GUARDA IL VIDEO
WATCH THE VIDEO



ANDROID
IOS



TV



VENTILATORI
FAN



CLIMATIZZATORI
AIR CONDITIONER



AUDIO



AP11

Dispositivo per condizionatori Wi-Fi *Wi-Fi Device for air conditioners*

- Converte i condizionatori (portatili e fissi, dotati di telecomando) in SMART, con controllo da remoto.
 - Funzioni regolabili tramite APP:
 - Modalità: Cool, Dry, Heat, Auto, Wind
 - Ventilazione: min/med/max
 - Deflettore: alto, basso, alto/basso
 - Temperatura ambiente
 - Timer.
 - Funzione consultazione dello storico.
 - Programmazione giornaliera e settimanale.
 - La funzione monitoraggio del consumo energetico permette di ridurre dispersione e costi.
 - Compatibile iOS (funziona fino alla versione 12.0) e Android; funziona con reti domestiche Wi-Fi (Frequenza fissa a 2.4GHz).
 - 100/240V-Max 10A 2200W.
- *The device converts the air conditioners (portable and fixed, equipped by remote control) into SMART ones.*
 - *Adjustable functions through APP:*
 - *Mode: Cool, Dry, Heat, Auto, Wind*
 - *Ventilation: min / med / max*
 - *Deflector: high, low, high / low*
 - *Room temperature*
 - *Timer.*
 - *Historical consultation of the functions.*
 - *Daily and weekly schedule.*
 - *It is possible to share devices with multiple people at the same time.*
 - *Compatible iOS (works up to version 12.0) and Android; works with Wi-Fi, 2.4GHz home networks.*
 - *100/240V-Max 10A 2200W.*



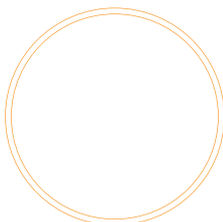
GUARDA IL VIDEO
WATCH THE VIDEO



ANDROID
IOS



TERMOSTATO
THERMOSTAT





CODICE PRODOTTO / PRODUCT CODE	HP132	HP130	HP129	HP128	HP127	HP104
Lunghezza prodotto/Product lenght (mm)	203	185	185	170	135	200
Altezza prodotto/Product height (mm)	530	450	450	415	230	295
Profondità prodotto/Product width (mm)	203	185	185	170	135	160
Lunghezza imballo singolo/Single box lenght (mm)	235	194	194	183	160	208
Altezza imballo singolo/Single box lenght (mm)	553	480	480	448	240	300
Profondità imballo singolo/Single box width (mm)	225	194	194	183	142	165
Peso lordo imballo singolo/Single box height (kg)	3,1	2,5	2,5	2,3	1,2	1,8
Lunghezza imballo master/Master box lenght (mm)	464	395	395	375	291	510
Altezza imballo master/Master box height (mm)	572	492	492	460	492	225
Profondità imballo master/Master box width (mm)	249	200	200	190	167	615
Peso imballo master/Gross weight master box (Kg)	6,3	5,7	5,8	5,8	6,5	11,48
Pezzi per Master/Pieces for packing	2	2	2	2	6	6
EAN imballo singolo/EAN single box	8016117024152	8016117024145	8016117024176	8016117024183	8016117024190	8016117018960



CODICE PRODOTTO / PRODUCT CODE	HP135	HP108	HP119	HP131	HP093
Lunghezza prodotto/Product lenght (mm)	110	192	235	560	450
Altezza prodotto/Product height (mm)	200	241	283	220	185
Profondità prodotto/Product width (mm)	105	151	131	120	130
Lunghezza imballo singolo/Single box lenght (mm)	122	191	283	592	475
Altezza imballo singolo/Single box lenght (mm)	240	245	335	228	222
Profondità imballo singolo/Single box width (mm)	110	165	178	140	175
Peso lordo imballo singolo/Single box height (kg)	0,72	1,3	1,95	2,88	2,1
Lunghezza imballo master/Master box lenght (mm)	500	505		610	520
Altezza imballo master/Master box height (mm)	250	510		475	410
Profondità imballo master/Master box width (mm)	228	205		310	260
Peso imballo master/Gross weight master box (Kg)	6,6	8,4		12,1	13,3
Pezzi per Master/Pieces for packing	8	6	1	4	4
EAN imballo singolo/EAN single box	8016117024404	8016117020482	8016117022981	8016117024336	8016117024121



