

A photograph of a couple walking in a snowy environment. The woman is wearing a red knit hat and a brown jacket, and the man is wearing a white knit hat and a light-colored jacket. They are walking away from the camera, with snow falling around them.

GUIDA alla SCELTA INVERNO

EDIZIONE INTERATTIVA

*Preparati alla stagione fredda
con la selezione MEF
dei migliori apparecchi scaldanti*

Acquista direttamente su **SHOP.MEFSRL.IT**
cliccando sul CODICE del prodotto desiderato.

Per acquistare i prodotti che riportano l'asterisco all'interno del catalogo
rivolgiti al tuo agente o chiedi informazioni presso il punto vendita a te più vicino.

www.mefsrl.com
shop.mefsrl.it



MEF

Indice Categorie

- Lampade Riscaldanti 1 - 2
- Stufe Elettriche 3
- Radiatori e Termoarredi Elettrici 4
- Deumidificatori 5
- Termoconvettori 6 - 7
- Termoventilatori Ceramici 8
- Termoventilatori 9 - 11
- Cavi Scaldanti 12 - 13

Lampade Riscaldanti

Lampada Riscaldante - VORTICE

VOR0000070015

Clicca il codice per acquistare



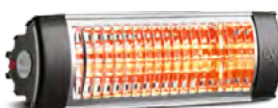
Lampada Riscaldante - VORTICE Serie THERMOLOGIKA - Infrarossi - Muro - 600/1200/1800W - 230V - IPX4

- Lampada a raggi infrarossi realizzata con fianchi laterali in materiale termoplastico nylon grigio e coperchio frontale realizzato con tondini in acciaio inox, guscio posteriore in lamiera verniciata grigia e scatola di connessioni in plastica (nylon PA).
- Interruttore a tirante per accensione/spegnimento e per scelta delle 3 potenze elettriche 600/1200/1800 W (3 lampade a raggi infrarossi di potenza unitaria pari a 600 W).
- Installabile a parete mediante la staffa in dotazione e inclinabile di 30° per orientare convenientemente i raggi infrarossi verso il punto da riscaldare, una vite di sicurezza assicura la robustezza dell'ancoraggio.

Lampada Riscaldante - VORTICE

VOR0000070070

Clicca il codice per acquistare



Lampada Riscaldante - VORTICE Serie THERMOLOGIKA (SOLEIL SYSTEM) - Infrarossi - 1500W - 220...240V - IP65

- Lampada a raggi infrarossi (IR), di potenza regolabile in funzione delle esigenze, fino al valore massimo di 1.500 W, contraddistinta da una resa termica particolarmente elevata, caratterizzata da un'elevata velocità di accensione (oltre il 90% del picco massimo di potenza irradiata è raggiunto in meno di 1 secondo) e da una lunga durata (5.000 h).
- Dotata di involucro in alluminio estruso anodizzato, griglia in lamiera di acciaio Inox elettrolucidato, staffa in lamiera piegata per il montaggio a parete/soffitto, progettata per assicurare il saldo ancoraggio del prodotto alla superficie di destinazione consentendone altresì la corretta inclinazione.
- Predisposizione per il collegamento a dimmer esterno corredata di telecomando IR (forniti in opzione), per la regolazione fine della potenza irradiata in funzione delle specifiche esigenze del momento.
- Morsettiera per il collegamento elettrico alloggiata nel fianco sinistro.
- Potenza riscaldante regolabile mediante dimmer in funzione delle specifiche esigenze del momento.
- Spina Schuko fornita col prodotto, da cablare all'occorrenza.

Lampada Riscaldante - VORTICE

VOR0000070003

Clicca il codice per acquistare



Lampada Riscaldante - VORTICE Serie THERMOLOGIKA (DESIGN) - Infrarossi - Muro - 600/1200/1800W - 230V - IPX4 - Grigio Chiaro

