

RISCALDAMENTO

Stagione 2023



MASTER

Riscaldamento «MASTER»



Termovenilatori, Scaldaletto, Patio,
Stufe a Gas.

Termo-Ventilatori
Ceramici **FH120C-R**
FH300C-R

Termo-Ventilatori
Oscillanti **FH3010-R**

Termo-Ventilatori **FH2010-R**
FH2011-R

Termo-Convettori
Da Parete **TCP3510-R**
Con Pannelli MICA **TC3010M-R**
Da Terra **TC2020-R**
TCT2040-R Turbo

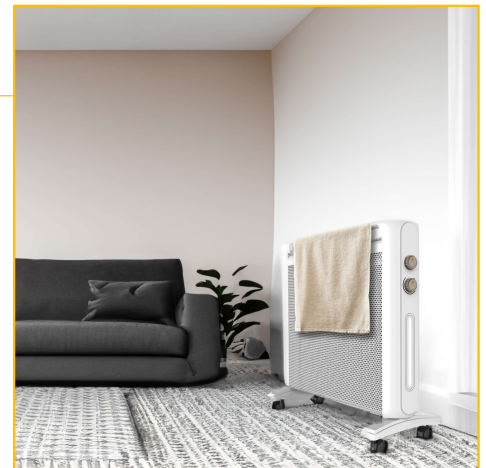
Stufe al Quarzo
Oscillanti **SA1220Q-R**
QZ8010-R

Funghi, Patio
Gas **PH11/PY-R**
Elettrici **PH10-R**
PH09-EL

Stufe a Gas
Con Elemento al quarzo **SC22**
SC23QZ-R

Radiatori ad Olio
7 & 9 Elementi **OR150-7**
OR200-9

Coperte elettriche e
Scaldamani **CE150**
Singola o Doppia **CE300**
Scaldino **SD20**





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

2
Velocità

Termo-Ventilatore
Ceramico XXL

FH300C-R



8056746666559

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

3000 W

2
Velocità



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

2000W

2
Velocità

Termo-Ventilatore

FH2010-R



8056746665401

2000W

2
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

2000W

2
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

+ Risparmio Energetico 

Termo-Convettore
Pannelli MICA
Con Stendino

TC3010M-R

 8056746666576

2000W

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

3
Velocità

Termo-Convettore
Da terra + TURBO

TCT2040-R Turbo



8056746665432

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

2000W

3
Velocità





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

11 Kw

0,80 Kg/h.

Caratteristiche tecniche

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 * ϕ 100mm

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

Adatto a tutti i tipi di ambienti
Consumo GAS: 0,91 Kg/h.
Potenza: 12,5 Kw
GAS: Propano/Butano/GPL
Bombola: 10/15 Kg.

GAS

12,5 Kw

Accensione piezoelettrica
Sistema di sicurezza anti-ribaltamento
Con Ruote

Fungo
Patio Heater
Elettrico

PH09-EL

 8053251528351

2000 W

IPX4

Caratteristiche tecniche

3 differenti livelli di potenza
650/1350/2000W
Comando a corda
Protezione acqua (IPX4)
Materiale: Metallo
Altezza regolabile
Con base Tonda



ZOOM





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

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

4,1 Kw

GAS

Quarzo





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



8056746666620

Caratteristiche tecniche

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

Vano raccogli cavo
Comandi manuali
Con ruote

X9

2000W



Coperta Elettrica
Singola



CE150



8053251520812

Caratteristiche tecniche

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

60 W

150x80

Coperta Elettrica
Doppia

CE300



8053251522038

120 W

160 x 140

Caratteristiche tecniche

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 60W / 230 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: 130 x 130 x 230
Scatola prodotto: 140 x 140 x 240
Master Box: 680 x 345 x 295
Imballo: 8 pz.
Peso Lordo/Netto: 1,9 /1,75 Kg.

225 x 285 x 315
200 x 265 x 295
670 x 575 x 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-
Ventilatori**

FH2010-R

FH2011-R

Articolo: 235 x 110 x 230
Scatola prodotto: 240 x 115 x 235
Master Box: 470 x 250 x 485
Imballo: 8 pz.
Peso Lordo/Netto: 1/0,83 Kg.

210 x 115 x 260
220 x 135 x 270
530 x 228 x 540
8 pz.
1,1/0,86 Kg.



**Termo-
Convettori**

TCP3510-R

TC3010M-R

TC2020-R / TCT2040-R

Articolo: 580 x 122 x 210
Scatola prodotto: 610 x 160 x 240
Master Box: -----
Imballo: 1 pz.
Peso Lordo/Netto: 3,2/2,5 Kg.

805 x 265 x 735
815 x 165 x 625

1 pz.
2,64/2,19 Kg.

505 x 200 x 385
570 x 140 x 140

1 pz.
2,58/1,95 Kg.



**Stufe
Al quarzo**

SA1220Q-R

Q8010-R

Articolo: 350 x 260 x 470
Scatola prodotto: 280 x 125 x 485
Master Box: -----
Imballo: 1 pz.
Peso Lordo/Netto: 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: 500 x 500 x 2250
Scatola prodotto: 1320 x 180 x 770
Master Box: -----
Imballo: 1 pz.
Peso Lordo/Netto: 26,2/22,2 Kg.

450 x 450 x 2230
460 x 460 x 880

1 pz.
18/16 Kg.