CODICE PRODOTTO / PRODUCT CODE	HF207	HF210	HF209	HF200	HF201	HF190
Lunghezza prodotto/Product length (mm)	270	218	214	242	243	218
Altezza prodotto/Product height (mm)	338	305	330	351	376	265
Profondità prodotto/Product width (mm)	200	152	140	182	190	140
Lunghezza imballo singolo/Single box length (mm)	286	226	258	251	247	223
Altezza imballo singolo/Single box length (mm)	356	315	385	351	382	265
Profondità imballo singolo/Single box width (mm)	228	167	177	190	190	144
Peso lordo imballo singolo/Single box height (kg)	2,74	1,8	1,8	1,62	1,95	1,3
Lunghezza imballo master/Master box length (mm)	462	676	271	763	271	445
Altezza imballo master/Master box height (mm)	370	328	763	365	763	550
Profondità imballo master/Master box width (mm)	297	233	398	260	398	240
Peso imballo master/Gross weight master box (Kg)	5,9	10,6	8,1	8,1	8,1	7,8
Pezzi per Master/Pieces for packing	2	4	4	4	4	6
EAN imballo singolo/EAN single box	8016117023551	8016117024213	8016117024244	8016117019127	8016117019141	8016117020444



CODICE PRODOTTO / PRODUCT CODE	HF195	HF196	HF197	HF208	HF198
Lunghezza prodotto/Product length (mm)	231	205	248	278	325
Altezza prodotto/Product height (mm)	288	275	110	304	315
Profondità prodotto/Product width (mm)	130	152	270	153	171
Lunghezza imballo singolo/Single box length (mm)	233	221	267	282	330
Altezza imballo singolo/Single box length (mm)	292	290	279	310	325
Profondità imballo singolo/Single box width (mm)	125	161	132	160	178
Peso lordo imballo singolo/Single box height (kg)	1,5	1,6	1,37	1,5	1,9
Lunghezza imballo master/Master box length (mm)	250	510	410	330	670
Altezza imballo master/Master box height (mm)	600	590	570	650	340
Profondità imballo master/Master box width (mm)	406	232	275	295	380
Peso imballo master/Gross weight master box (Kg)	9,2	9,48	9,1	6,7	8,6
Pezzi per Master/Pieces for packing	6	6	6	4	4
EAN imballo singolo/EAN single box	8016117020451	8016117022790	8016117022974	8016117023759	8016117020529



CODICE PRODOTTO / PRODUCT CODE	HR311	HR313	HR314	HR305	HR312
Lunghezza prodotto/Product lenght (mm)	470	510	605	540	538
Altezza prodotto/Product height (mm)	2310	290	2000	105	115
Profondità prodotto/Product width (mm)	920	510	500	175	133
Lunghezza imballo singolo/Single box lenght (mm)	750	545	673	584	573
Altezza imballo singolo/Single box lenght (mm)	510	356	154	150	132
Profondità imballo singolo/Single box width (mm)	515	544	643	182	167
Peso lordo imballo singolo/Single box height (kg)	16,7	3,7	11,4	2,65	1,8
Lunghezza imballo master/Master box lenght (mm)	750				584
Altezza imballo master/Master box height (mm)	520				284
Profondità imballo master/Master box width (mm)	510				353
Peso imballo master/Gross weight master box (Kg)	16,8				7,8
Pezzi per Master/Pieces for packing	1	1	1	1	4
EAN imballo singolo/EAN single box	8016117020994	8016117021625	8016117022714	8016117020574	8016117023575



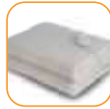
CODICE PRODOTTO / PRODUCT CODE	HR310	HR301	HR318	HR315	HR304	HR319
Lunghezza prodotto/Product lenght (mm)	255	380	240	360	285	288
Altezza prodotto/Product height (mm)	540	720	678	470	400	300
Profondità prodotto/Product width (mm)	230	275	240	260	170	160
Lunghezza imballo singolo/Single box lenght (mm)	277	295	180	289	290	307
Altezza imballo singolo/Single box lenght (mm)	578	762	680	500	415	305
Profondità imballo singolo/Single box width (mm)	272	177	177	129	170	90
Peso lordo imballo singolo/Single box height (kg)	2,6	3,15	1,95	1,5	1,4	0,95
Lunghezza imballo master/Master box lenght (mm)	550	586	185	300	600	375
Altezza imballo master/Master box height (mm)	590	760	685	500	440	625
Profondità imballo master/Master box width (mm)	290	177	335	280	355	315
Peso imballo master/Gross weight master box (Kg)	290	7,1	4,7	4,3	6,6	8,3
Pezzi per Master/Pieces for packing	2	1	2	2	4	8
EAN imballo singolo/EAN single box	8016117020826	8016117019202	8016117024251	8016117023612	8016117019219	8016117024435



