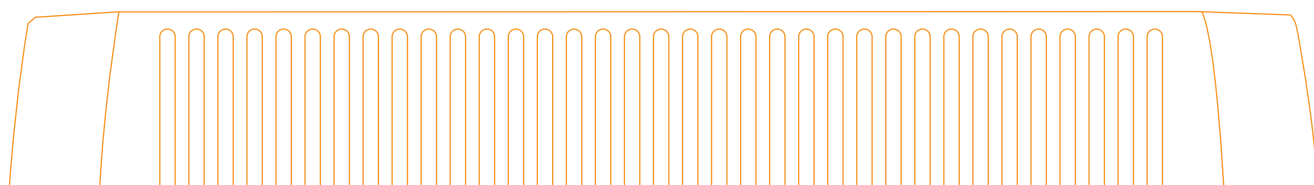
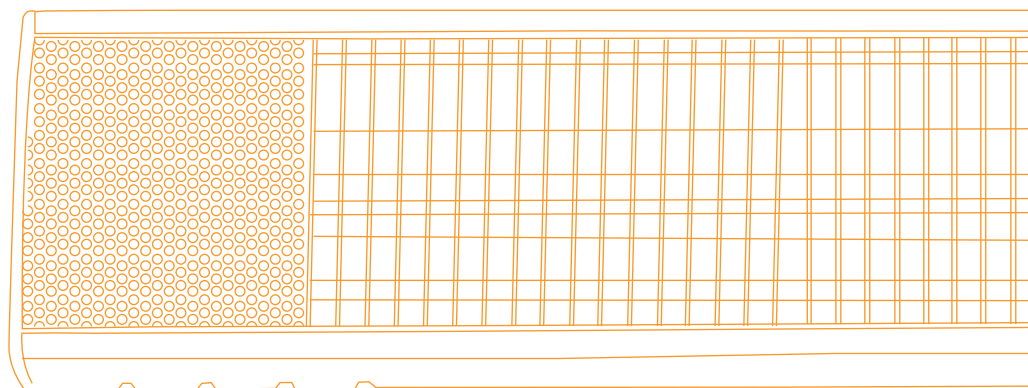
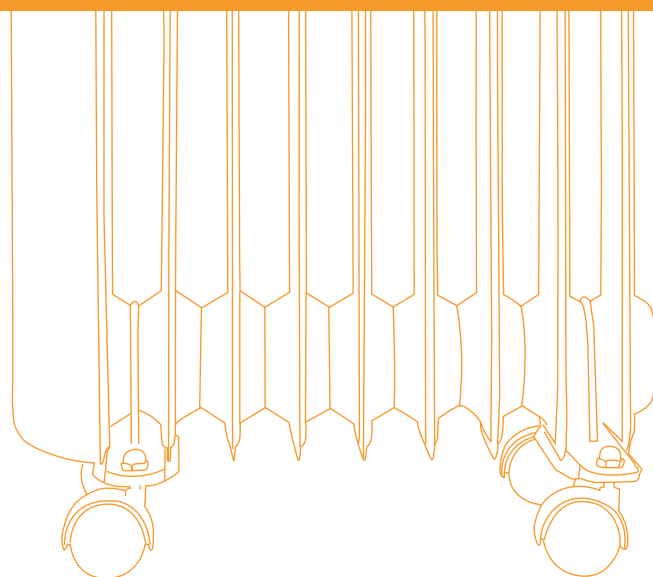
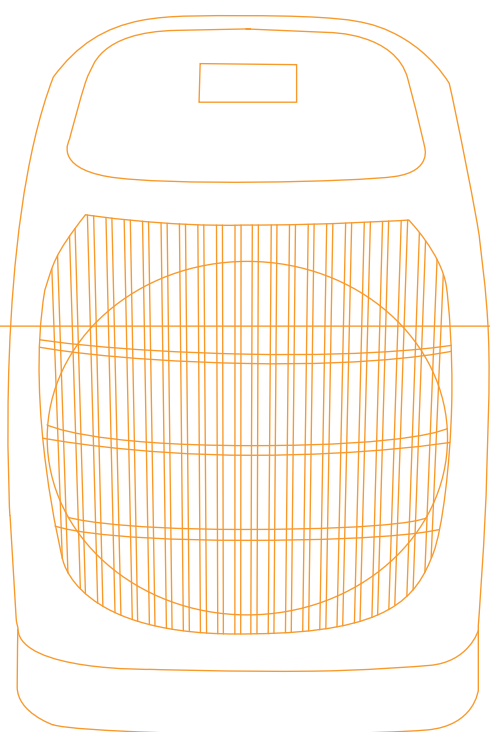


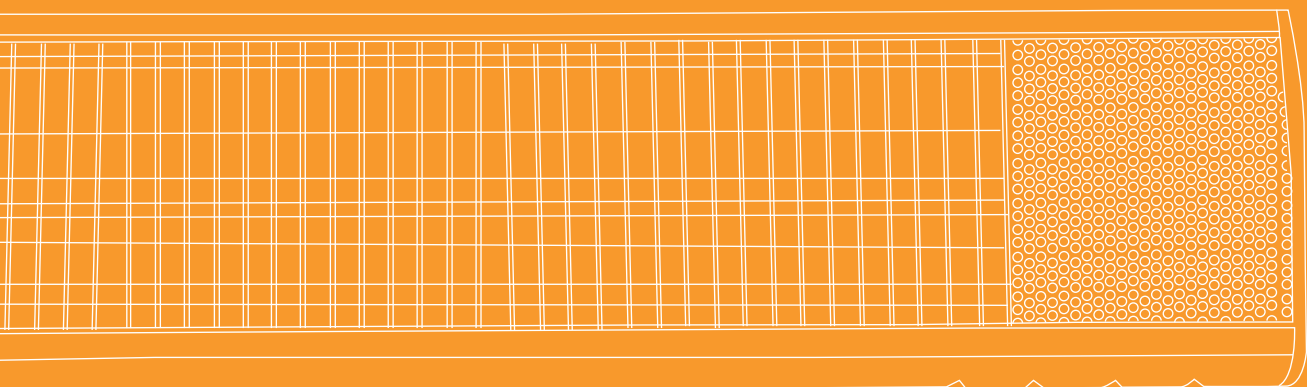
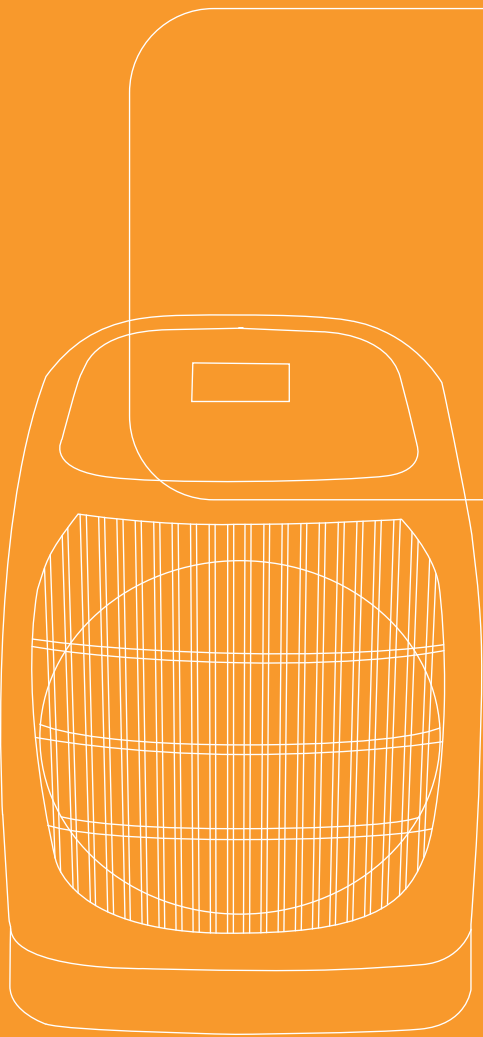
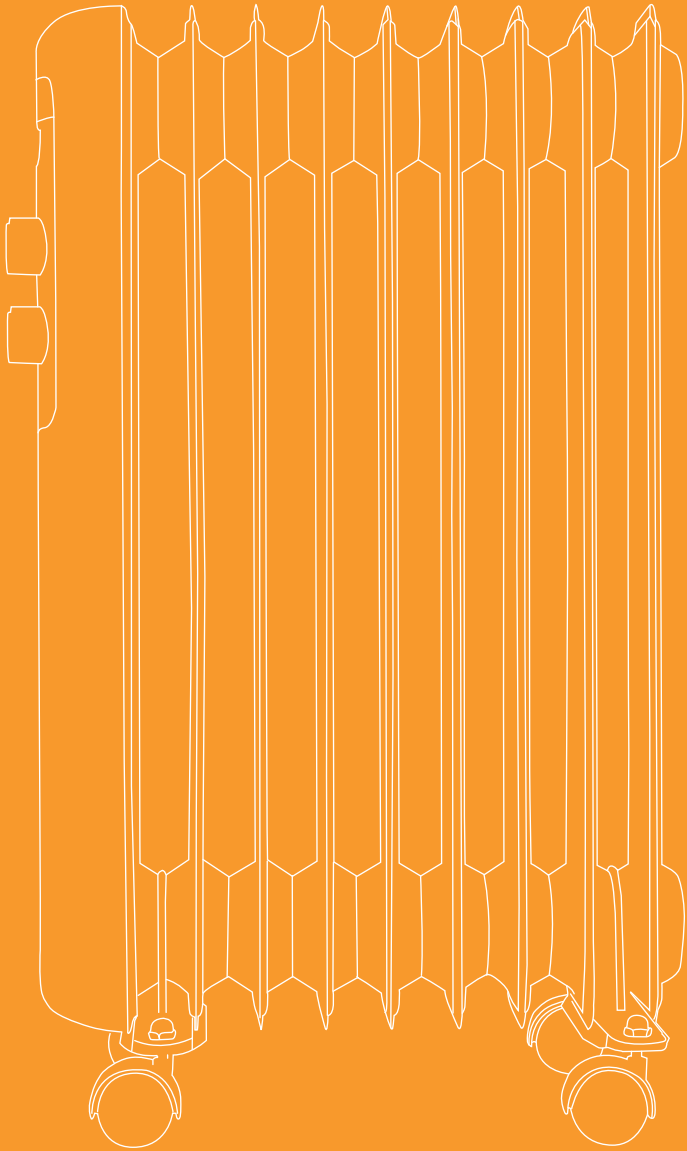
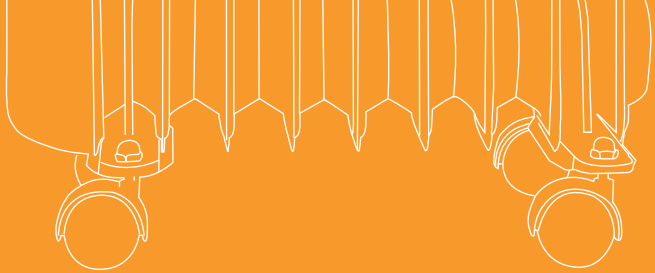
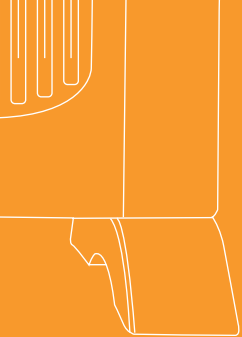
# Catalogo Riscaldamento

## *Heaters Catalog*

### 2022

[WWW.BIMARITALY.IT](http://WWW.BIMARITALY.IT)





# Sommario

• Storia - History	pag. 04
• Certificazioni - Certifications	pag. 05
• Abitare il riscaldamento - Live the heating	pag. 06
• Termoventilatori PTC - PTC heater	pag. 08
• Termoventilatori - Fan heater	pag. 19
• Infrarossi - Infrared	pag. 33
• Convettori - Convector heater	pag. 42
• Pannelli murali - Wall panel heater	pag. 46
• Radiatori ad olio - Oil radiator	pag. 48
• Stufe a gas - Gas stoves	pag. 53
• Camini elettrici - fireplaces	pag. 54
• Termocoperte - Electric blanket	pag. 56
• Accessori Smart - Smart accessories	pag. 58
• Tabelle logistiche - Logistic datas	pag. 61

# 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

QUALCHE ESEMPIO / SOME EXAMPLES



ZONA GIORNO / LIVING AREA

ZONA BAGNO / BATHROOM



ZONA APERTO / OUTDOOR

ZONA NOTTE / BEDROOM



HR305



HR311



HO431



HC510

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
HP126	TERMOVENTILATORE PTC/PTC FAN HEATER		.		.	.			.	.	
HP110	TERMOVENTILATORE PTC/PTC FAN HEATER		.		.	.			.	.	
HP121	TERMOVENTILATORE PTC/PTC FAN HEATER		.		.	.			.	.	
HP104	TERMOVENTILATORE PTC/PTC FAN HEATER		.		.	.			.	.	
HP108	TERMOVENTILATORE PTC/PTC FAN HEATER		.		.	.			.	.	
HP116	TERMOVENTILATORE MURALE PTC/PTC WALL FAN HEATER		.	.	.	.			.	.	
HP118	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	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		.		.	.	.	.	.	.	
HC509+HC510	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	.									
AP04	PRESA SMART/SMART PLUG	.	.		.	.		.	.	.	.
AP12	TELECOMANDO UNIVERSALE/IR WI-FI	.	.		.	.			.	.	.
AP11	DISPOSITIVO SMART PER CONDIZIONATORI/SMART DEVICE AIR CONDITIONERS	.	.		.	.			.	.	

