

Catalogo *riscaldamento* 2012



Oggi il controllo dei consumi di energia elettrica all'interno degli ambienti domestici è divenuto un obbligo. Questo White heating system lo sa bene, per questo immette nel mercato le stufe al carbonio. Una novità che ti permette di risparmiare fino al 55% di energia elettrica ed a erogare calore per il doppio di quanto consuma. Si riscaldano rapidamente e posseggono un coefficiente, tra energia assorbita e calore generato, che si attesta intorno al 98%.

Stufa al carbonio



*Potenza max 800 watt
due livelli di potenza selezionabili 400W-800w
Interruttore antiribaltamento
Protezione Antisurriscaldamento
Oscillazione automatica
Alimentazione 220V-240V-50Hz
Dimensioni cm 38 x 26 x 69
ean 8009404245446*

MODELLO: NSB-1200A

Garanzia
2
anni

Stufa al carbonio



800
WATT



Timer



Potenza max 800 watt
due livelli di potenza selezionabili 400W-800w
Interruttore antiribaltamento
Protezione Antisurriscaldamento
Oscillazione automatica
Alimentazione 220V-240V-50Hz
Dimensioni cm 26 x 26 x 90
ean 8009404245880

MODELLO: NS-600D-RC

Garanzia
2
anni

i Caldobagno

MODELLO: FH-90B

*Potenza max 2000 watt
Due livelli di potenza selezionabili 1000W-2000w
Protezione Antisurriscaldamento
Spia luminosa di funzionamento
Alimentazione 220V-240V-50Hz
Dimensioni cm 23 x 14 x 27
ean 8004039000903*

MODELLO: FH-90E

*Potenza max 2000 watt
due livelli di potenza selezionabili 1000W-2000w
Protezione Antisurriscaldamento
Oscillazione automatica
Spia luminosa di funzionamento
Alimentazione 220V-240V-50Hz
Dimensioni cm 22,5 x 20,5 x 31
ean 8004039001900*

Il radiatore di ceramica si compone di un conduttore termico dotato di resistenza completamente incassato grazie al materiale adeguato di ceramica. Grazie all'incasso completo l'energia prodotta dal conduttore termico viene trasmessa al materiale circostante. Questo protegge il conduttore termico dal surriscaldamento e permette il prolungamento della sua durata di vita.



Termoventilatore ceramico

MODELLO: PTC-320B

*Potenza max 1500 watt
due livelli di potenza selezionabili 750W-1500w
Interruttore antiuribaltamento
Spia luminosa di funzionamento
Protezione Antisurriscaldamento
Oscillazione automatica
Alimentazione 220V-240V-50Hz
Dimensioni cm 20 x 16,5 x 30
ean 8004039003201*



Termoconvettore a parete ceramico

MODELLO: NSBK-200W12

*Potenza max 2000 watt
due livelli di potenza selezionabili 1000W-2000w
Montaggio a parete
Telecomando
PTC elemento riscaldante ceramico
Timer 24 H
Protezione Antisurriscaldamento
Alimentazione 220V-240V-50Hz
Dimensioni cm 60 x 15,5 x 22,5
ean 8004037020002*

Stufe a gas



2 anni
di garanzia



sistema
antiribaltamento



sistema
ODS

MODELLO: KF-006

STUFA INFRAROSSI A GAS GPL

- potenza 4,2 Kw
- consumo 300g/h
- 3 piastre ceramiche
- 3 livelli di potenza
- per ambienti fino a 120 m³
- Termocoppia: dispositivo di sicurezza per l'interruzione automatica dell'erogazione del gas in caso di spegnimento accidentale.
- ODS: dispositivo per l'interruzione automatica dell'erogazione del gas nel caso in cui l'anidride carbonica presente nell'aria superi l'1,5%.
- capacità bobola 15 Kg
- Dotata di ruote
- Dimensioni: cm 42 x 36 x 72H
- ean 8009401655057



2 anni
di garanzia



sistema
antiribaltamento



sistema
ODS



termoventilazione

MODELLO: KF-EF009

STUFA INFRAROSSI A GAS GPL TERMOVENTILATA

- potenza gas 4,2 Kw
- potenza elettrica 1500 w
- 3 piastre ceramiche
- 3 livelli di potenza a gas
- 2 potenze elettriche 750 w - 1500 w
- 1 livello di ventilazione
- per ambienti fino a 120 m³
- Termocoppia: dispositivo di sicurezza per l'interruzione automatica dell'erogazione del gas in caso di spegnimento accidentale.
- ODS: dispositivo per l'interruzione automatica dell'erogazione del gas nel caso in cui l'anidride carbonica presente nell'aria superi l'1,5%.
- capacità bobola 15 Kg
- Dotata di ruote
- Dimensioni: cm 43 x 37 x 73H
- ean 8009401655040



MODELLO: HSS-A-SH

Modello: Fungo a gas

Potenza: 13 kW (43000 BTU/HR)

