GFERRARI®

Riscalda la tua casa!





Calore e armonia per il massimo comfort!

GFERRARI



CONTATTI

UFFICI COMMERCIALI TREVIDEA s.r.l.

RIMINI:

Strada Consolare Rimini San Marino, 62 47924 Rimini - ITALY Tel. +39 0541.75.64.20 Fax +39 0541.75.64.30

MODENA:

Via Colombo, 35/1 41019 Soliera (MO) - ITALY Tel. +39 059.56.30.96 Fax +39 059.56.32.12

Ufficio Commerciale: commerciale@trevidea.it



Riscalda la tua casa!

G3Ferrari presenta TEPOR, la nuova linea di prodotti dedicati al riscaldamento domestico progettata per garantire il massimo comfort nel completo rispetto per l'ambiente.

Realizzati in conformità con le più recenti normative in materia di sicurezza, i prodotti della linea TEPOR sono caratterizzati da elementi innovativi dal design moderno e funzionale che si adatteranno piacevolmente ad ogni ambiente della casa, garantendo allo stesso tempo elevate prestazioni e ridotti consumi energetici.

La nuova Linea TEPOR per il riscaldamento domestico comprende i tradizionali termoventilatori da terra e a torretta con telecomando, termoconvettori con timer e da muro, diversi pannelli radianti con elementi riscaldanti di nuova generazione: ceramici, al quarzo, in fibra di carbonio ed alogeni. Completa la nostra gamma il classico radiatore ad olio che garantisce un'ottima resa energetica e calore veloce.





VENTILATORE CALDO-FRESCO

Heater and Fan







2000 WATT

VENTILATORE VELOCITÀ

> **TIMER** 24 H

MOVIMENTO OSCILLANTE

PANNELLO COMANDI **DIGITALE**





Pratica maniglia in pelle



Pannello comandi digitale



Indicatore luminoso caldo freddo



Spegnimento automatico in caso di caduta. Safety device against falling

G6002401



Cod. EAN

8056095878798

Peso Netto (Kg)

2,36

Master Carton Pz.:

Pallett Pz.:

- 2 livelli di calore: 1000/2000W
- Ventilatore con 4 velocità
- Pannello comandi digitale e Telecomando
- Regolazione temperatura (10-35°C)
- Timer 24H, Modalità ECO
- Oscillazione orizzontale
- Dispositivo anti-surriscaldamento
- Maniglia in pelle, corpo in plastica
- Alimentazione: AC 220-240V ~ 50Hz
- Riscaldamento: 1800-2000W; Ventilazione: 55W
- Dimensioni (L x H x P): 26.5 x 31.5 x 19.3cm
- 2 heat powers: 1000/2000W
- Fan with 4 speeds
- Digital control panel and remote control
- Temperature regulation (10-35°C)
- Timer 24H, ECO Mode
- Horizontal Oscillation
- Safety device against overheating
- Leather handle, plastic housing
- Power supply: AC 220-240V ~ 50Hz



ΡΔGΙΝΔ



4 STAGIONI

Ventilatore Caldo-Fresco, riscalda in inverno, rinfresca in estate.



Con 4 STAGIONI, ventilatore e stufa elettrica 2 in 1, puoi usufruire di un comfort ottimale tutto l'anno. Dotato di un potente motore da 55W e di 5 pale dal design aerodinamico, garantisce un'ottima circolazione dell'aria in tutta la stanza, in modo da rinfrescare o riscaldare l'ambiente in tempi brevi. La bassa rumorosità consente l'utilizzo anche di notte, e la modalità ECO offre la miglior combinazione tra comfort e risparmio energetico, regolando automaticamente la potenza riscaldante in base alla temperatura ambiente. Vi sono infine altre comode funzionalità come la regolazione della temperatura, il timer, la rotazione orizzontale e il telecomando per un facile controllo a distanza.