# PTC



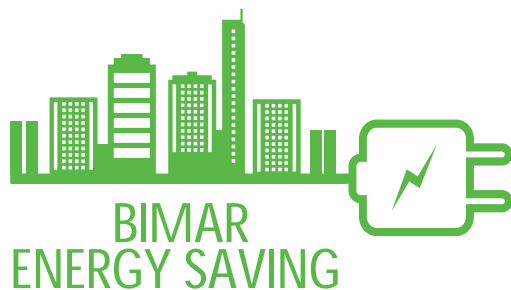
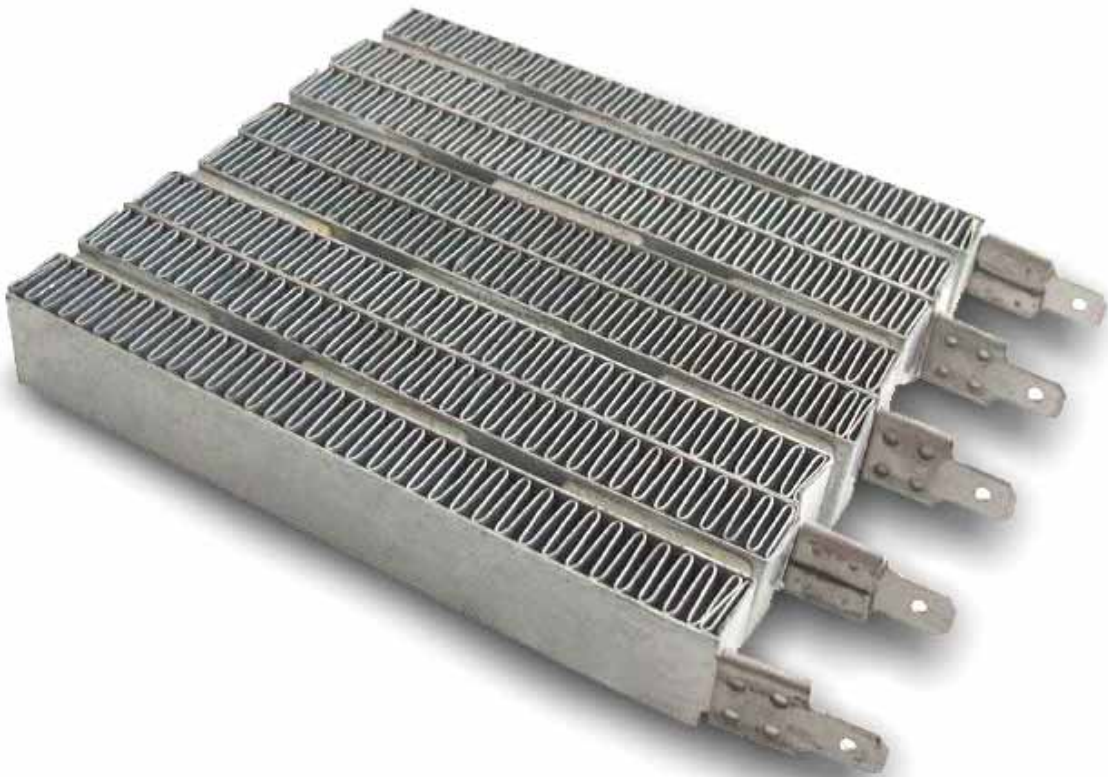
I termoventilatori ceramici (PTC) d'appoggio (tavolo, pavimento), oppure a parete.

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 se 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.



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.



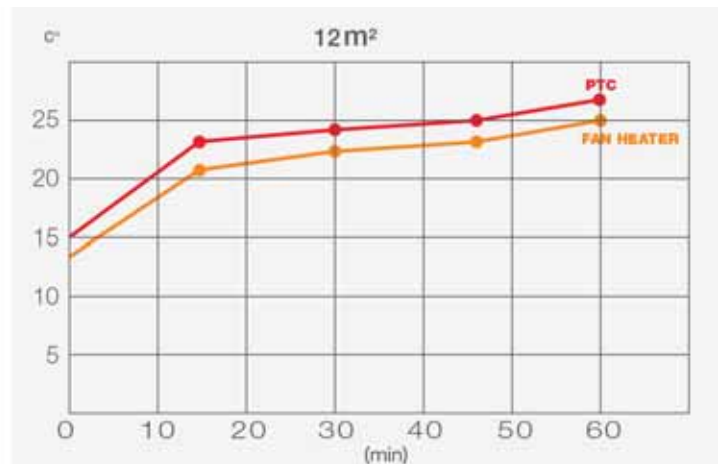
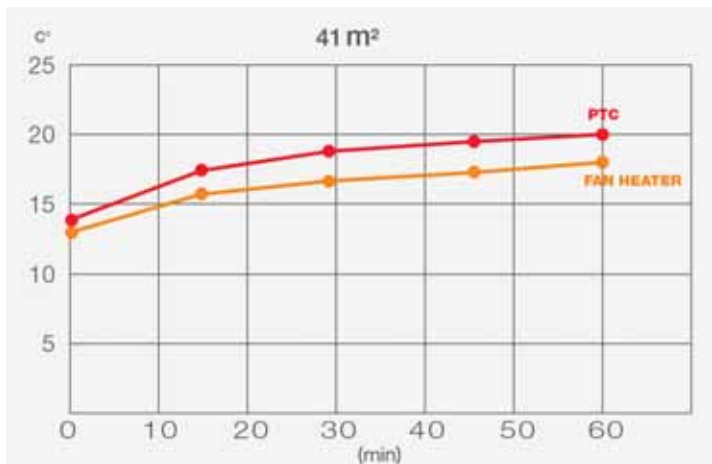
# PTC

## Vantaggi energetici Consumption advantages



I termoventilatori PTC (resistenza ceramica) scaldano di più in ambienti piccoli (12m<sup>2</sup>) ed in ambienti di grandi superficie (41m<sup>2</sup>), la percentuale è da 5% a 10%.

PTC (ceramic heating element) fan heaters work best in small spaces (12m<sup>2</sup>) while for large areas (41m<sup>2</sup>) the percentage is between 5% and 10%.



## COSTO ENERGIA/TEMPERATURA € PER °C ENERGY COST/TEMPERATURE € PER °C

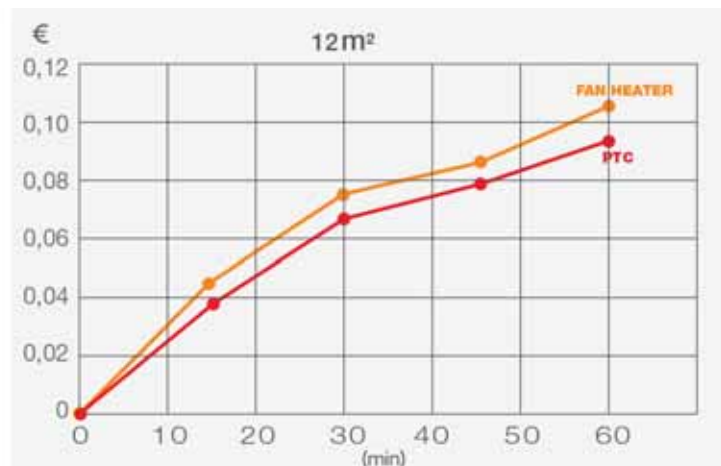
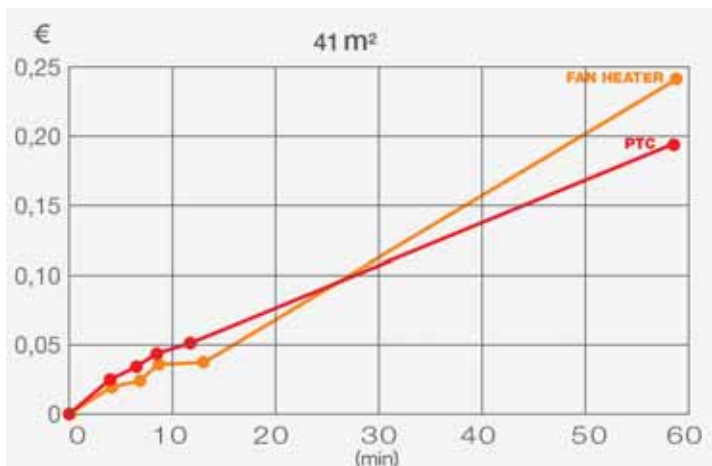


In ambienti piccoli (12m<sup>2</sup>), i termoventilatori PTC (resistenza ceramica) hanno un costo di esercizio, nel lungo periodo, minore del 18-20% rispetto a quello dei termoventilatori (resistenza a filo).

In small spaces (12m<sup>2</sup>), 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 (41m<sup>2</sup>), 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 (41m<sup>2</sup>), 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.



## TYPE HP126

### TERMOVENTILATORE PTC A COLONNA WIFI WI-FI PTC FAN HEATER

220-240V~ 50Hz 2000W



2 HEATING  
POWERS



2 POTENZE DI  
RISCALDAMENTO

ADJUSTABLE  
THERMOSTAT



TERMOSTATO  
REGOLABILE

VENTILATION  
FUNCTION



FUNZIONE  
VENTILAZIONE

LEFT-RIGHT  
OSCILLATION



OSCILLAZIONE  
DX/SX

REMOTE CONTROL  
INCLUDED



TELECOMANDO  
INCLUSO



GUARDA  
IL VIDEO



- Termoventilatore con resistenza ceramica PTC, eroga potenza in base alla temperatura ambiente: bassa temperatura = max potenza, e viceversa.
- APP compatibile iOS e Android per il controllo, con Wi-Fi (2.4-5) GHz, di ogni funzione e per la programmazione quotidiana e settimanale.
- E' possibile condividere il dispositivo con più persone contemporaneamente.
- Controllo vocale compatibile con Amazon Alexa e Google Assistant.
- Comandi elettronici a sfioro e telecomando.
- Display visualizza Temperatura, Tempo, e ogni Funzione.
- Modalità Automatica / Manuale.
- Selezione automatica della potenza in base alla temperatura da conseguire.
- Selezione Ventilazione/ Eco (1000W)/ Rapid (2000W).
- Termostato ambiente regolabile 15°- 40°C.
- Timer 1-12h.
- Oscillazione automatica Destra / Sinistra.
- Tasto Stand-by/ON
- Interruttore 0-I.
- Interruttore anti-ribaltamento.
- Corpo in plastica con maniglia integrata.
- Grado di protezione IP20.
- Idoneo per ambienti di 20m<sup>2</sup> circa.



- Fan heater with PTC ceramic resistance, delivers power based on the environment temperature: low temperature = max power, and vice versa.
- IOS and Android compatible APP for the control, with (2.4-5) GHz Wi-Fi, of each function and for daily and weekly programming.
- It is possible to share the device with several people at the same time.
- Voice control compatible with Amazon Alexa and Google Assistant.
- Electronic touch controls and remote control.
- Display shows Temperature, Time, and each Function.
- Automatic / Manual Mode.
- Automatic power selection based on the temperature to be achieved.
- Ventilation / Eco (1000W) / Rapid (2000W) selection.
- 15°-40°C adjustable room thermostat.
- 1-12h timer.
- Right / Left automatic swing.
- Stand-by / ON button.
- 0-I switch.
- Tip-over switch.
- Plastic body with integrated handle.
- IP20 degree of protection.
- Suitable for rooms of about 20m<sup>2</sup>.

