# **RISCALDAMENTO**

Stagione 2023



MASTER

# Riscaldamento «MASTER» RADIATORE Elettrico Ad Olio TC3010M-R TERMOCONVETTORE ELETTRICO Tecnologia Mica **9**x Energia Efficiente Termoventilatori, Scaldaletto, Patio, Stufe a Gas.

# INDICE

Riscaldamento 2023

Termo-Ventilatori FH120C-R Ceramici FH300C-R

Termo-Ventilatori FH3010-R

Oscillanti

Termo-Ventilatori FH2010-R

FH2011-R

Termo-Convettori **TCP3510-R** 

Da Parete TC3010M-R

Con Pannelli MICA TC2020-R

Da Terra TCT2040-R Turbo

Stufe al Quarzo SA1220Q-R

Oscillanti **QZ8010-R** 

Funghi, Patio PH11/PY-R

Gas **PH10-R** Elettrici **PH09-EL** 

Stufe a Gas SC22

Con Elemento al quarzo SC23QZ-R

Radiatori ad Olio OR150-7

7 & 9 Elementi **OR200-9** 

Coperte elettriche e **CE150** 

Scaldamani **CE300** 

Singola o Doppia SD20

Scaldino











# Termo-Ventilatore Ceramico

# FH120C-R

8056746666552

# Caratteristiche tecniche

2 differenti livelli di potenza 600/1200 W Protezione Surriscaldamento Protezione in caso di ribaltamento Controllo meccanico

1200W

Velocità

# Termo-Ventilatore Ceramico XXL

# FH300C-R



8056746666559

# 3000 W

Velocità

# Caratteristiche tecniche

2 impostazioni di potenza (Tiepido e Caldo) 1500/3000W Ventilazione estiva Comoda maniglia per trasporto Orientabile verticalmente Design moderno Ideale anche per spazi esterni e locali ampi



# Termo-Ventilatore Oscillante



# FH3010-R





8056746666563

#### Caratteristiche tecniche

220-240V / 50 Hz. Termoventilatore 2000W 2 differenti livelli di velocità 1000/2000W Oscillante Termostato regolabile

Protezione surriscaldamento

2000 W

Velocità

Termo-Ventilatore

# FH2010-R



8056746665401

# 2000W

Velocità

# **Caratteristiche tecniche**

Termoventilatore 2000W 2 differenti livelli di velocità 1000/2000W Protezione surriscaldamento



# Termo-Ventilatore



# FH2011-R



8056746666545

# Caratteristiche tecniche

2 impostazioni di potenza (Tiepido e Caldo) 1000/2000 W Ventilazione estiva Regolazione termostato Comoda maniglia per trasporto Indicatore luminoso di funzionamento

2000 W

Velocità



Termo-Convettore

Da Parete

Con Telecomando

Con Stendino

# TCP3510-R



8056746665487

# Caratteristiche tecniche

2 differenti livelli di potenza 1000/2000W Display LCD Protezione IP / **IPXo** 

Normativa ERP

Voltaggio: 200-240V / Frequenza: 50 Hz.

Protezione surriscaldamento

Con Telecomando e Supporto aggiuntivo Timer programmabile fino a 12 Ore

2000W

Timer





Termo-Convettore Pannelli MICA Con Stendino

TC3010M-R



805674666576

2000 W

**MICA** 

# Caratteristiche tecniche

Pannelli MICA 2200W 2 livelli di potenza 1100/2200W Termostato regolabile Calore ad Irraggiamento & Convettivo Protezione surriscaldamento Riscaldamento Rapido a basso consumo Comode maniglie per trasporto Pratici Stendini estraibili Design Moderno





# Termo-Convettore Da terra

# TC2020-R

8056746665425

# Caratteristiche tecniche

3 Livelli di potenza (750/1250/2000W) Con indicatore luminoso Termostato regolabile Protezione surriscaldamento Maniglie integrate

Con Piedini

Colore: Bianco

Posizionamento: Libero

2000W

Velocità

Termo-Convettore Da terra + TURBO

# TCT2040-R Turbo



8056746665432

2000 W

Velocità

# Caratteristiche tecniche

3 Livelli di potenza (750/1250/2000W)

Con Turbo

Con indicatore luminoso Termostato regolabile Protezione surriscaldamento Maniglie integrate Con Piedini