G60026 STUFA AL CARBONIO

Carbon heater

POTENZE



ELEMENTO RISCALDANTE IN FIBRA DI CARBONIO

MOVIMENTO OSCILLANTE

SPEGNIMENTO AUTOMATICO IN CASO DI **CADUTA**



Dispositivo di protezione anti-surriscaldamento Safety device against overheating

Cod. EAN

8056095878811

Peso Netto (Kg)

1.33

Master Carton Pz.:

Pallett Pz.:







62,5

GFERRARI





Pratica maniglia



Elemento riscaldante in fibra di carbonio





G60026 Color:

> 2 potenze 300/600W Movimento oscillante

Griglia di protezione in metallo

Struttura in plastica con base d'appoggio

Elemento riscaldante in fibra di carbonio

- Dispositivo anti-surriscaldamento
- Dispositivo di autospegnimento contro le cadute accidentali
- Pratica maniglia per il trasporto
- Alimentazione: AC 230V ~ 50-60Hz
- Potenza: 600W
- Dimensioni (Ø x H): 23 x 62,5 cm

- - Carbon heating element
 - 2 powers 300/600W

Power 600W

- Oscillating movement
- Metal protection grid
- Safety devices against overheating
- Auto shut-off in case of falling
- Handle for transport
- Power supply: AC 230V ~ 50-60Hz



PAGINA





G60022 **TERMOCONVETTORE MURALE**

Wall mount heater

2000 **WATT**

POTENZE

1000

2000

DISPLAY LED

REGOLAZIONE **DELLA TEMPERATURA**



RESISTENZE IN CERAMICA

PROGRAMMATORE **SETTIMANALE**

G60022

Color:

Cod. EAN

8056095878736

Peso Netto (Kg)

2.2

Master Carton Pz.:

Pallett Pz.:



Dispositivo di protezione anti-surriscaldamento Safety device against overheating

- 2 livelli di potenza: 1000/2000W
- Display LED
- Regolazione della temperatura
- Programmatore settimanale
- Con telecomando
- Resistenze in ceramica
- Dispositivo anti-surriscaldamento e protezione IP23 contro spruzzi d'acqua
- Alimentazione: AC 230V ~ 50-60Hz
- Potenza: 2000W
- Dimensioni (L x H x P): 50 x 18.8 x 13.7cm
- Power 2000W
- 2 Powers: 1000/2000W
- LED display
- Temperature regulation
- Weekly timer
- With remote control
- Ceramic heating elements
- Safety devices against overheating and protection IP23 against water spray
- Power supply: AC 230V ~ 50-60 Hz





TERMOCONVETTORE VENTILATO CON TIMER

Convector heater with turbo and timer



2000 WATT

POTENZE

COMPLETO DI **VENTOLA**

REGOLAZIONE TEMPERATURA **AMBIENTE**

PROGRAMMATORE 24H





Dispositivo di protezione anti-surriscaldamento Safety device against overheating



Programmatore 24 ore a ciclo giornaliero



Termostato, 3 potenze 3 Power and thermostat



Termostato regolabile Adjustable thermostat



Pratiche maniglie per il trasporto Convenient handles

G6002501

Color:

Cod. EAN

8056095878774

Peso Netto (Kg)

3,73

Master Carton Pz.:

Pallett Pz.:

- Termostato regolabile per il controllo della temperatura
- 3 livelli di potenza: 750/1250/2000W
- Completo di funzione ventola (Turbo)
- Programmatore 24 ore a ciclo giornaliero
- Indicatore luminoso di funzionamento
- Convezione naturale o forzata del calore
- Dispositivo di protezione contro il surriscaldamento Pratiche maniglie per il trasporto ricavate nei fianchi laterali
- Alimentazione: AC 220-240V ~ 50Hz
- Potenza: 1700-2000W
- Dimensioni (L x H x P): 65.5 x 41 x 19 cm