## TYPE HP110

### TERMOVENTILATORE PTC A COLONNA TOWER PTC FAN HEATER

220-240V~ 50Hz 2000W



LEFT-RIGHT  
OSCILLATION



OSCILLAZIONE  
DX/SX

ADJUSTABLE  
THERMOSTAT



TERMOSTATO  
REGOLABILE

2 HEATING  
POWERS



2 POTENZE DI  
RISCALDAMENTO

VENTILATION  
FUNCTION



FUNZIONE  
VENTILAZIONE



Resistenza ceramica PTC, eroga potenza in base alla temperatura ambiente: bassa temp.= max potenza, e viceversa;

- Selezioni: 0/ Ventilazione/ Eco (1200W)/ Rapid (2000W);
- Termostato ambiente;
- Interruttore oscillazione Destra/Sinistra;
- Interruttore anti-ribaltamento;
- Segnalatore luminoso;
- Corpo con maniglia intergrata;
- Idoneo per ambienti di 20m<sup>2</sup>;



Fan heater with PTC resistance that adjusts power based on environment temp.: low temp. = max power, and vice versa;

- Selector: 0 / Eco (1200W) / Rapid (2000W);
- Adjustable room thermostat;
- Lef/Right oscillation switch;
- Tipover switch;
- Signal lamp;
- Body with intergrated handle;
- Heating capacity about 20m<sup>2</sup>;

## TYPE HP121

### TERMOVENTILATORE PTC PTC FAN HEATER

220-240V~50Hz 1500W



LEFT-RIGHT  
OSCILLATION



OSCILLAZIONE  
DX/SX

ADJUSTABLE  
THERMOSTAT



TERMOSTATO  
REGOLABILE

2 HEATING  
POWERS



2 POTENZE DI  
RISCALDAMENTO

VENTILATION  
FUNCTION



FUNZIONE  
VENTILAZIONE

WARNING LIGHT



SEGNALATORE  
LUMINOSO



- Termoventilatore con resistenza ceramica PTC: eroga potenza in base alla temperatura ambiente (bassa temp. = Potenza massima, e viceversa)
- Selezioni: 0 / Ventilazione / Eco (800W) / Rapid (1500W)
- Termostato ambiente regolabile
- Oscillazione automatica Destra / Sinistra
- Lampada di spia
- Interruttore Anti-ribaltamento
- Corpo in plastica con maniglia integrata, griglia frontale in metallo
- Adatto per ambienti di 15 m<sup>2</sup> circa



- Fan heater with PTC ceramic resistance: delivers power based on the environment temperature (low temp. = Maximum power, and vice versa)
- 0 / Ventilation / Eco (800W) / Rapid (1500W) selections
- Adjustable room thermostat
- Right / Left automatic oscillation
- Signal lamp
- Tip-over switch
- Plastic body with integrated handle, metal front grille
- Suitable for rooms of approximately 15 m<sup>2</sup>

## TYPE HP118

### TERMOVENTILATORE PTC PTC FAN HEATER

220-240 V~ 50 Hz 1800W



LEFT-RIGHT  
OSCILLATION



OSCILLAZIONE  
DX/SX

ADJUSTABLE  
THERMOSTAT



TERMOSTATO  
REGOLABILE

2 HEATING  
POWERS



2 POTENZE DI  
RISCALDAMENTO

VENTILATION  
FUNCTION



FUNZIONE  
VENTILAZIONE

WARNING LIGHT



SEGNALATORE  
LUMINOSO



- Termoventilatore con resistenza ceramica PTC: eroga potenza in base alla temperatura ambiente (bassa temp. = Potenza massima, e viceversa).
- Selezioni: 0 / Ventilazione / Eco (900W) / Rapid (1800W).
- Termostato ambiente regolabile.
- Oscillazione automatica Destra / Sinistra.
- Spia luminosa
- Interruttore anti-ribaltamento.
- Corpo in plastica con maniglia integrata, griglia frontale in metallo.
- Adatto per ambienti di 18 m<sup>2</sup> circa.



- Fan heater with PTC ceramic resistance: delivers power based on the environment temperature (low temp. = Maximum power, and vice versa).
- 0 / Ventilation / Eco (900W) / Rapid (1800W) selections.
- Adjustable room thermostat.
- Right / Left automatic oscillation.
- Signal lamp.
- Tip-over switch.
- Plastic body with integrated handle, metal front grille.
- Suitable for rooms of approximately 18 m<sup>2</sup>.

## TYPE HP104

### TERMOVENTILATORE PTC PTC FAN HEATER

220-240~50Hz 1800W



LEFT-RIGHT  
OSCILLATION



OSCILLAZIONE  
DX/SX

ADJUSTABLE  
THERMOSTAT



TERMOSTATO  
REGOLABILE

2 HEATING  
POWERS



2 POTENZE DI  
RISCALDAMENTO

VENTILATION  
FUNCTION



FUNZIONE  
VENTILAZIONE

WARNING LIGHT



SEGNALATORE  
LUMINOSO



- 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;



- Ceramic resistance;
- 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;

## TYPE HP108

TERMOVENTILATORE PTC

PTC FAN HEATER

220-240V~50Hz 1500W



ADJUSTABLE  
THERMOSTAT



TERMOSTATO  
REGOLABILE

2 HEATING  
POWERS



2 POTENZE DI  
RISCALDAMENTO

VENTILATION  
FUNCTION



FUNZIONE  
VENTILAZIONE

WARNING LIGHT



SEGNALATORE  
LUMINOSO



- 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 20m<sup>2</sup>;



- Ceramic resistance;
- Adjustable thermostat;
- 2 heat settings 750-1500W + cold fan function;
- Anti-overturning safety device;
- Warning light;
- Plastic body, metal front grid;
- Suitable for approximately 20m<sup>2</sup>

## TYPE HP119

### TERMOVENTILATORE PTC INDUSTRIALE INDUSTRIAL PTC FAN HEATER

220-240 V~ 50 Hz 3000 W



ADJUSTABLE  
THERMOSTAT



TERMOSTATO  
REGOLABILE

2 HEATING  
POWERS



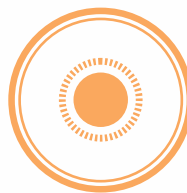
2 POTENZE DI  
RISCALDAMENTO

VENTILATION  
FUNCTION



FUNZIONE  
VENTILAZIONE

WARNING LIGHT



SEGNALATORE  
LUMINOSO

3000W



- Termoventilatore con resistenza ceramica PTC: eroga potenza in base alla temperatura ambiente (bassa temp. = Potenza massima, e viceversa).
- Selezioni: 0 / Ventilazione / Eco (1500W) / Rapid (3000W).
- Termostato ambiente regolabile.
- Spia luminosa
- Interruttore anti-ribaltamento.
- Corpo in plastica con maniglia superiore, griglia frontale in metallo.
- Adatto per ambienti di 30 m<sup>2</sup> circa.



- Fan heater with PTC ceramic resistance: delivers power based on the environment temperature (low temp. = Maximum power, and vice versa).
- 0 / Ventilation / Eco (1500W) / 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 m<sup>2</sup>.



## TYPE HP116

### TERMOVENTILATORE MURALE PTC "THE WALL" WALL MOUNTED PTC HEATER

220-240V~ 50Hz 2000W



AUTOMATIC  
OSCILLATION GRID



GRIGLIA CON  
OSCILLAZIONE

WINDOW  
SENSOR



SENSORE  
APERTURE FINESTRE

WEEKLY  
PROGRAM



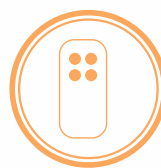
PROGRAMMATORE  
SETTIMANALE

TIMER  
12 H



TIMER  
12 H

REMOTE CONTROL  
INCLUDED



TELECOMANDO  
INCLUSO

WALL ASSEMBLY  
KIT



KIT INSTALLAZIONE  
MURALE INCLUSO

IP22



IP22



- Termoventilatore a parete PTC, eroga potenza in base alla temperatura ambiente (bassa temp.= max potenza e viceversa)
- Comandi elettronici + telecomando per il controllo delle funzioni nell'uso ordinario e per la programmazione settimanale.
- Selezioni: Stand-by/ Ventilazione/ Eco(1000W)/Rapid(2000W)
- Termostato ambiente regolabile 10-49°C
- Timer 0-12h e programmazione dei periodi d'uso giornaliero settimanale
- Oscillazione deflettore frontale
- Sensore apertura finestre
- Display visualizza Funzioni in uso e Temperatura ambiente (°C)
- Interruttore 0/I
- Grado di protezione IP22 (gocce acqua con inclinazione 15°)



- PTC wall-mounted fan heater, delivers power based on room temperature (low temp. = Max power and vice versa)
- Electronic controls + Remote control for the management of Functions in the ordinary use and for Daily & Weekly program
- Selections: Stand-by / Ventilation / Eco (1000W)/ Rapid (2000W).
- 10-49°C adjustable room thermostat
- 0-12h timer and programming of Weekly & Daily use periods
- Swing of front louvre
- Window opening sensor
- Display shows Functions in use & Room temperature (°C)
- 0/I Switch
- IP22 protection Degree (water droplets with inclination 15°)

## TYPE HP090

### TERMOVENTILATORE PTC MURALE CON TELECOMANDO WALL PTC FAN HEATER WITH REMOTE CONTROL

220-240V~ 50Hz 2000W



2 HEATING  
POWERS



2 POTENZE DI  
RISCALDAMENTO

ADJUSTABLE  
TEMPERATURE



TEMPERATURA  
REGOLABILE

VENTILATION  
FUNCTION



FUNZIONE  
VENTILAZIONE

WALL ASSEMBLY  
KIT



KIT INSTALLAZIONE  
MURALE INCLUSO

REMOTE  
CONTROL



TELECOMANDO

TIMER  
12 H



TIMER  
12 H

IP22  
PROTECTION CLASS



IP22  
GRADO DI PROTEZIONE



- Termoventilatore a parete PTC. Erega potenza in base alla temperatura ambiente (bassa temp.= max potenza e viceversa);
- Comandi elettronici + telecomando;
- Selezioni: Standby/ventilazione/ Eco (1000W)/ Rapid(2000W);
- Termostato ambiente regolabile dai 10°C ai 49°C;
- Timer 0/12h e programmazione dei periodi d'uso nella settimana;
- Sensore apertura finestre;
- Display visualizza la temperatura ambiente °C;
- Interruttore 0/I;
- Grado di protezione IP22;



- Ceramic resistance;
- Power switch 0/I;
- Electronic control panel + remote control;
- Function: Stand by/fan/Eco(1000W)/Rapid (2000W);
- Adjustable room temperature 10 a 49°C;
- Timer 0/12h and planning of periods usage during the week;
- Open window sensor;
- LED display shows the room temperature °C;
- Wall mountable (kit included) ;
- Degree of protection: IP22;

# TERMOVENTILATORI FAN HEATER



I termoventilatori tradizionali con resistenza a filo non incandescente possono essere classificati d'appoggio (tavolo, pavimento), oppure a parete.

Il calore è diretto nella zona interessata (che si riscalda rapidamente), e si diffonde poi nell'ambiente in modo rapido per effetto della ventilazione forzata.



Traditional fan heaters with non-glowing wire heating elements can either be table-top, floor, or wall units.

The heat goes straight to the area where it is needed (heating quickly) and rapidly spreads into the space thanks to forced ventilation.



## 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

## TYPE HF206

### TERMOVENTILATORE OSCILLANTE CON WIFI WIFI FAN HEATER WITH OSCILLATION

220-240V~ 50Hz 1800-2000W



2 HEATING  
POWERS



2 POTENZE DI  
RISCALDAMENTO

ADJUSTABLE  
THERMOSTAT



TERMOSTATO  
REGOLABILE

VENTILATION  
FUNCTION



FUNZIONE  
VENTILAZIONE

LEFT-RIGHT  
OSCILLATION



OSCILLAZIONE  
DX/SX

ANDROID  
IOS/APPLE



ANDROID  
IOS/APPLE



- Termoventilatore con WiFi e comandi elettronici
- APP compatibile iOS e Android per il controllo, con Wi-Fi (2.4-5) GHz, di ogni funzione e per la programmazione settimanale
- E' possibile condividere il dispositivo con più persone contemporaneamente
- Controllo vocale compatibile con Amazon Alexa e Google Assistant
- Modalità: Stand-by/ Auto/ Eco(900W)/ Rapid(1900W/ NoFrost / Fan
- Termostato ambiente: 6-38°C, con funzione anti-gelo
- Oscillazione automatica Destra / Sinistra
- Timer 24h
- Display LCD, retroilluminato, visualizza tempo, temperatura, e le funzioni in uso
- Interruttore Anti-Ribaltamento
- Interruttore O/I
- Corpo in plastica con maniglia integrata
- Idoneo per ambienti di 20m<sup>2</sup>circa
- Grado di protezione IP20



- Fan heater with WiFi and electronic controls
- iOS and Android compatible APP to control every function and for weekly program.
- (2.4-5) GHz Wi-Fi
- It is possible to share the device with several people at the same time.
- Voice control compatible with Amazon Alexa and Google Assistant.
- Mode: Stand-by / Auto/ Eco(900W) / Rapid(1900W/ No-Frost/ Fan.
- 6-38 °C room thermostat with No-Frost function.
- Right / Left automatic swing.
- 24h
- Backlight LCD display shows Temperature, Time, Functions in use.
- Tip-over switch.
- O / I switch
- Plastic body with integrated handle.
- IP20 protection degree
- Suitable for 20m<sup>2</sup> area