Colore: Bianco

Posizionamento: Libero





Stufa Quarzo Da Terra

# **SA1220Q-R**





8056746665470

# Caratteristiche tecniche

3 livelli di potenza 400/800/1200 W Oscillante Riscaldamento ad irraggiamento 1200W

3 Livelli

Stufa Quarzo Da Terra

QZ800-R



8056746665449

800W

2 Livelli

# Caratteristiche tecniche

2 Livelli di potenza 400/800 W Sistema di sicurezza Leggero e Maneggevole Con Maniglia e Fondo pieghevole





Fungo a piramide Da esterno Elegante e moderno

# PH11/PY-R



8056746665500

# Caratteristiche tecniche

11 Kw

o,8o Kg/h.

Adatto a tutti i tipi di ambienti esterni

Consumo GAS: 0,80 Kg/h.

Potenza: 11 Kw

GAS: Propano/Butano/GPL

Bombola: 10/15 Kg.

Tubo al Quarzo 125,4 cm \*\phi100mm

Accensione piezoelettrica

Sistema di sicurezza anti-ribaltamento

Con Ruote

# Corpo del prodotto

Altezza: 2250 mm

Riflettore: 460 x 460 mm

Griglia protettiva: 150 x 330 x 1210 mm (4 pz.)

Sportelli inferiori: 345 x 465 x 835 mm (4 pz.)

Base: 500 x 500 mm

Tubi e regolatori **NON** inclusi.



Fungo Patio Heater Gas

# PH10-R

8056746665494

# Caratteristiche tecniche

GAS

Adatto a tutti i tipi di ambienti Consumo GAS: 0,91 Kg/h.

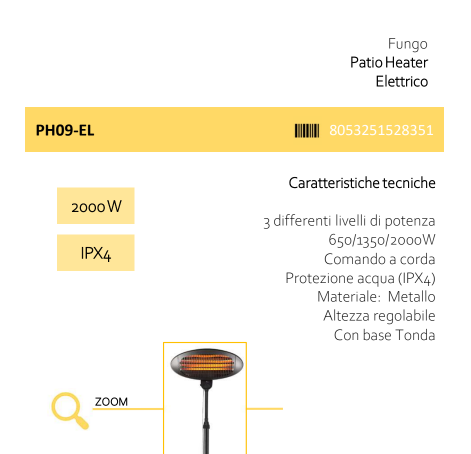
12,5 Kw

Potenza: 12,5 Kw

GAS: Propano/Butano/GPL

Bombola: 10/15 Kg.

Accensione piezoelettrica Sistema di sicurezza anti-ribaltamento Con Ruote







# Stufa a GAS

**SC22** 

8056746666507

### Caratteristiche tecniche

Accensione piezo-Elettrica, Fiamma pilota 3 impostazioni di potenza (1,5-4,1kW) Infrarossi, Riscaldamento rapido, risparmio energetico

Con ODS (sistema di sicurezza per ossigeno) Pressione GAS: 28mbar/ 37 mbar / 50 mbar Consumo GAS: Max. 298 g/h. Min. 109 g/h. Compatibile con Bombolo fino a 15 kg. Con Ruote, facile spostamento

4,1 Kw

**GAS** 

# Stufa a GAS Con Elementi al quarzo

SC23QZ-R



8056746666637

# Caratteristiche tecniche

4,1 Kw

**GAS** 

Quarzo

Accensione piezo-Elettrica, Fiamma pilota 3 impostazioni di potenza (1,5-4,1kW) 3 Elementi al quarzo 1200W Infrarossi, Riscaldamento rapido, risparmio energetico

Con ODS (sistema di sicurezza per ossigeno)

Pressione GAS: 28mbar/ 37 mbar / 50 mbar Consumo GAS: Max. 298 g/h. Min. 109 g/h. Compatibile con Bombolo fino a 15 kg. Con Ruote, facile spostamento





Radiatore ad Olio 7 Elementi

# OR150-7

8056746666613

# Caratteristiche tecniche

Potenza: 1500W 7 Elementi

220 V ; 50 Hz.

Con indicatore luminoso Protezione surriscaldamento

Vano raccogli cavo Comandi manuali Con ruote

X7

1500W

# Radiatore ad Olio 9 Elementi

# OR200-9

805674666620

X9

2000W

# Caratteristiche tecniche

Potenza: 2000W 9 Elementi 220 V ; 50 Hz. Con indicatore luminoso Protezione surriscaldamento