- Power 1700-2000W
- Adjustable thermostat
- 3 Powers: 750/1250/2000W
- With Turbo function
- 24 hours timer
- **Function light**
- Safety device against overheating
- Natural or forced convection of the heat
- Lateral handles for transport
- Power supply: AC 220-240V ~ 50Hz
- Dimensions (L x H x D): 65.5 x 41 x 19 cm

ΡΔGΙΝΔ



TERMOCONVETTORE VENTILATO

Convector heater with turbo





POTENZE

COMPLETO DI **VENTOLA**

REGOLAZIONE TEMPERATURA AMBIENTE





G6002001

Color:

Cod. EAN

8056095876381

Peso Netto (Kg)

2,9

Master Carton Pz.:

Pallett Pz.:



Dispositivo di protezione anti-surriscaldamento Safety device against overheating



Termostato, 3 potenze 3 Power and thermostat



Funzione TURBO TURBO function



Pratiche maniglie per il trasporto Convenient handles

- Termostato regolabile per il controllo della temperatura
- 3 livelli di potenza: 750/1250/2000W
- Completo di funzione ventola (Turbo)
- Indicatore luminoso di funzionamento
- Dispositivo di protezione contro il surriscaldamento
- Convezione naturale del calore o forzata
- Pratiche maniglie per il trasporto ricavate nei fianchi laterali
- Alimentazione: AC 220-240V ~ 50Hz
- Potenza: 1700-2000W
- Dimensioni (L x H x P): 59 x 39 x 19 cm

- Adjustable thermostat
- 3 Powers: 750/1250/2000W
- With Turbo function
- Function light
- Safety device against overheating
- Natural or forced convection of the heat
- Lateral handles for transport
- Power supply: AC 220-240V ~ 50Hz
- Power 1700-2000W
- Dimensions (L x H x D): 59 x 39 x 19 cm

ΡΔGΙΝΔ





TERMOVENTILATORE CERAMICO A TORRETTA

Ceramic tower fan heater

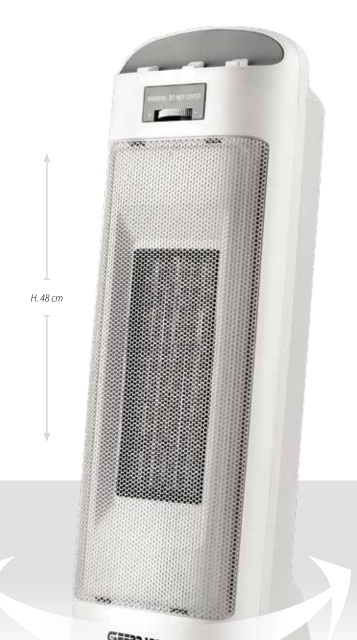




MOVIMENTO OSCILLANTE

ELEMENTI RISCALDANTI IN CERAMICA

REGOLAZIONE TEMPERATURA AMBIENTE





Resistenze in ceramica Ceramic heating elements



Pratica maniglia per il trasporto Handle for transport



2 potenze: 1000/2000W 2 Powers: 1000/2000W



Spegnimento automatico in caso di caduta. Safety device against falling

G6002301



Cod. EAN

8056095878750

Peso Netto (Kg)

1.6

Master Carton Pz.:

Pallett Pz.:

- 2 potenze: 1000/2000W
- Resistenze in ceramica
- Funzione ventilazione
- Movimento oscillante
- Termostato per il controllo della temperatura
- Dispositivo anti-surriscaldamento
- Spegnimento automatico in caso di caduta
- Pratica maniglia per il trasporto
- Alimentazione: AC 230V ~ 50-60Hz
- Potenza: 2000W
- Dimensioni (L x H x P): 20.5 x 48 x 20.5 cm

- Power 2000W
- 2 Powers: 1000/2000W
- Ceramic heating elements
- Fan function
- Adjustable thermostat
- Oscillating movement
- Auto shut-off in case of falling and overheating
- Handle for transport
- Power supply: AC 230V ~ 50-60Hz
- Dimensions (L x H x D): 20.5 x 48 x 20.5 cm