## TYPE HF201

### TERMOBAGNO CON PROGRAMMATORE 24H FAN HEATER WITH 24H PROGRAMMER

220-240V~ 50/60Hz 1800-2000W



2 HEATING  
POWERS



2 POTENZE DI  
RISCALDAMENTO

ADJUSTABLE  
THERMOSTAT



TERMOSTATO  
REGOLABILE

VENTILATION  
FUNCTION



FUNZIONE  
VENTILAZIONE

PROGRAMMER  
24 HOURS



PROGRAMMATORE  
24H

LEFT-RIGHT  
OSCILLATION



OSCILLAZIONE  
DX/SX

IP21  
PROTECTION CLASS



IP21  
GRADO DI PROTEZIONE



- 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 20m<sup>2</sup>;
- Bimar Design patent

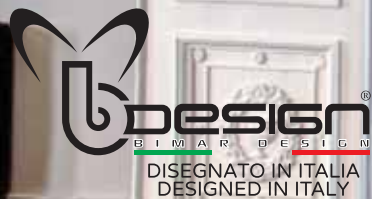


- Adjustable thermostat;
- 4 positions switch: Off/Fan/Hot air/Very hot air
- Programmer 24 hours;
- Warning light;
- Left-right oscillation switch;
- Anti-overturning safety device;
- Plastic body with integrated handle and transparent lid to cover the control panel;
- IP21 protection (against vertical water drops);
- Heating capacity about 20m<sup>2</sup>;

## TYPE HF200

### TERMOBAGNO FAN HEATER

220-240V~ 50/60Hz 1800-2000W



2 HEATING  
POWERS



2 POTENZE DI  
RISCALDAMENTO

ADJUSTABLE  
THERMOSTAT



TERMOSTATO  
REGOLABILE

VENTILATION  
FUNCTION



FUNZIONE  
VENTILAZIONE

IP21  
PROTECTION CLASS



IP21  
GRADO DI PROTEZIONE



- 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 20m<sup>2</sup>;
- 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 20m<sup>2</sup>;

## TYPE HF204

### TERMOBAGNO FAN HEATER

220-240V~ 50Hz 2000W



2 HEATING  
POWERS



2 POTENZE DI  
RISCALDAMENTO

ADJUSTABLE  
THERMOSTAT



TERMOSTATO  
REGOLABILE

VENTILATION  
FUNCTION



FUNZIONE  
VENTILAZIONE

IP21  
PROTECTION CLASS



IP21  
GRADO DI PROTEZIONE



- Selezioni: 0/Ventilazione/Eco (1000W)/ Rapid(2000W)/ regolazione del termostato;
- Corpo in plastica con maniglia integrata e vano per cavo elettrico;
- Grado di protezione IP21(protezione da gocce d'acqua verticali);
- Idoneo per ambienti di 20m<sup>2</sup>circa;



- Rotary selector to set: Off/ Cold air/ Eco (1000W)/ Rapid(2000W), and to adjust room thermostat;
- Water proof certification: IP21 (vertical water drops);
- Plastic body with integrated handle and base with power cord storage;
- Heating capacity about 20m<sup>2</sup>;



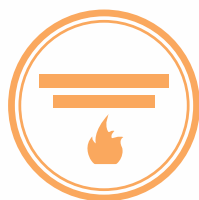
## TYPE HF196

### TERMOBAGNO FAN HEATER

220-240V~ 50/60Hz 1800-2000W



2 HEATING  
POWERS



2 POTENZE DI  
RISCALDAMENTO

ADJUSTABLE  
THERMOSTAT



TERMOSTATO  
REGOLABILE

VENTILATION  
FUNCTION



FUNZIONE  
VENTILAZIONE

IP21  
PROTECTION CLASS



IP21  
GRADO DI PROTEZIONE

PROGRAMMER  
24 HOURS



PROGRAMMATORE  
24H



- 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 20m<sup>2</sup>circa.



- 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 20m<sup>2</sup>.

## TYPE HF195

### TERMOBAGNO OSCILLANTE FAN HEATER

220-240V~ 50/60Hz 1800-2000W



2 HEATING  
POWERS



2 POTENZE DI  
RISCALDAMENTO

VENTILATION  
FUNCTION



FUNZIONE  
VENTILAZIONE

IP21  
PROTECTION CLASS



IP21 GRADO DI  
PROTEZIONE

ADJUSTABLE  
THERMOSTAT



TERMOSTATO  
REGOLABILE

LEFT-RIGHT  
OSCILLATION



OSCILLAZIONE  
DX/SX



- Termostato regolabile;
- Selezioni: 0/ Ventilazione/ Eco (1000W)/Rapid (2000W);
- Oscillazione Destra/Sinistra;
- Segnalatore luminoso;
- Corpo in plastica con maniglia integrata;
- Grado di protezione IP21 (protezione da gocce d'acqua verticali);
- Idoneo per ambienti di 20m<sup>2</sup> circa;



- Adjustable thermostat;
- 4 positions switch: Off, Fan, Eco (1000W), Rapid (2000W);
- IP21 protection (against vertical water drops);
- L/R oscillation switch;
- Warning light;
- Integrated handle;
- Suitable for rooms of approximately 20m<sup>2</sup>;

## TYPE HF190

### TERMOBAGNO FAN HEATER

220-240V~ 50-60Hz 2000W



2 HEATING  
POWERS



2 POTENZE DI  
RISCALDAMENTO

VENTILATION  
FUNCTION



FUNZIONE  
VENTILAZIONE

IP21  
PROTECTION CLASS



IP21 GRADO DI  
PROTEZIONE

ADJUSTABLE  
THERMOSTAT



TERMOSTATO  
REGOLABILE



- Termoventilatore per ambienti domestici.
- Termostato ambiente regolabile.
- Selezioni: 0/ Ventilazione/ Eco (1000W)/ Rapid (2000W).
- Segnalatore luminoso.
- Corpo in plastica.
- Base con gommini anti-graffio.
- Grado di protezione IP20.
- Idoneo per ambienti di 20m<sup>2</sup>circa.



- Fan heater for domestic use.
- Adjustable room thermostat.
- Selections: 0 / Fan / Eco (1000W) / Rapid (2000W).
- Luminous indicator.
- Plastic body.
- Base with anti-scratch rubber feet.
- IP20 degree of protection.
- Suitable for rooms of approximately 20m<sup>2</sup>.

## TYPE HF197

### TERMOVENTILATORE ORIZZONTALE FAN HEATER

220-240V~ 50/60Hz 1800-2000W



2 HEATING  
POWERS



2 POTENZE DI  
RISCALDAMENTO

VENTILATION  
FUNCTION



FUNZIONE  
VENTILAZIONE

IP20  
PROTECTION CLASS



IP20 GRADO DI  
PROTEZIONE

ADJUSTABLE  
THERMOSTAT



TERMOSTATO  
REGOLABILE



- Termoventilatore per ambienti domestici.
- Termostato ambiente regolabile.
- Selezioni: 0/ Ventilazione/ Eco (1000W)/ Rapid (2000W).
- Segnalatore luminoso.
- Corpo in plastica.
- Base con gommini anti-graffio.
- Grado di protezione IP20.
- Idoneo per ambienti di 20m<sup>2</sup>circa.



- Fan heater for domestic use.
- Adjustable room thermostat.
- Selections: 0 / Fan / Eco (1000W) / Rapid (2000W).
- Luminous indicator.
- Plastic body.
- Base with anti-scratch rubber feet.
- IP20 degree of protection.
- Suitable for rooms of approximately 20m<sup>2</sup>.

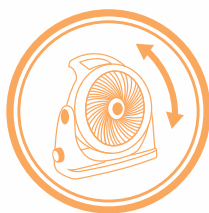
## TYPE HF198

### TERMOVENTILATORE CICLONICO FAN HEATER CYCLONIC

230V~ 50Hz 2000W

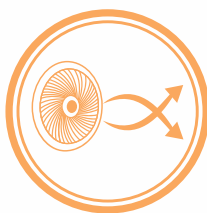


ADJUSTABLE  
HEAD



TESTA  
ORIENTABILE

CYCLONIC  
FUNCTION



FUNZIONE  
CICLONICA

VENTILATION  
FUNCTION



FUNZIONE  
VENTILAZIONE

2 HEATING  
POWERS



2 POTENZE DI  
RISCALDAMENTO



- Unità riscaldante girevole;
- Griglia frontale con alette radiali curve;
- Selezioni: 0/ Ventilazione/ Eco (1000W)/ Rapid (2000W);
- Termostato regolabile;
- Corpo in plastica con maniglia integrata;
- Idoneo per ambienti di 20m<sup>2</sup>
- Grado di protezione IP20



- Circulator fan heater;
- Selector 0/fan/1000/2000W;
- Adjustable thermostat
- Plastic body;
- Swivel heating unit, with automatic shots;
- Carry handle;
- Heating capacity about 20m<sup>2</sup>;
- IP20 protection degree.

## TYPE HF207

TERMOVENTILATORE E VENTILATORE "SILENTE": 2 IN 1  
"SILENT" FAN HEATER AND FAN: 2 IN 1

220-240V~ 50Hz 1800-2000W



2 IN 1  
RISCALDAMENTO  
VENTILAZIONE



2 VENTILATION  
SPEEDS



2 VELOCITA' DI  
VENTILAZIONE

2 HEATING  
POWERS



2 POTENZE DI  
RISCALDAMENTO

ADJUSTABLE  
THERMOSTAT



TERMOSTATO  
REGOLABILE



- 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



- 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

## TYPE HF205

### TERMOVENTILATORE E VENTILATORE CICLONICO FAN HEATER AND CYCLONIC FAN

220-240V~ 50Hz 2000W



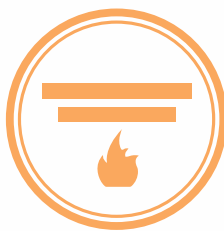
2 IN 1  
RISCALDAMENTO  
VENTILAZIONE

2 VENTILATION  
SPEEDS



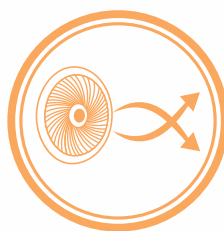
2 VELOCITA' DI  
VENTILAZIONE

2 HEATING  
POWERS



2 POTENZE DI  
RISCALDAMENTO

CYCLONIC  
FUNCTION



FUNZIONE  
CICLONICA



GUARDA  
IL VIDEO



- Termoventilazione Eco (1000W) / Rapid (2000W)
- Temperatura ambiente regolabile 18-30 °C
- Ventilazione Nomarl / Sprint
- Comandi elettronici con tastiera soft touch
- Led visualizzano le funzioni in uso
- Memorizza l'ultima funzione utilizzata
- Raffreddamento automatico
- Interruttore anti-ribaltamento
- Corpo in plastica con maniglia integrata
- Idoneo per ambienti di 20m<sup>2</sup>circa
- Grado di protezione IP20



- Eco (1000W) / Rapid (2000W) thermal ventilation
- 18-30 °C Adjustable room temperature
- Normal / Sprint ventilation
- Electronic controls with soft touch keyboard
- Leds display the functions in use
- Memory keeping of last used feature
- Automatic cooling
- Tip-over switch
- Plastic body with integrated handle
- IP20 protection degree
- Suitable for 20m<sup>2</sup> area

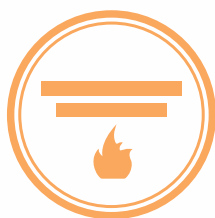
## TYPE HF208

### TERMOVENTILATORE FAN HEATER

220-240V~ 50/60Hz 2000W



2 HEATING  
POWERS



2 POTENZE DI  
RISCALDAMENTO

VENTILATION  
FUNCTION



FUNZIONE  
VENTILAZIONE

IP21  
PROTECTION CLASS



IP21 GRADO DI  
PROTEZIONE

ADJUSTABLE  
THERMOSTAT



TERMOSTATO  
REGOLABILE



- Termostato regolabile
- Commutatore 4 posizioni: spento/ventilazione Eco (1000W)/Rapid (2000W)
- Segnalatore luminoso
- Corpo in plastica con maniglia integrata
- Grado di protezione IP21 (protezione da gocce d'acqua verticali)
- Interruttore di sicurezza antiribaltamento
- Idoneo per ambienti di circa 20m<sup>2</sup> circa



- Adjustable thermostat
- 4 position switch: Off/Fan/ Eco (1000W)/ Rapid (2000W)
- Warning light
- Plastic body with integrated handle
- Anti-overtuning safety device
- Degree of protection: IP21
- Heating capacity about 20m<sup>2</sup>



# INFRAROSSI INFRARED



Irradimento.

Gli infrarossi sono onde magnetiche con una frequenza che non può essere visibile all'occhio umano, ma che viene percepita come calore dalla nostra cute.

La frequenza delle onde emesse dalle resistenze al carbonio, ed alogene speciali, garantisce un assorbimento da parte della nostra epidermide di 4 volte superiore rispetto ad un qualsiasi altro prodotto che utilizza una resistenza al quarzo o una normale lampada alogena. Si può affermare che la resa percepita dall'utilizzatore è di ben 4 volte superiore rispetto alle normali stufe.