> Vano raccogli cavo Comandi manuali Con ruote



# Coperta Elettrica Singola



# **CE150**



8053251520812

# Caratteristiche tecniche

60 W

Formato singolo

Dimensioni: 150 x 80 cm Materiale: poliestere

2 livelli di calore selezionabile

Lavabile a mano

Termostato di sicurezza, Indicatore a LED

Potenza: 60W / 230 V

150x80

# Coperta Elettrica

Doppia

## **CE300**



8053251522038

# **Caratteristiche tecniche**



160 X 140

Formato doppio (matrimoniale) Dimensioni: 160 x 140 cm Materiale: poliestere 2 livelli di calore selezionabile Lavabile a mano

Termostato di sicurezza , Indicatore a LED

Potenza: 2 x 6oW / 23o V



### Scaldino Elettrico

# **SD20**



8056746660178



## Caratteristiche tecniche

Scaldino elettrico, Con termostato Diametro da 18.7 cm Mantenimento calore Cavo per ricarica incluso Sacchetto per trasporto

Indicatore a LED Potenza: 550W

550W

18.7 cm







Termo- Ventilatori	FH120C-R	FH300C-R	FH3010-R
Articolo: Scatola prodotto: Master Box: Imballo: Peso Lordo/Netto:	130 × 130 × 230 140 × 140 × 240 680 × 345 × 295 8 pz. 1,9 /1,75 Kg.	225 × 285 × 315 200 × 265 × 295 670 × 575 × 275 4 pz. 2,6 /1,9 Kg.	200 x 130 x 287 215 x 148 x 304 459 x 230 x 623 6 pz. 1,6/1,5 Kg.
Termo-	FH2010-R	FH2011-R	
Ventilatori			
Articolo: Scatola prodotto: Master Box:	235 × 110 × 230 240 × 115 × 235 470 × 250 × 485	210 x 115 x 260 220 x 135 x 270 530 x 228 x 540	



8 pz.

1/0,83 Kg.



8 pz.



Termo- Convettori	TCP3510-R	TC3010M-R	TC2020-R / TCT2040-R
Articolo: Scatola prodotto:	580 x 122 x 210 610 x 160 x 240	805 x 265 x 735 815 x 165 x 625	505 x 200 x 385 570 x 140 x 140
Master Box: Imballo:	1 pz.	1 pz.	1 pz.
Peso Lordo/Netto:	3,2/2,5 Kg.	2,64/2,19 Kg.	2,58/1,95 Kg.



Peso Lordo/Netto:

Imballo:





Stufe Al quarzo	SA1220Q-R	Q8010-R	
Articolo: Scatola prodotto: Master Box: Imballo: Peso Lordo/Netto:	350 × 260 × 470 280 × 125 × 485  1 pz. 1,.69/1.59 Kg.	250 x 155 x 360 266 x 90 x 375 542 x 285 x 385 6 pz. 0,95/0,75 Kg.	
	PH11/PY-R	PH10-R	PH09-EL
Articolo: Scatola prodotto: Master Box: Imballo: Peso Lordo/Netto:	500 × 500 × 2250 1320 × 180 × 770  1 pz. 26,2/22,2 Kg.	450 × 450 × 2230 460 × 460 × 880  1 pz. 18/16 Kg.	500 × 500 × 2100 220 × 530 × 530  1 pz. 13/11,5
Stufe a Gas	SC22	SC23QZ-R	
Articolo: Scatola prodotto: Master Box:	420 × 350 × 720 450 × 380 × 730	420 × 350 × 720 450 × 380 × 730 	

1 pz.



Imballo:

Peso Lordo/Netto:

1 pz.

# Stagione 2023

Coperte e

scaldamani

# Info. Logistiche Misure & Peso



1,2/0,9 Kg.



Radiatori ad olio	OR150-7	OR200-9	
Articolo: Scatola prodotto:	350 × 220 × 675 377 × 138 × 670	430 × 220 × 675 454 × 138 × 670	
Master Box:			
Imballo: Peso Lordo/Netto:	1 pz.	1 pz.	



2,25/1,6



1,1/0,9 kg.

NOTE
NOTE