TERMOVENTILATORE CERAMICO

Fan heater

1500 WATT

2 POTENZE

750 WATT

WATT

TERMOSTATO REGOLABILE

ELEMENTI RISCALDANTI IN CERAMICA



Spegnimento automatico in caso di caduta.
Safety device against falling





Pratica maniglia per il trasporto Handle for transport



2 Potenze 2 Powers Termostato Thermostat

COD.:

G6001801

Color

Cod. EAN

8056095874233

Peso Netto (Kg)

1.17

Master Carton Pz.:

6

Pallett Pz.:

- 2 potenze: 750/1500W
- Elementi riscaldanti in ceramica
- Funzione ventilazione
- Dispositivo di protezione anti-surriscaldamento
- Termostato regolabile
 - per il controllo della temperatura
- Spegnimento automatico in caso di caduta
- Corpo in plastica termoresistente
- Pratica maniglia per il trasporto
- Alimentazione: AC 230V ~ 50/60 Hz
- Potenza: 1500 W
- Dimensioni (L x H x P): 19 x 24 x 15.7cm



- Ceramic heating elementsAdjustable thermostat
- Adjustable themFan function
- Auto shut-off in case of falling and overheating
- Power supply: AC 230V ~ 50-60 Hz
- Power supply: AC 230V ~
- Power 1500W
- Dimensions (L x H x D): 19 x 24 x 15.7cm





TERMOVENTILATORE

Fan Heater

2000 WATT

POTENZE

1000 WATT

2000

TERMOSTATO REGOLABILE

> **TIMER** 24 H



Spegnimento automatico in caso di caduta. Safety device against falling





Uso sicuro anche in bagno grazie alla protezione antigoccia.





Timer 24H



Termostato, 2 Potenze Thermostat, 2 Powers



Grado di protezione IP21 Protection level IP21

G6001901



Cod. EAN

8056095874240

Peso Netto (Kg)

1,33

Master Carton Pz.:

6

Pallett Pz.:

- 2 potenze: 1000/2000W
- Corpo in plastica termoresistente
- Termostato regolabile
- Pratica maniglia per il trasporto
- Programmatore 24 ore a ciclo giornaliero
- Grado di protezione IP21
- Dispositivo di protezione anti-surriscaldamento
- Spegnimento automatico in caso di caduta
- Alimentazione: AC 220-240V ~ 50-60 Hz
- Potenza: 1800-2000 W
- Dimensioni (L x H x P): 20.5 x 28 x 16.5cm
- 2 Power levels: 1000/2000W
- Adjustable thermostat
- 24 hours timer
- Protection level IP21
- Auto shut-off in case of falling and overheating
- Power supply: AC 220-240V ~ 50-60 Hz
- Power 1800-2000 W
- Dimensions (L x H x D): 20.5 x 28 x 16.5cm



G60001 **TERMOVENTILATORE**

Fan Heater





Spegnimento automatico in caso di caduta. Safety device against falling













2 Potenze 2 Powers



Termostato Termostat



COD.:

G6000100

Color:

Cod. EAN

8058150117835

Peso Netto (Kg)

0,9

Master Carton Pz.:

Pallett Pz.:

- 2 Potenze: 1000 / 2000W
- Dispositivo di protezione anti-surriscaldamento
- Spegnimento automatico in caso di caduta
- Termostato regolabile per il controllo della temperatura
- Indicatore luminoso di funzionamento
- Corpo in plastica termoresistente
- Pratica maniglia per il trasporto ricavata nel corpo dell'apparecchio
- Potenza: 1800-2000 W
- Alimentazione: AC 220-240V ~ 50-60 Hz
- Dimensioni (L x H x P): 21.5 x 27 x 10 cm