La sezione a infrarossi dello spettro ottico si divide in 3 parti

- onde corte → IR-A= candele al carbonio ed alogene
- onde medie → IR-B= candele al quarzo
- onde lunghe → IR-C= resistenza corazzata (acciaio)



Irradiance

Infrared waves are magnetic waves with a frequency that cannot be seen by the human eye, but is felt in the form of heat on our skin.

The frequency of the waves emitted by the carbon heating elements, and special halogens, guarantees a heat sensation absorbed by the skin that is four times greater than any other products that uses quartz heating elements or a normal halogen lamp.

The heat felt by the user is therefore four times greater than normal heaters.



## CLASSIFICAZIONE: RISCALDATORI ELETTRICI - CATEGORY: ELECTRIC HEATERS



Irraggiamento.

Il principio di diffusione del calore avviene per irraggiamento:

gli infrarossi sono generati dalla resistenza e diffusi dalla parabola riflettente la cui superficie è a specchio.

Queste stufe sono con resistenza ALOGENA, oppure QUARZO, oppure in fibra di CARBONIO.

Le resistenze in fibra di carbonio emettono infrarossi a bassa frequenza, che riscalda il corpo molto più in profondità pur con potenza limitata: quindi Energy Saving.

Il calore viene irradiato nella zona interessata in pochi istanti, senza rumore, e ovviamente con irraggiamento luminoso.



Radiation.

The diffusion of heat occurs by radiation: the infrared waves are generated by the element and spread by the reflecting mirror surface.

These heaters use halogen, quartz or carbon fibre heating elements.

Carbon fibre heating elements emit low frequency infrared waves, that warm up the body much more deeply with lower power: they are therefore Energy Saving.

The heat is spread out to the area in a short time, with no noise but obviously emitting light.

## TYPE HR311

### STUFA ALOGENA A PIANTANA PER ESTERNI FREE STANDING OUTDOOR HALOGEN HEATER

220 - 240V ~ 50 / 60Hz 2000W



SWITCH WITH  
ANTI-OVERTURNING  
SAFETY DEVICE



INTERRUTTORE  
DI SICUREZZA  
ANTIRIBALTAMENTO

3 HEATING  
POWERS



3 POTENZE DI  
RISCALDAMENTO

IP24



IP24

FLOOR ASSEMBLY  
KIT



KIT INSTALLAZIONE  
A PAVIMENTO



- 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)/ Comfort (1200W)/ Rapid (2000W);
- Interruttore anti/ribaltamento;
- Grado di protezione IP24;
- Altezza 2,4 metri



- 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;

## TYPE HR313

### STUFA RADIANTE A SOFFITTO PER USO ESTERNO RADIANT CEILING STOVE FOR OUTDOOR USE

220 - 240V ~ 50 / 60Hz 1500W



LED  
LIGHT



LUCE  
LED

3 HEATING  
POWERS



3 POTENZE DI  
RISCALDAMENTO

IP34



IP34

REMOTE  
CONTROL



TELECOMANDO



- 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 0/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).



- 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.
- 0 / 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).

## TYPE HR314

### STUFA ALOGENA PER ESTERNI OUTDOOR HALOGEN HEATER

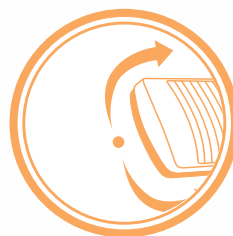
220-240V~ 50Hz 2000W



WALL MOUNTABLE  
KIT FIX INCLUDED

PROTECTION CLASS  
IP65

ORIENTABLE



KIT INSTALLAZIONE  
INCLUSO

IP65  
GRADO DI  
PROTEZIONE

ORIENTABILE



- 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



- Halogen radiant heater with stand, for outdoor use and out of the closed environments.
- Heating 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.

## TYPE HR305

### STUFA ALOGENA PER ESTERNI OUTDOOR HALOGEN HEATER

220-240V~50Hz 2000W



WALL MOUNTABLE  
KIT FIX INCLUDED

PROTECTION CLASS  
IP65

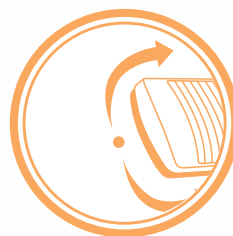
ORIENTABLE



KIT INSTALLAZIONE  
INCLUSO



IP65  
GRADO DI  
PROTEZIONE



ORIENTABILE



- Stufa radiante a parete per uso esterno e fuori dagli ambienti chiusi, idonea al riscaldamento istantaneo e circoscritto
- Resistenza alogena 2000W: il trattamento golden accresce irraggiamento termico e riduce la luminosità;
- Corpo in alluminio, griglia protezione in alluminio;
- Parabola riflettente in alluminio;
- Interruttore 0/I a tirante;
- Supporto murale con regolazioni alto/basso 90° con kit fissaggio parete;
- Classe protezione IP65 (protezione polvere e ai getti d'acqua);



- 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;
- 0 / 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);

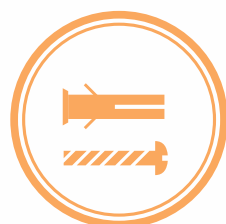
## TYPE HR312

STUFA AL QUARZO A PARETE  
HALOGEN HEATER FOR OUTDOOR USE AND IN OPEN AREAS

220-240V~ 50Hz 1500W



WALL MOUNTABLE  
KIT FIX INCLUDED



KIT INSTALLAZIONE  
INCLUSO

3 HEAT  
SETTINGS



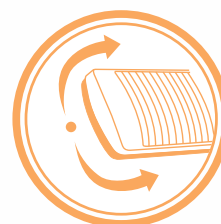
3 POTENZE DI  
RISCALDAMENTO

IP24



IP24

ORIENTABLE



ORIENTABILE



- Stufa elettrica radiante 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
- Kit fissaggio
- Grado di protezione IP24 (spruzzi acqua)
- Corpo in metallo



- Electric radiant heater for outdoor and for outside enclosed spaces use
- 3 quartz resistances
- Pull switch with display
- 3 selections: Eco (500W)/ Comfort (1000W)/ Rapid (1500W)
- Aluminum reflector
- Wall support with high/low tilt settings
- Fixing kit
- IP24 protection degree (water spray)
- Metal body

## TYPE HR301

### STUFA AL CARBONIO CARBON HEATER

220-240V~ 50Hz 1000W



2 HEATING  
POWERS



2 POTENZE DI  
RISCALDAMENTO

LEFT-RIGHT  
OSCILLATION



OSCILLAZIONE  
DX/SX

SWITCH WITH  
ANTI-OVERTURNING  
SAFETY DEVICE



INTERRUTTORE  
DI SICUREZZA  
ANTIRIBALTAMENTO

ENERGY  
SAVING



RISPARMIO  
ENERGETICO



- Il calore è diffuso per irraggiamento nella zona interessata tramite l'oscillazione automatica;
- Resistenze in fibra di carbonio a bassa intensità luminosa;
- Selezioni: 0/Eco (500W)/Rapid (1000W);
- Interruttore oscillazione Destra/Sinistra;
- Interruttore anti-ribaltamento;
- Corpo in plastica;
- Parabola riflettente in metallo;
- Idoneo per ambienti di 10m<sup>2</sup>;



- 2 vertical carbon-fibre resistances;
- Settings: 0/500/1000W;
- Left/right oscillation;
- Switch with anti/overturning safety device;
- Rear handle;
- Plastic body;
- Chromed metal wire protection grid;
- Metal mesh protection grid;
- Heating capacity 10m<sup>2</sup>

## TYPE HR315

### STUFA RADIANTE ALOGENA HALOGEN RADIANT HEATER

220-240V~ 50/60Hz 1200W



3 HEATING  
POWERS



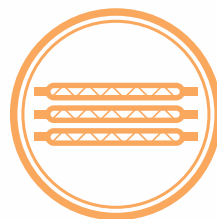
3 POTENZE DI  
RISCALDAMENTO

LEFT-RIGHT  
OSCILLATION



OSCILLAZIONE  
DX/SX

3 HALOGEN HEATING  
ELEMENTS



3 RESISTENZE  
ALOGENE



- 3 resistenze alogene
- Selezioni: 0/ Eco(400W)/ Comfort(800W)/ Rapid(1200W)
- Interruttore oscillazione Destra / Sinistra
- Interruttore antiribaltamento
- Maniglia posteriore
- Idonea per ambienti di 12m<sup>2</sup>
- Grado di protezione IP20



- 3 halogen heating elements
- Selections: 0 / Eco (400W) / Comfort (800W) / Rapid (1200W)
- Right / Left oscillation switch
- Tipover switch
- Rear handle
- Suitable for 12m<sup>2</sup> environments
- IP20 protection degree



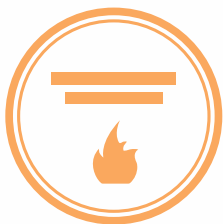
## TYPE HR304

### STUFA ALOGENA AL QUARZO QUARZ ALOGEN HEATER

220/240V ~ 50Hz 800W

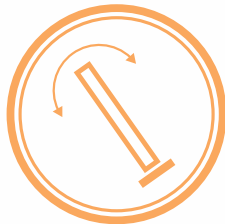


2 HEATING  
POWERS



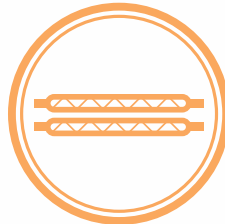
2 POTENZE DI  
RISCALDAMENTO

SWITCH WITH  
ANTI-OVERTURNING  
SAFETY DEVICE



INTERRUTTORE  
DI SICUREZZA  
ANTIRIBALTAMENTO

2 QUARTZ HEATING  
ELEMENTS



2 RESISTENZE  
AL QUARZO

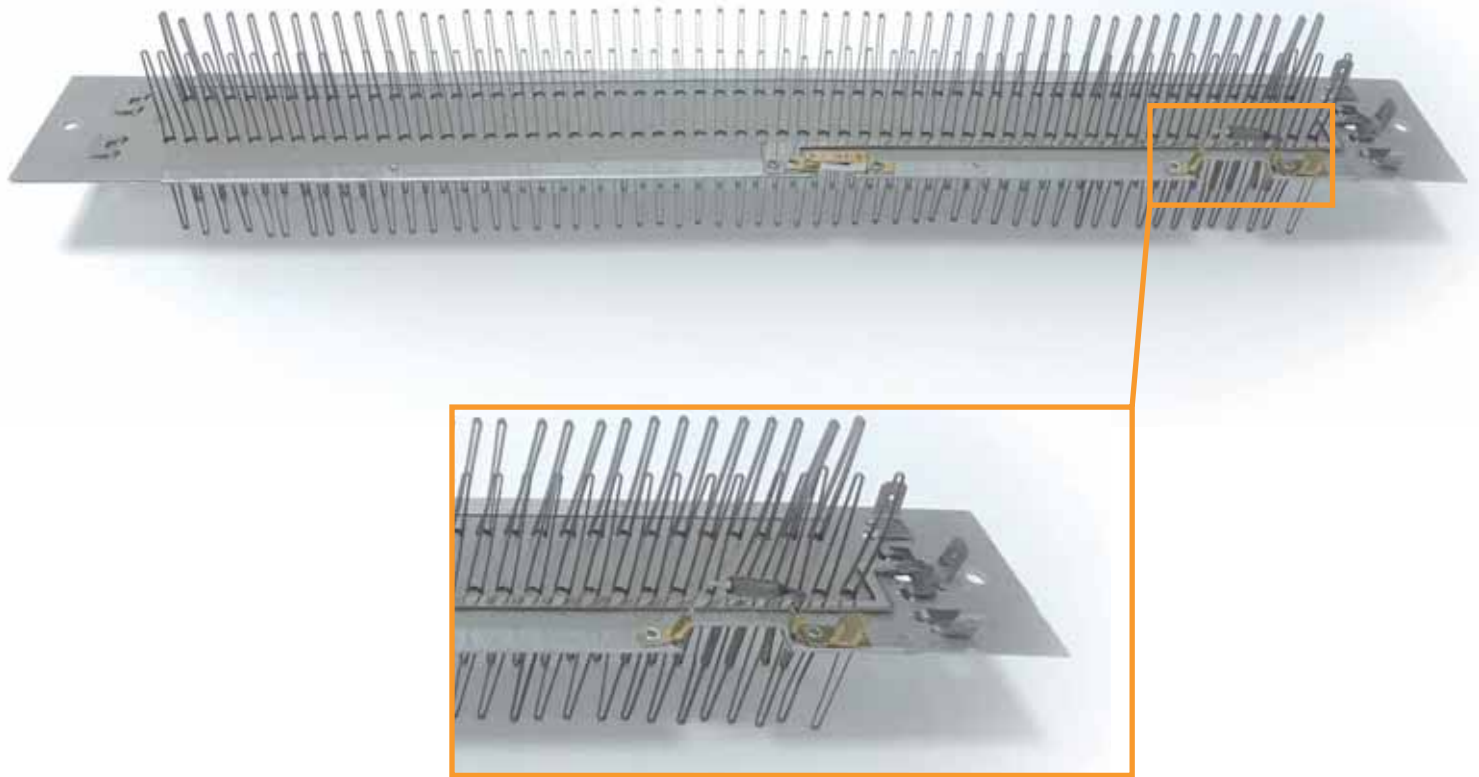


- 2 resistenze al quarzo;
- Selezioni: 0/Eco (400)/Rapid (800W);
- Interruttore di sicurezza antiribaltamento;
- Griglia frontale di protezione;
- Corpo in plastica, con maniglia integrata;
- Grado di protezione IP20;
- Idoneo per ambienti di 8m<sup>2</sup>circa;



- 2 quartz heating elements;
- Selector: 0/400/800W;
- Anti/overturning safety device;
- Metal mesh protection grid;
- Plastic housing, with integrated handle;
- IP20 protection degree;
- Heating capacity about 8m<sup>2</sup>;

# TERMIOCONVETTORI THERMIOCONVECTOR



## Convezione:

l'aria entra in contatto con la resistenza elettrica o la superficie del pannello. L'aria aumenta così di temperatura e sale creando un movimento convettivo naturale.