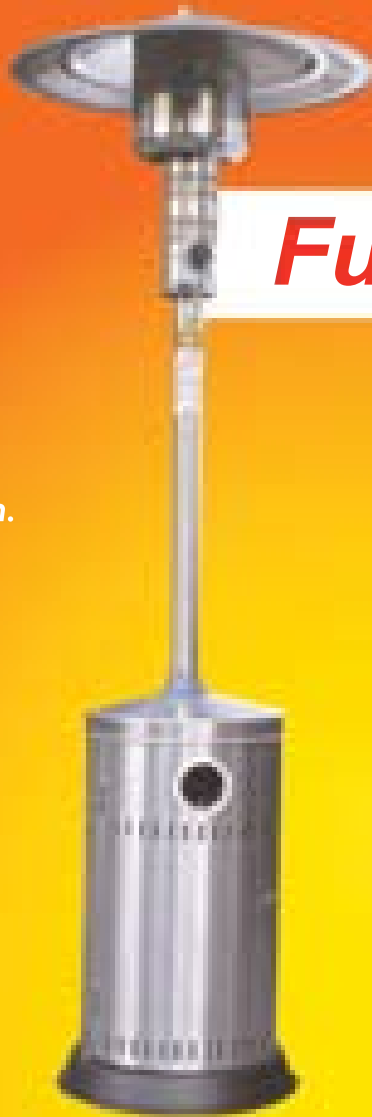
Tipo de gas: propano/butano

Categoria: I3P

Dimensioni: 813 mm. x 2220 (altezza) mm.

Consumo: 650 g/h

ean 8004032051476



Fungo a gas



Fungo a gas con tubo di vetro al quarzo

MODELLO: BFH-A-SS

Modello: Fungo con tubo di vetro

Potenza: 10,8 kW (27500 BTU/HR)

Tipo de gas: propano/butano

Categoria: I3P







Dimensioni: 750 mm. x 2230 (altezza) mm.

Consumo: 440 g/h

ean 8004032051483





-  Back-up system (10 min.)
-  Programmazione 24 ore
-  Sensore della Temperatura
-  Termoventilazione
-  Telecomando
-  Tubo di scarico

STUFA A PELLETT CARMEN






Capacità di riscaldamento **kW 12,70**
Per ambienti fino **m² 110**



PELLET SILVER QUALITY 15KG

DIAMETRO	6 mm
LUNGHEZZA	24 mm
POTERE CALORIFICO ca.	5,8 Kcal
UMIDITÀ	≤ 8%
RESIDUO CENERI	≤ 1,1
CONFEZIONE	sacco da 15 kg
COMPOSIZIONE	30% Abete 70% Faggio



-  Back-up system (10 min.)
-  Programmazione 24 ore
-  Sensore della Temperatura
-  Termoventilazione
-  Telecomando
-  Tubo di scarico

STUFA A PELLETT ADINA

Capacità di riscaldamento **kW 8,25**
Per ambienti fino **m² 76**



STUFA A LEGNA CALLIOPE

Capacità di riscaldamento **kW 12,30**
Per ambienti fino **m² 90**
Sensore antiribaltamento
Sensore della Temperatura
Piedini regolabili
Rivestimento in maiolica
Uscita fumi: superiore



ASPIRACENERE ASHLEY 100

potenza 800 watt
fusto in metallo 18 lt
con accessorio bocchetta in alluminio.



TRONCHETTI

da 20 kg



STUFA A LEGNA DANILA

Capacità di riscaldamento **kW 5**
Per ambienti fino **m² 60**
Aria primaria regolabile
Asta scuoticeneri
Attizzatoio
Scarico fumi: superiore
Seconda combustione
Vano portalegna



LEGNA DA ARDERE di faggio o quercia

da 30 o 12 Lt

Stufe a combustibile



- autocontrollo della temperatura
- Programmazione per 24 ore
- Termoventilazione
- Blocco tastiera
- Tasto di spegnimento
- Sensore antiribaltamento
- Protezione antigelo

STUFA A COMBUSTIBILE SRE 228

Capacità di riscaldamento **kW 3,00**

Per ambienti fino **m² 50**



Zibro Extra 20 Lt

E' un combustibile dearomatizzato, quasi inodore. Contiene una bassa percentuale di aromatici e un fattore solfuro 400 volte inferiore alla normale paraffina.



- posticipare il rifornimento di combustibile.
- autocontrollo della temperatura
- Programmazione per 24 ore
- Termoventilazione
- Blocco tastiera
- Tasto di spegnimento
- Sensore antiribaltamento
- Protezione antigelo
- controllo per la qualità dell'aria

STUFA A COMBUSTIBILE SRE 237

Capacità di riscaldamento **kW 4,00**

Per ambienti fino **m² 70**



Zibro Kristal da 5 o 20 Lt

Si tratta di un'isoparaffina, completamente sintetica e inodore. E' disponibile in taniche da 5 Lt e 20 Lt e offre i migliori risultati all'accensione e allo spegnimento della stufa, eliminando i fastidi degli odori.