500 x 500 x 2100
220 x 530 x 530

1 pz.
13/11,5



**Stufe a
Gas**

SC22

SC23QZ-R

Articolo: 420 x 350 x 720
Scatola prodotto: 450 x 380 x 730
Master Box: -----
Imballo: 1 pz.
Peso Lordo/Netto:

420 x 350 x 720
450 x 380 x 730

1 pz.

Stagione2023

Le specifiche tecniche possono subire modifiche senza obbligo di preavviso.
Le Immagini hanno solo scopo illustrativo e potrebbero presentare differenze.
Tutte le misure sono espresse in millimetri (mm).





**Radiatori
ad olio**

OR150-7

OR200-9

Articolo: 350 x 220 x 675
 Scatola prodotto: 377 x 138 x 670
 Master Box: ----
 Imballo: 1 pz.
 Peso Lordo/Netto:

430 x 220 x 675
 454 x 138 x 670

 1 pz.



**Coperte e
scaldamani**

CE150

CE300

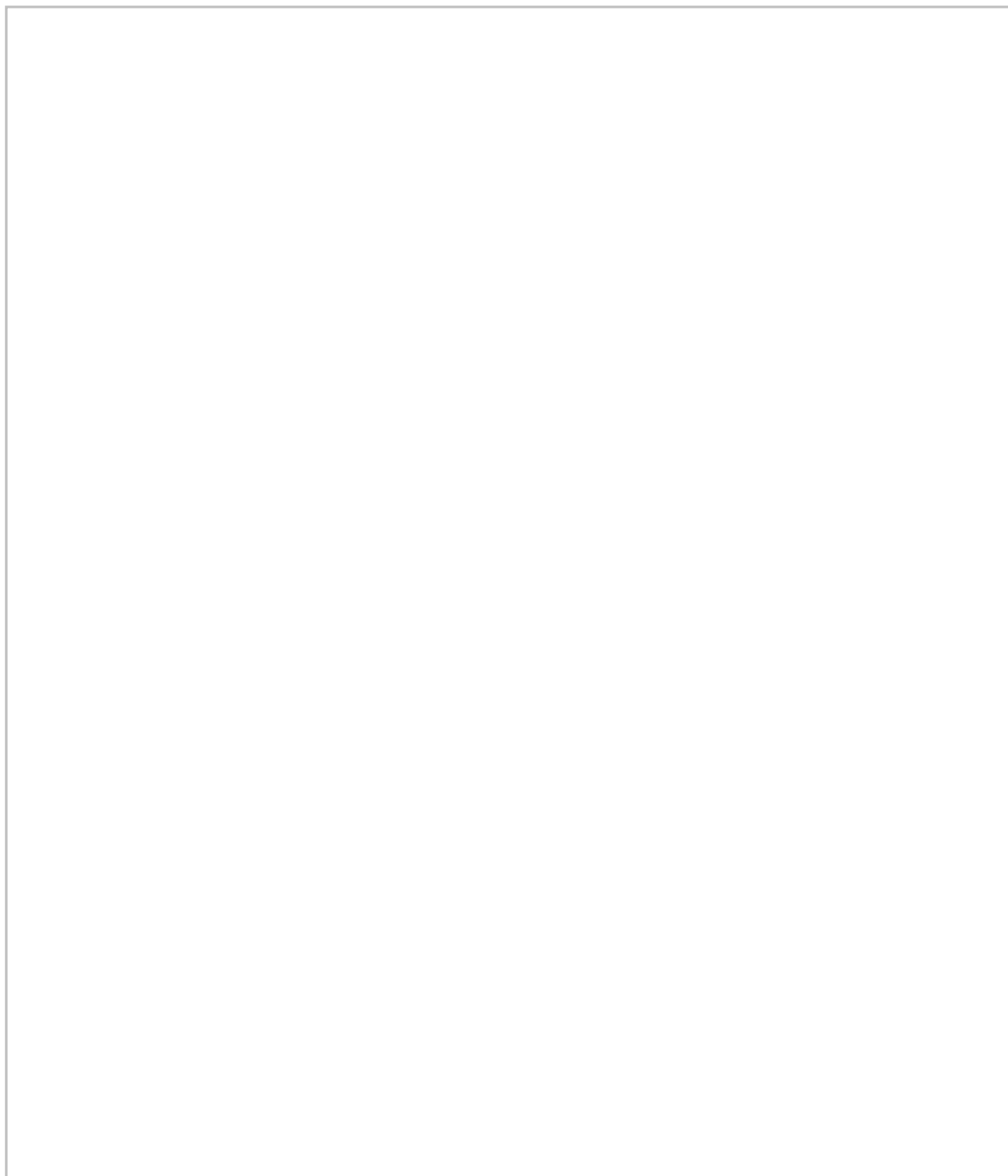
SD20

Articolo: 1500 x 800
 Scatola prodotto: 350 x 350 x 80
 Master Box: 500 x 440 x 350
 Imballo: 6 pz.
 Peso Lordo/Netto: 1,2/0,9 Kg.

1600 x 1400
 400 x 400 x 90
 630 x 500 x 420
 6 pz.
 2,25/1,6

190 x 210 x 60
 200 x 220 x 65
 535 x 230 x 210
 8 pz.
 1,1/0,9 kg.





MASTER