Appartengono a questa categoria, i termoconvettori, i pannelli radianti. Questi riscaldatori scaldano l'ambiente senza rumore, e senza irraggiamento luminoso:

quindi sono ideali nelle camere da letto (silenzioso e senza emissione di luce), oppure ambienti dove l'aria è bene non sia mossa (presenza di polvere o di parti estremamente volatili, o altro).



## Convection:

The air makes contact with the electric heating element or the surface of the panel. In so doing, the temperature of the air increases and the air rises, creating a natural convection current. Convection and panel heaters are part of this category. These heaters heat the air without making any noise and without emitting light: they are therefore ideal for bedrooms (as they are silent and create no light) or in spaces where it is best not to cause movement of the air (where there is dust or extremely volatile objects, among others.)

## TYPE HC508

### TERMOCONVETTORE A MURO E DA APPOGGIO IN VETRO GLASS WALL & FLOOR CONVECTOR HEATER

220-240 V~ 50Hz 800W



ADJUSTABLE  
THERMOSTAT



ERMOSTATO  
REGOLABILE

WEEKLY  
PROGRAM



PROGRAMMAZIONE  
SETTIMANALE

SILENT



SILENZIOSO

PROGRAMMER  
24 HOURS



PROGRAMMATORE  
24H

IP24  
PROTECTION  
CLASS



IP24  
GRADO  
DI PROTEZIONE

WINDOW  
SENSOR



SENSORE  
APERTURA FINESTRE

GLASS  
FRONT PANEL



PANNELLO FRONTALE  
IN VETRO



GUARDA  
IL VIDEO



- Termoconvettore da appoggio e a parete
- Utilizzo normale, e con programmazione giornaliera e settimanale
- Comandi elettronici
- Display visualizza tempo, °C ambiente, le icone di ciascuna funzione
- Regolazione temperatura ambiente
- Sensore apertura finestre
- Avviso di interruzione corrente
- Blocco / Sblocco tastiera
- Elemento riscaldante in alluminio con alettature
- Interruttore 0 / I
- Corpo in metallo, con pannello frontale in vetro temperato
- Grado di protezione IP24 (spruzzi acqua)
- Idoneo per ambienti di 8m<sup>2</sup>



- Wall-mounted and Free-standing convector;
- Normal use, and with daily and weekly programming;
- Electronic control;
- Display shows time, °C environment, and Icon of each function;
- Room temperature adjustment;
- Window opening sensor;
- Current outage warning;
- Keypad Lock / Unlock;
- Aluminum heating element with fins;
- 0 / I Switch;
- Metal body, Tempered glass front surface
- IP24 Degree of protection (water spray);
- Suitable for 8m<sup>2</sup> rooms;

## TYPE HC510

### TERMOCONVETTORE TURBO CON PROGRAMMATORE 24H TURBO CONVECTOR HEATER WITH 24H PROGRAMMER

230 V~ 50-60 Hz 2000 W



ADJUSTABLE  
THERMOSTAT



TERMOSTATO  
REGOLABILE

3 HEATING  
POWERS



3 POTENZE DI  
RISCALDAMENTO

TURBO  
FUNCTION



FUNZIONE  
TURBO

SILENT



SILENZIOSO

PROGRAMMER  
24 HOURS



PROGRAMMATORE  
24H



- Termoconvettore a convezione naturale, con programmatore 24h, e turbo per l'ampia diffusione del calore.
- Selezioni: 0 / Eco (750W) / Comfort (1250W) / Rapid (2000W) e con Turbo.
- Termostato ambiente regolabile.
- Ventilatore frontale "Turbo".
- Programmatore 24 ore.
- Segnalatore luminoso.
- Maniglie laterali integrate.
- Piedi di supporto.
- Area riscaldata: circa 20 m<sup>2</sup>.
- Grado di protezione IP20.



- Natural convection convector, with 24h programmer, and turbo for the wide diffusion of heat.
- Selections: 0 / Eco (750W) / Comfort (1250W) / Rapid (2000W) and with Turbo.
- Adjustable room thermostat.
- Front "Turbo" fan.
- 24h programmer.
- Signal lamp.
- Integrated side handles.
- Support feet.
- Heated area: approximately 20m<sup>2</sup>.
- IP20 degree of protection.

## TYPE HC509

### TERMOCONVETTORE TURBO TURBO CONVECTOR HEATER

230 V~ 50-60 Hz 2000 W



ADJUSTABLE  
THERMOSTAT



TERMOSTATO  
REGOLABILE

3 HEATING  
POWERS



3 POTENZE DI  
RISCALDAMENTO

TURBO  
FUNCTION



FUNZIONE  
TURBO

SILENT



SILENZIOSO

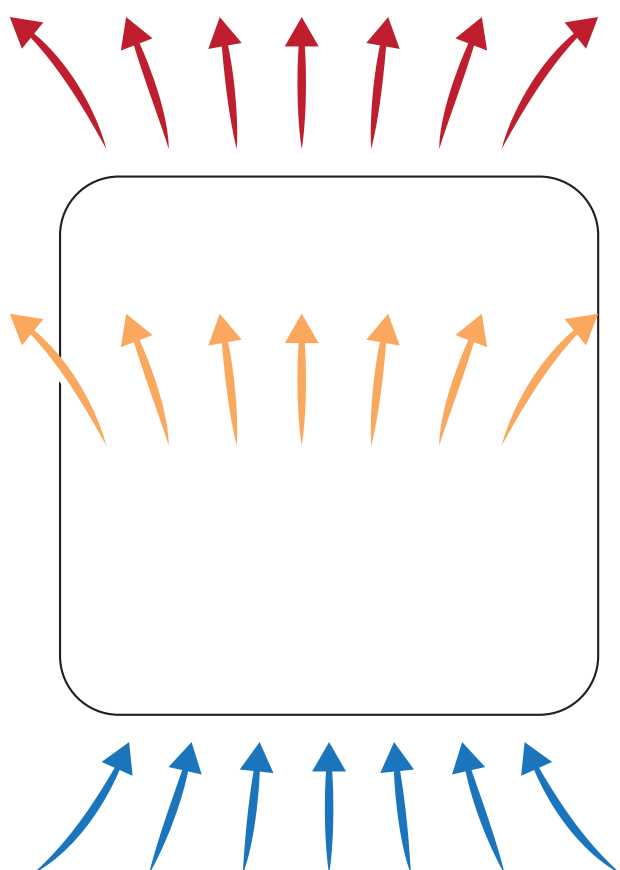


- Termoconvettore a convezione naturale e con turbo per l'ampia diffusione del calore.
- Selezioni: 0/ Eco (750W)/ Confort (1250W)/ Rapid (2000W) e con Turbo.
- Termostato ambiente regolabile.
- Ventilatore frontale "Turbo".
- Segnalatore luminoso.
- Maniglie integrate laterali.
- Piedini di appoggio.
- Superficie riscaldata: 20m<sup>2</sup> circa.
- Grado di protezione IP20.



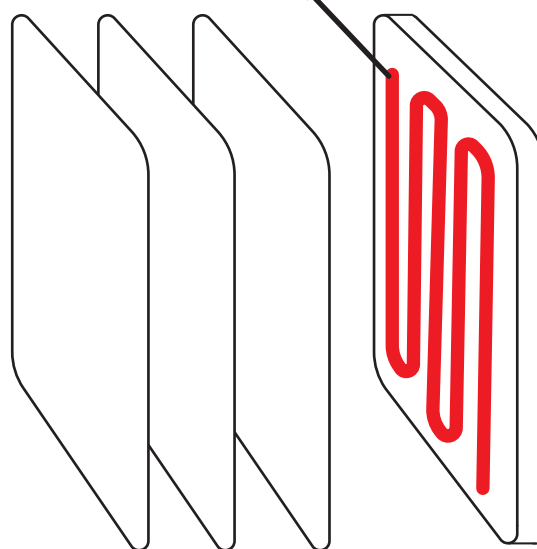
- Convector with natural convection and with turbo for for the wide diffusion of heat.
- Selections: 0 / Eco (750W) / Comfort (1250W) / Rapid (2000W) and with Turbo.
- Adjustable room thermostat.
- Frontal "Turbo" ventilator.
- Signal lamp.
- Integrated side handles.
- Support feet.
- Heated area: approximately 20m<sup>2</sup>.
- IP20 degree of protection.

# PANNELLI MURALI WALL PANEL HEATERS



PANNELLI ISOLANTI  
INSULATING PANELS

RESISTENZA  
HEATING



Convezione:

l'aria entra in contatto con la resistenza elettrica o la superficie del pannello. L'aria aumenta così di temperatura e sale creando un movimento convettivo naturale.

Appartengono a questa categoria, i termoconvettori, i pannelli radianti. Questi riscaldatori scaldano l'ambiente senza rumore, e senza irraggiamento luminoso:

quindi sono ideali nelle camere da letto (silenzioso e senza emissione di luce), oppure ambienti dove l'aria è bene non sia mossa (presenza di polvere o di parti estremamente volatili, o altro).



Convection:

The air makes contact with the electric heating element or the surface of the panel. In so doing, the temperature of the air increases and the air rises, creating a natural convection current. Convection and panel heaters are part of this category. These heaters heat the air without making any noise and without emitting light: they are therefore ideal for bedrooms (as they are silent and create no light) or in spaces where it is best not to cause movement of the air (where there is dust or extremely volatile objects, among others.)