- 2 Powers: 1000 / 2000W
- Fan function
- Adjustable thermostat
- Safety devices against falling and overheating
- Power 1800-2000 W
- Power supply: AC 220-240V ~ 50-60 Hz
- Dimensions: (L x H x D): 21.5 x 27 x 10 cm

TERMOVENTILATORE CERAMICO A TORRETTA

Ceramic tower fan heater







REGOLAZIONE TEMPERATURA AMBIENTE

MOVIMENTO OSCILLANTE

ELEMENTI RISCALDANTI IN CERAMICA





PANNELLO RADIANTE CON 3 LAMPADE ALOGENE

Halogen heater









MOVIMENTO OSCILLANTE



COD.:

G6002101



Cod. EAN

8056095876398

Peso Netto (Kg)

2,32

Master Carton Pz.:

4

Pallett Pz.:

2 potenze: 1000/2000W

Flomenti viscaldanti in s

Elementi riscaldanti in ceramica

· Funzione ventilazione

- Movimento oscillante
- Termostato per il controllo della temperatura
- · Dispositivo di protezione anti-surriscaldamento
- Spegnimento automatico in caso di caduta
- Pratica maniglia per il trasporto
- Alimentazione: AC 230V ~ 50Hz
- Potenza: 2000W
- Dimensioni (L x H x P): 22 x 57 x 22 cm





Cod. EAN

8058150118061

Peso Netto (Kg)

1,56

Master Carton Pz.:

1_

Pallett Pz.:

- 3 lampade alogene
- Movimento oscillante
- Parabola riflettente in metallo
- Griglia di protezione in metallo
- Struttura in plastica con base d'appoggio
- Spegnimento automatico in caso di caduta
- Pratica maniglia per il trasporto
- Estetica curata
- Alimentazione: AC 220-240V ~ 50-60 Hz
- Potenza: 1200W max (400+400+400)
- Dimensioni (L x H x P): 30 x 63 x 24 cm

G3Ferrari by Trevidea S.r.I. si riserva il diritto di modificare senza preavviso, qualora lo ritenesse opportuno, qualsiasi caratteristica tecnica o estetica per offrire un prodotto affidabile e sicuro.

I prodotti sono importati e distribuiti da:

TREVIDEA Srl - Strada Consolare Rimini San Marino, 62 - 47924 Rimini - ITALY - Tel. +39 0541.756420 - Fax +39 0541.756430 Ufficio Commerciale: commerciale@trevidea.it

Numero diretto per il consumatore, Assistenza Post-Vendita e Informazioni: +39 0541 694246 Assistenza tecnica: assistenzatecnica@trevidea.it

Tutti i prodotti sono conformi alle normative comunitarie CE e ROHS:



Il marchio CE garantisce il rispetto degli standard di sicurezza imposti dalla Comunità Europea.



Tutti i prodotti rispondono ai requisiti richiesti dalle nuove direttive a tutela dell'ambiente (2002/96/EC, 2003/108/EC, 2002/95/EC, 2012/19/EC).

Trevidea Srl è associata a Gruppo Remedia, il più importante sistema collettivo multifiliera italiano nei settori dell'elettronica di consumo e piccoli elettrodomestici. Il consorzio Re.Media gestisce trasporto, trattamento, e riciclo dei Rifiuti di Apparecchiature Elettriche ed Elettroniche (RAEE).







Seguici sui nostri Social Network!



dal 1970 la tradizione continua

G3FERRARI by Trevidea S.r.I.

Sede Legale, Amministrativa e Show Room: Strada Consolare Rimini San Marino, 62 - 47924 Rimini (RN) - Italy Telefono +39 0541.756420 - Telefax +39 0541.756430

Ufficio Commerciale: commerciale@trevidea.it

Ufficio Estero: sales@g3ferrari.net

Ufficio di Modena:

Via Colombo, 35/1 - 41019 Soliera (MO) - Italy - Tel. +39 059.56.30.96 - Fax +39 059.56.32.12

www.g3ferrari.it

www.g3ferrari.eu