CODICE PRODOTTO / PRODUCT CODE	HC515	HC514	HC513	HC512	HO431	HO429
Lunghezza prodotto/Product length (mm)	550	710	710	710	515	440
Altezza prodotto/Product height (mm)	618	445	445	445	615	615
Profondità prodotto/Product width (mm)	265	218	218	218	240	260
Lunghezza imballo singolo/Single box length (mm)	593	740	740	740	540	465
Altezza imballo singolo/Single box length (mm)	640	475	480	480	680	680
Profondità imballo singolo/Single box width (mm)	126	120	120	120	142	142
Peso lordo imballo singolo/Single box height (kg)	4,8	4,85	4,85	4,8	11,1	9,6
Lunghezza imballo master/Master box length (mm)						
Altezza imballo master/Master box height (mm)						
Profondità imballo master/Master box width (mm)						
Peso imballo master/Gross weight master box (Kg)						
Pezzi per Master/Pieces for packing	1	1	1	1	1	1
EAN imballo singolo/EAN single box	8016117024329	8016117024299	8016117024282	8016117024275	8016117023681	8016117023674



CODICE PRODOTTO / PRODUCT CODE	HO427	HO007	K90	HFPO2	HFP10
Lunghezza prodotto/Product length (mm)	320	305	420	405	725
Altezza prodotto/Product height (mm)	650	385	720	455	400
Profondità prodotto/Product width (mm)	240	140	360	240	115
Lunghezza imballo singolo/Single box length (mm)	381	347	460	404	793
Altezza imballo singolo/Single box length (mm)	680	433	750	443	472
Profondità imballo singolo/Single box width (mm)	142	115	410	285	176
Peso lordo imballo singolo/Single box height (kg)	8,1	3,88	9,7	3,9	12,1
Lunghezza imballo master/Master box length (mm)					
Altezza imballo master/Master box height (mm)					
Profondità imballo master/Master box width (mm)					
Peso imballo master/Gross weight master box (Kg)					
Pezzi per Master/Pieces for packing	1	1	1	1	1
EAN imballo singolo/EAN single box	8016117023667	8016117023650	8016117020543	8016117024305	8016117022943



CODICE PRODOTTO / PRODUCT CODE	SCL11A	SCL12A	AP30.KIT	AG12	AP15	AP16
Lunghezza prodotto/Product lenght (mm)	1500	1600		70	104	36
Altezza prodotto/Product height (mm)	10	10		70	104	50
Profondità prodotto/Product width (mm)	800	1500		10	56	12
Lunghezza imballo singolo/Single box lenght (mm)	420	510	197	87	106	60
Altezza imballo singolo/Single box lenght (mm)	330	415	133	87	110	82
Profondità imballo singolo/Single box width (mm)	110	110	110	39	76	13
Peso lordo imballo singolo/Single box height (kg)	1,6	3	0,63	0,08	0,25	0,16
Lunghezza imballo master/Master box lenght (mm)	680	530	570	363	550	290
Altezza imballo master/Master box height (mm)	370	460	287	287	395	265
Profondità imballo master/Master box width (mm)	440	850	413	315	238	145
Peso imballo master/Gross weight master box (Kg)	10,9	18,9	13,3	8,2	13,2	4,85
Pezzi per Master/Pieces for packing	6	6	20	96	50	120
EAN imballo singolo/EAN single box	8016117019295	8016117019318	8016117024008	8016117023902	8016117023865	8016117023889



CODICE PRODOTTO / PRODUCT CODE	AP04	AP12	AP11
Lunghezza prodotto/Product lenght (mm)	75	68	116
Altezza prodotto/Product height (mm)	75	27	67
Profondità prodotto/Product width (mm)	50	68	98
Lunghezza imballo singolo/Single box lenght (mm)	78	70	130
Altezza imballo singolo/Single box lenght (mm)	79	46	85
Profondità imballo singolo/Single box width (mm)	52	71	105
Peso lordo imballo singolo/Single box height (kg)	0,11	0,105	0,23
Lunghezza imballo master/Master box lenght (mm)	330	260	180
Altezza imballo master/Master box height (mm)	240	160	280
Profondità imballo master/Master box width (mm)	75	85	220
Peso imballo master/Gross weight master box (Kg)	1,7	1,13	
Pezzi per Master/Pieces for packing	12	10	8
EAN imballo singolo/EAN single box	8016117022059	8016117022738	8016117018236

La sostenibilità
è un ordine.
*Sustainability
is a must.*



LA TECNOLOGIA CI AIUTA A LIMITARE L'UTILIZZO DELLA CARTA.
Scansiona il QR code per consultare il Catalogo aggiornato.

*TECHNOLOGY HELPS US TO LIMIT THE USE OF PAPER.
Scan the QR code to download the updated catalog.*



Stampato su carta naturale con inchiostri vegetali.
Printed on natural paper with vegan inks.

BIMAR S.R.L.

Via Giorgio Amendola, 16/18
25019 - Sirmione (BS) - Italy
P. IVA 02155680982
info@bimaritaly.it
T: +39.030.9904555