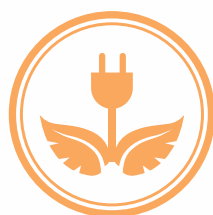
## TYPE HC507

### PANNELLO RISCALDANTE A MURO E PAVIMENTO WALL AND FLOOR HEATING PANEL

220-240V~ 50Hz 550W



ENERGY SAVING



RISPARMIO  
ENERGETICO

PAINTABLE



TINTEGGIABILE

WALL MOUNTABLE KIT  
INCLUDED



KIT INSTALLAZIONE  
MURALE INCLUSO

WALL AND FLOOR  
HEATING PANEL



A MURO E  
A PAVIMENTO

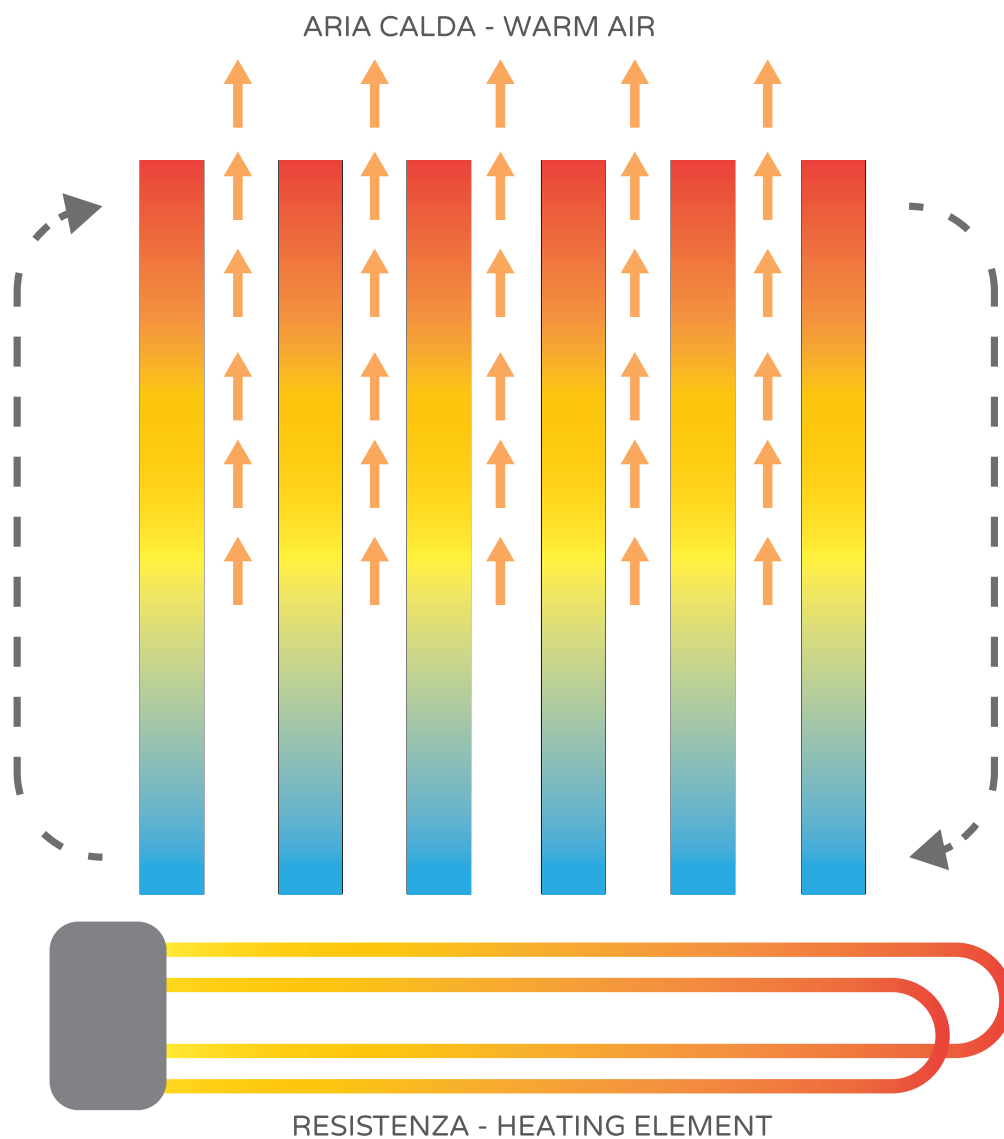


- Pannello 80x60cm scalda per convezione naturale
- Predisposto per fissaggio a parete, e tintegegiabile con vernici ad acqua. Utilizzabile a pavimento tramite i piedini in dotazione.
- Resistenza 550W
- 0/I interruttore con tasto luminoso
- Comandi elettronici e display che visualizza ogni funzione
- Utilizzo normale o con programmazione settimanale
- Regolazione temperatura 0-37°C
- Rilevatore finestra aperta
- Pannello in fibra di cemento
- Grado di protezione IP20
- Kit fissaggio parete
- Kit piedini appoggio
- Idoneo per ambienti di 5m<sup>2</sup> circa;



- Panel 80x60cm with natural convection heating.
- Wall mountable, it can be tinted with water-based paints.
- Can be used on the floor using the feet supplied.
- Built-in 550W resistance.
- 0/I switch with lighted button;
- Electronic controls and LCD display that shows each function;
- 2 modes: Normal, or Daily & Weekly programming;
- 0 to 37°C Adjustable environment temperature
- Open-window detector;
- IP20 index protection;
- Wall fixing kit;
- Plastic feet kit;
- Suitable for 5m<sup>2</sup> about environment;

# RADIATORI AD OLIO OIL RADIATORS



Il radiatore ad olio oltre al calore generato dalla resistenza elettrica immersa in olio, emette onde infrarossi che riscaldano la superficie ottenendo una resa termica maggiore. Il calore è diffuso per convezione naturale, quindi senza rumore e senza irraggiamento luminoso.



Besides the heat generated by the heating element being immersed in oil, the oil-filled radiator heater gives off infrared waves that heat surfaces with a higher heating capacity. The heat is diffused by natural convection and therefore silently and without emitting any light.



## TYPE HO431

### RADIATORE AD OLIO 11 ELEMENTI OIL RADIATOR 11 FINS

220-240V~ 50Hz 2500W

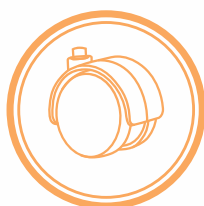


11 FINS



11 ELEMENTI

ROTATING  
WHEELS



RUOTE  
PIROETTANTI

ADJUSTABLE  
THERMOSTAT



TERMOSTATO  
REGOLABILE

3 HEATING  
POWERS



3 POTENZE DI  
RISCALDAMENTO

WARNING LIGHT



SEGNALATORE  
LUMINOSO



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 25m<sup>2</sup> circa



Oil filled radiator with 9 elements 125x575mm, and 5 oil circulation channels: it heats by natural convection

- Selector: 0/ Eco (1000W)/ Comfort (1500W)/ Rapid (2500W)
- Adjustable room thermostat
- Tip-over switch
- Signal lamp
- Supports with pivoting castors
- Integrated handle
- Metal structure
- IP20 degree of protection
- Suitable for approximately 25m<sup>2</sup> rooms

## TYPE HO429

### RADIATORE AD OLIO 9 ELEMENTI OIL RADIATOR 9 FINS

220-240V~ 50Hz 2000W

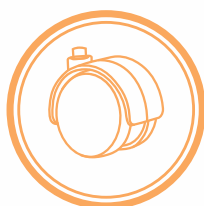


9 FINS



9 ELEMENTI

ROTATING  
WHEELS



RUOTE  
PIROETTANTI

ADJUSTABLE  
THERMOSTAT



TERMOSTATO  
REGOLABILE

3 HEATING  
POWERS



3 POTENZE DI  
RISCALDAMENTO

WARNING LIGHT



SEGNALATORE  
LUMINOSO



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 20m<sup>2</sup> circa



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 20m<sup>2</sup> rooms

## TYPE HO427

### RADIATORE AD OLIO 7 ELEMENTI OIL RADIATOR 7 FINS

220-240V~ 50Hz 1500W

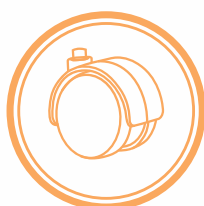


7 FINS



7 ELEMENTI

ROTATING  
WHEELS



RUOTE  
PIROETTANTI

ADJUSTABLE  
THERMOSTAT



TERMOSTATO  
REGOLABILE

3 HEATING  
POWERS



3 POTENZE DI  
RISCALDAMENTO

WARNING LIGHT



SEGNALATORE  
LUMINOSO



Radiatore ad olio con 7 elementi 125x575mm e 5 canali di circolazione olio: riscalda per convezione naturale

- Selettore: 0/ Eco (600W)/ Comfort (900W)/ Rapid (1500W)
- 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 15m<sup>2</sup> circa



Radiator with 7 elements 125x575mm, and 5 oil circulation channels: it heats by natural convection

- Selector: 0/ Eco (600W)/ Comfort (900W)/ Rapid (1500W)
- Adjustable room thermostat
- Tip-over switch
- Signal lamp
- Supports with pivoting castors
- Integrated handle
- Metal structure
- IP20 degree of protection
- Suitable for approximately 15m<sup>2</sup> rooms

## TYPE HO007

### RADIATORE AD OLIO 7 ELEMENTI KOMPACT OIL RADIATOR 7 FINS

220-240V~ 50-60Hz 600W



7 FINS



7 ELEMENTI



KOMPACT

ADJUSTABLE  
THERMOSTAT



TERMOSTATO  
REGOLABILE

WARNING LIGHT



SEGNALATORE  
LUMINOSO



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 6m<sup>2</sup> circa



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 6m<sup>2</sup> rooms.

## TYPE K90

### STUFA A GAS GAS HEATER

LPG 28/30mbar 4,2kW



HEATING  
POWERS



3 POTENZE DI  
RISCALDAMENTO

4  
WHEELS



4  
RUOTE

15KG  
GAS TANK



VANO BOMBOLA  
15KG

INCLUSI:  
REGOLATORE PRESSIONE  
28-30 MBAR  
TUBO GOMMA+FASCETTE



KO03  
KIT  
REGOLATORE



- 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 piezo;
- Regolatore pressione 28/30mbar, tubo gomma e clips bloccaggio;
- Mobile in metallo, con vano bombola da 15kg e copribombola;
- 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 CO<sub>2</sub> exceeds 1,5% and if the flame goes out;
- Piezo ignition;
- 28 / 30mbar pressure regulator, rubber tube and clips for lock;
- Metal body, with 15kg tank compartment and rear cover;
- LPG 28 / 30mbar 4,2kW;
- This product is not suitable for primary heating purposes;

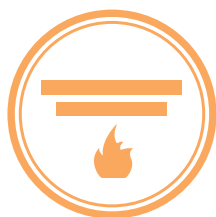
## TYPE HFP10

### CAMINETTO ELETTRICO A PARETE WALL-MOUNTED FIREPLACE

220-240V~ 50Hz 2000W



2 HEATING  
POWERS



2 POTENZE DI  
RISCALDAMENTO

VENTILATION  
FUNCTION



FUNZIONE  
VENTILAZIONE

ADJUSTABLE FLAME  
BRIGHTNESS



INTENSITÀ FIAMMA  
REGOLABILE

ADJUSTABLE  
THERMOSTAT



TERMOSTATO  
REGOLABILE



- 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 0/I.
- Kit fissaggio a parete.



- 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.
- 0 / I switch.
- Wall fixing kit.

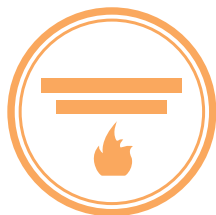
## TYPE HFP01

### CAMINETTO ELETTRICO DA PAVIMENTO FREE STANDING FIREPLACE

220-240V~ 50Hz 1800W



2 HEATING  
POWERS



2 POTENZE DI  
RISCALDAMENTO

VENTILATION  
FUNCTION



FUNZIONE  
VENTILAZIONE

ADJUSTABLE FLAME  
BRIGHTNESS



INTENSITÀ FIAMMA  
REGOLABILE

ADJUSTABLE  
THERMOSTAT



TERMOSTATO  
REGOLABILE



- Caminetto elettrico da pavimento con termoventilatore, il cui braciere simula fiamme regolabili per luminosità, con ceppi decorativi.
- Sportello ad apertura frontale, con maniglia e vetro temperato.
- Pareti laterali con finestre trasparenti.
- Termoventilatore 900/1800W.
- Termostato ambiente regolabile.
- Interruttore 0/I.
- Selettori resistenza: 900W/1800W.
- Effetto camino indipendente, con regolazione luminosa della fiamma (dimmer).
- Decorazione del braciere con ceppi simili al legno



- Electric floor fireplace with fan heater, whose brazier simulates adjustable flames for brightness, with decorative logs.
- Front opening door, with handle and tempered glass.
- Side walls with transparent windows.
- 900 / 1800W fan heater.
- Adjustable room thermostat.
- 0 / I switch.
- 900W / 1800W resistance selectors.
- Independent fireplace effect, with luminous adjustment of the flame (dimmer).
- Decoration of the brazier with logs similar to wood.

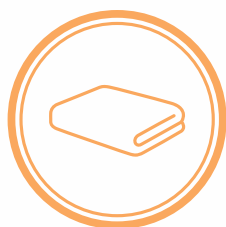
## TYPE SCL12A

### SCALDALETTO A DUE PIAZZE ELECTRIC BLANKET

220 - 240V ~ 50Hz 120W



DIMENSIONS  
160x140 CM



DIMENSIONI  
160x140 CM

MACHINE  
WASHABLE



LAVABILE IN  
LAVATRICE

3 HEATING  
POWERS



3 POTENZE DI  
RISCALDAMENTO



- Scalda ciascuna singola piazza con 3 livelli di potenza;
- Tessuto in lana sintetica 160x140cm;
- 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;



- Double sized electric blanket, warms each single place with 3 power levels;
- 160x140cm synthetic wool fabric;
- Two selectors: 0-20-30-60W settings;
- Two removable electric connectors, with safety clip;
- Edges with 4 rings to hold the blanket lying on the mattress;
- Machine washable;



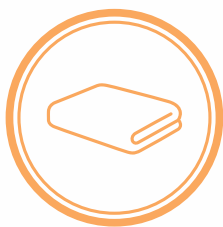
## TYPE SCL11A

### SCALDALETTO A UNA PIAZZA ELECTRIC BLANKET

220 - 240V ~ 50Hz 60W



DIMENSIONI  
150X80 CM



DIMENSIONI  
150X80 CM

MACHINE  
WASHABLE



LAVABILE IN  
LAVATRICE

3 HEATING  
POWERS



3 POTENZE DI  
RISCALDAMENTO



- 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



- It warms with 3 power levels
- 150x80cm synthetic wool fabric
- 0-20-30-60W selector
- Removable electric connector, with safety clip
- Edges with 4 rings to hold the blanket lying on the mattress
- Machine washable

## TYPE AP04

PRESA ITALIANA 16A CON WI-FI  
16A, WI-FI SOCKET



### PRESA WI-FI



WI-FI PLUG

### CONTROLLO CONSUMI PROGRAMMAZIONE DATA / ORA



ANDROID  
IOS/APPLE



CONSUMPTION  
CONTROL



PROGRAMMING  
DATE / TIME



ALEXA  
GOOGLE HOME

### GUARDA IL VIDEO



WATCH THE VIDEO



- 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.

## TYPE AP11

### DISPOSITIVO WI-FI PER CONDIZIONATORI WI-FI DEVICE FOR AIR CONDITIONERS

110-240V ~ 50-60HZ 16A



COMANDA  
IL TUO CONDIZIONATORE  
DA SMARTPHONE



CONTROL YOUR  
AIRCONDITIONER  
VIA SMARTPHONE



TIMER



PROGRAMMING  
DATE / TIME



ANDROID  
IOS/APPLE

TERMOSTATO



THERMOSTAT

GUARDA IL VIDEO



WATCH THE VIDEO



- Dispositivo plug&play che converte in smart il condizionatore
- Condivisione di informazioni e controllo del condizionatore
- Accesso remoto tramite APP
- Wireless 2,4GHz
- Compatibile iOS e Android
- Modalità: Cool, Dry, Heat, Auto, Wind
- Ventilazione: min/med/max
- Deflettore: alto, basso, alto/basso
- Temperatura ambiente
- Timer
- Programmazione giornaliera e settimanale
- Connessione WiFi
- Tasto reset
- Spia luminosa



- Plug&play device converts your air conditioner into a smart appliance;
- Use an APP on your smartphone to operate all air conditioner functions: Mode, Ventilation min/med/max, Air direction
- high/low/high-low, Room temperature, Timer
- Check room temperature
- Programme daily, weekly intervals
- iOS and Android compatible
- Wireless 2,4GHz
- WiFi connectivity
- Reset button
- Warning light

## TYPE AP12

### TELECOMANDO UNIVERSALE IR WI-FI UNIVERSAL IR WI-FI REMOTE CONTROL



#### PRESA WI-FI



WI-FI PLUG



ANDROID  
IOS/APPLE



ALEXA  
GOOGLE HOME

#### GUARDA IL VIDEO



WATCH THE VIDEO



- 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 definite, 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.

# DATI LOGISTICI / LOGISTIC DATAS

					
Codice prodotto/Product code	<b>HP126</b>	<b>HP110</b>	<b>HP121</b>	<b>HP118</b>	<b>HP104</b>
Lunghezza prodotto/Product length (mm)	190	205	179	192	200
Altezza prodotto/Product height (mm)	602	525	273	241	295
Profondità prodotto/Product width (mm)	200	165	140	151	160
Lunghezza imballo singolo/Single Box length (mm)	250	220	200	185	208
Altezza imballo singolo/Single box length (mm)	669	575	320	245	300
Profondità imballo singolo/Single box width (mm)	250	180	155	162	165
Peso lordo imballo singolo/Single box height (kg)	2,65	3,1	1,6	1,3	1,73
Lunghezza imballo master/Master box length (mm)	700	390	480	450	510
Altezza imballo master/ Master box height (mm)	280	520	655	590	220
Profondità imballo master/Master box width (mm)	280	210	210	380	620
Peso imballo master/Gross weight master box (mm)		7	10,5	7,6	11
Pezzi per master/Pieces for packing	1	2	6	4	6
EAN imballo singolo/EAN single box	8016117022820	8016117020611	8016117023599	8016117022905	8016117018960

					
Codice prodotto/Product code	<b>HP108</b>	<b>HP119</b>	<b>HP116</b>	<b>HP090</b>	<b>HF206</b>
Lunghezza prodotto/Product length (mm)	192	235	560	470	210
Altezza prodotto/Product height (mm)	241	283	220	190	300
Profondità prodotto/Product width (mm)	151	131	120	120	150
Lunghezza imballo singolo/Single Box length (mm)	185	283	592	500	225
Altezza imballo singolo/Single box length (mm)	245	335	228	195	315
Profondità imballo singolo/Single box width (mm)	162	178	140	120	165
Peso lordo imballo singolo/Single box height (kg)	1,3	1,88	3,12	2,3	1,8
Lunghezza imballo master/Master box length (mm)	500		605	520	450
Altezza imballo master/ Master box height (mm)	510		470	410	330
Profondità imballo master/Master box width (mm)	200		295	260	330
Peso imballo master/Gross weight master box (mm)	7,6		12,5	13,3	7,6
Pezzi per master/Pieces for packing	6	1	4	4	4
EAN imballo singolo/EAN single box	8016117020482	8016117022981	8016117021632	8016117020550	8016117021786

					
Codice prodotto/Product code	<b>HF201</b>	<b>HF200</b>	<b>HF204</b>	<b>HF196</b>	<b>HF195</b>
Lunghezza prodotto/Product length (mm)	245	246	242	205	231
Altezza prodotto/Product height (mm)	366	344	315	275	288
Profondità prodotto/Product width (mm)	190	185	155	152	130
Lunghezza imballo singolo/Single Box length (mm)	260	249	250	223	233
Altezza imballo singolo/Single box length (mm)	385	350	325	290	292
Profondità imballo singolo/Single box width (mm)	187	189	161	166	125
Peso lordo imballo singolo/Single box height (kg)	1,9	1,8	1,75		1,5
Lunghezza imballo master/Master box length (mm)	260	770	660	507	250
Altezza imballo master/ Master box height (mm)	770	370	350	587	600
Profondità imballo master/Master box width (mm)	390	260	265	230	390
Peso imballo master/Gross weight master box (mm)	7,6	7			7,1
Pezzi per master/Pieces for packing	4	4	4	6	6
EAN imballo singolo/EAN single box	8016117019141	8016117019127	8016117019400	8016117022790	8016117020451

# DATI LOGISTICI / LOGISTIC DATAS

					
Codice prodotto/Product code	<b>HF190</b>	<b>HF197</b>	<b>HF198</b>	<b>HF207</b>	<b>HF205</b>
Lunghezza prodotto/Product length (mm)	218	248	325	270	260
Altezza prodotto/Product height (mm)	265	110	315	312	275
Profondità prodotto/Product width (mm)	140	270	171	200	205
Lunghezza imballo singolo/Single Box length (mm)	223	267	330	295	270
Altezza imballo singolo/Single box length (mm)	265	279	325	360	314
Profondità imballo singolo/Single box width (mm)	140	132	178	229	200
Peso lordo imballo singolo/Single box height (kg)	1,3	1,37	1,9	1,65	2,35
Lunghezza imballo master/Master box length (mm)	450	414	670	468	405
Altezza imballo master/ Master box height (mm)	550	572	350	376	270
Profondità imballo master/Master box width (mm)	240	280	370	295	315
Peso imballo master/Gross weight master box (mm)	7,8	9,1	8,6	4,1	
Pezzi per master/Pieces for packing	6	6	4	2	2
EAN imballo singolo/EAN single box	8016117020444	8016117022974	8016117020529	8016117023551	8016117021502






					
Codice prodotto/Product code	<b>HF208</b>	<b>HR311</b>	<b>HR313</b>	<b>HR314</b>	<b>HR305</b>
Lunghezza prodotto/Product length (mm)	227	470	510	605	540
Altezza prodotto/Product height (mm)	313	2470	290	2000	105
Profondità prodotto/Product width (mm)	163	880	510	500	175
Lunghezza imballo singolo/Single Box length (mm)	282	770	545	675	580
Altezza imballo singolo/Single box length (mm)	324	505	350	150	150
Profondità imballo singolo/Single box width (mm)	168	515	545	640	180
Peso lordo imballo singolo/Single box height (kg)	1,4	15,95	3,45	10,9	2,6
Lunghezza imballo master/Master box length (mm)	520	510	580	510	580
Altezza imballo master/ Master box height (mm)	290	770	545	770	180
Profondità imballo master/Master box width (mm)	665	500	370	500	150
Peso imballo master/Gross weight master box (mm)	8,4				9,1
Pezzi per master/Pieces for packing	6	1	1	1	1
EAN imballo singolo/EAN single box	8016117023759	8016117020994	8016117021625	8016117022714	8016117020574

					
Codice prodotto/Product code	<b>HR312</b>	<b>HR301</b>	<b>HR315</b>	<b>HR304</b>	<b>HC508</b>
Lunghezza prodotto/Product length (mm)	538	380	360	285	685
Altezza prodotto/Product height (mm)	115	720	470	400	578
Profondità prodotto/Product width (mm)	133	275	260	170	240
Lunghezza imballo singolo/Single Box length (mm)	577	285	289	290	737
Altezza imballo singolo/Single box length (mm)	132	745	502	415	476
Profondità imballo singolo/Single box width (mm)	167	165	129	170	88
Peso lordo imballo singolo/Single box height (kg)	1,9	3	1,5	1,4	6,4
Lunghezza imballo master/Master box length (mm)	585	170	300	600	750
Altezza imballo master/ Master box height (mm)	280	750	500	440	510
Profondità imballo master/Master box width (mm)	345	290	280	350	195
Peso imballo master/Gross weight master box (mm)	7,2		4,3	6,6	19,2
Pezzi per master/Pieces for packing	4	1	2	4	2
EAN imballo singolo/EAN single box	8016117023575	8016117019202	8016117023612	8016117019219	8016117021663

# DATI LOGISTICI / LOGISTIC DATAS

					
Codice prodotto/Product code	HC510	HC509	HC507	HO431	HO429
Lunghezza prodotto/Product length (mm)	703	703	800	515	440
Altezza prodotto/Product height (mm)	482	482	635	615	615
Profondità prodotto/Product width (mm)	190	190	248	240	260
Lunghezza imballo singolo/Single Box length (mm)	740	740	872	534	458
Altezza imballo singolo/Single box length (mm)	482	482	640	680	680
Profondità imballo singolo/Single box width (mm)	137	137	52	142	142
Peso lordo imballo singolo/Single box height (kg)	6,47	6,37	9	11,1	9,6
Lunghezza imballo master/Master box length (mm)	140	140	900	531	454
Altezza imballo master/ Master box height (mm)	610	610	650	680	680
Profondità imballo master/Master box width (mm)	440	440	135	140	140
Peso imballo master/Gross weight master box (mm)			19,2		
Pezzi per master/Pieces for packing	1	1	2	1	1
EAN imballo singolo/EAN single box	8016117022783	8016117022776	8016117021571	8016117023681	8016117023674

					
Codice prodotto/Product code	HO427	HO007	K90	HFP01	HFP10
Lunghezza prodotto/Product length (mm)	320	320	420	390	725
Altezza prodotto/Product height (mm)	650	650	720	548	400
Profondità prodotto/Product width (mm)	240	240	360	260	115
Lunghezza imballo singolo/Single Box length (mm)	381	347	460	445	793
Altezza imballo singolo/Single box length (mm)	680	441	750	615	472
Profondità imballo singolo/Single box width (mm)	142	114	410	310	176
Peso lordo imballo singolo/Single box height (kg)	8,1	5	9,7	7,5	12,1
Lunghezza imballo master/Master box length (mm)	377	377	460		
Altezza imballo master/ Master box height (mm)	680	680	750		
Profondità imballo master/Master box width (mm)	140	140	410		
Peso imballo master/Gross weight master box (mm)					
Pezzi per master/Pieces for packing	1	1	1	1	1
EAN imballo singolo/EAN single box	8016117023667	8016117023650	8016117020543	8016117022936	8016117022943

					
Codice prodotto/Product code	SCL11A	SCL12A	AP12	AP04	AP11
Lunghezza prodotto/Product length (mm)	1500	1600	68	75	116
Altezza prodotto/Product height (mm)	10	10	27	75	67
Profondità prodotto/Product width (mm)	800	1400	68	20	98
Lunghezza imballo singolo/Single Box length (mm)	420	510	70	78	138
Altezza imballo singolo/Single box length (mm)	330	415	46	79	73
Profondità imballo singolo/Single box width (mm)	110	110	70	52	126
Peso lordo imballo singolo/Single box height (kg)	1,6	3	0,11	0,14	0,28
Lunghezza imballo master/Master box length (mm)	680	530	265	330	180
Altezza imballo master/ Master box height (mm)	370	460	158	240	280
Profondità imballo master/Master box width (mm)	440	850	53	75	220
Peso imballo master/Gross weight master box (mm)	10,9	18,9	1,25		
Pezzi per master/Pieces for packing	6	6	10	12	8
EAN imballo singolo/EAN single box	8016117019295	8016117019318	8016117022738	8016117022069	8016117018236

A series of horizontal dashed lines for writing notes.



A series of horizontal dashed lines for writing notes.

A series of horizontal dashed lines for writing notes.

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.*

**BIMAR S.R.L.**

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