- Lampada a raggi infrarossi realizzata con fianchi laterali in alluminio pressofuso verniciato di colore nero, gusci in lamiera verniciata di colore grigio chiaro e griglia realizzata con tondini in acciaio inox
- Staffa di ancoraggio in lamiera verniciata.
- 3 lampade a raggi infrarossi di potenza unitaria pari a 600 W. È possibile comandare le singole lampade mediante interruttori esterni escludendo il commutatore e realizzando i collegamenti agli appositi morsetti.
- Interruttore a tirante per accensione/spegnimento e per scelta delle 3 potenze elettriche (600/1200/1800 W).
- Installabile a parete mediante la staffa in dotazione e inclinabile di 20° per orientare convenientemente i raggi infrarossi verso il punto da riscaldare, una vite di sicurezza assicura la robustezza dell'ancoraggio.
- Possibilità di accoppiare due lampade in serie o in parallelo mediante un apposito kit di staffe completo di scatola per il cablaggio (opzionale)

VARIANTI PRODOTTO:

VOR0000070007

Lampada Riscaldante - VORTICE Serie THERMOLOGIKA (DESIGN) - Infrarossi - Muro - 600/1200/1800W - 230V - IPX4 - Bianco

Lampade Riscaldanti

Lampada Riscaldante - MO-EL

MOE866NP

Clicca il codice per acquistare



Lampada Riscaldante - MO-EL Serie IRIS - Infrarossi Onde Corte - 1200W - 220...240V - IP55

- Lampada riscaldante ad infrarossi onde corte IR-A.
- Copertura : 4-6m²
- Potenza : 1200W
- Alimentazione : 220-240V
- Grado Protezione : IP55
- Dimensioni : 725x125x85mm (LxPxH)
- Peso : 0,7kg
- Durata : 5000h
- [Supporto a Muro e Catene per Sospensione in dotazione]

Lampada Riscaldante - MOEL

MOE867N

Clicca il codice per acquistare



Lampada Riscaldante - MOEL Serie IRIS - Infrarossi Onde Corte - 1760W - Spettro IR-A - 220...240V - IP55

- Riscaldatore Infrarossi a onde corte
- Protezione: IP55
- Tensione di alimentazione: 220-240 V 50-60 Hz
- Classe isolamento: I
- Cavo: H05RN-F
- Spina: Schuko
- Tipologia lampade: IR-A FROZEN - Quarzo e tungsteno
- Durata lampade: 5000 h
- Spettro di emissione: IR-A
- Potenza Lampade: 1760 W
- Struttura: Alluminio e Nylon PA caricato con fibra di vetro
- Rotazione/inclinazione: Supporto a muro direzionabile

Lampada Infrarossi - MOEL

MOE002450

Clicca il codice per acquistare



Lampada Infrarossi - MOEL Serie RICAMBI - 1200W

- Potenza: 1200
- Spettro di emissione: IR-A
- Potenza Lampade: 1200 W
- Struttura: Quarzo e tungsteno
- Lampada di ricambio per i modelli: Fiore, Iris e Petalo nelle versioni 722WPL e 722WRC



Stufe Elettriche

Stufa Elettrica - ARGOCLIMA

UARGAMBIENT

Clicca il codice per acquistare



Stufa Elettrica - ARGOCLIMA Serie AMBIENT - [2]Resistenze in Fibra di Carbonio - 220...240Vca - 500/1000W - 40m³ - Metallizzata

Stufa elettrica con 2 resistenze tubolari in fibra di carbonio, finitura elegante metallizzata.

- Design stylish
- Maniglia incorporata
- 2 Modalità di riscaldamento: ECO/COMFORT
- Ampio raggio di oscillazione (70°)
- Griglia metallica di protezione
- Dispositivo di sicurezza anti-surriscaldamento
- Dispositivo di spegnimento automatico in caso di ribaltamento
- Tensione di Alimentazione : 220...240Vca
- Potenza Assorbita : 300/600W
- Volume Riscaldabile : 20m³

Stufa Elettrica - ARGOCLIMA

UARG191070223

Clicca il codice per acquistare



Stufa Elettrica - ARGOCLIMA Serie STING - Resistenza in Fibra di Carbonio - 220...240Vca - 300/600W - 20m³ - Bianco Puro

Stufa elettrica con resistenza tubolare in fibra di carbonio, finitura bianco puro.

- Torretta dal design originale, griglia disegnata per la massima sicurezza
- Comodissima maniglia superiore
- 2 Modalità di riscaldamento: ECO/COMFORT
- Pratica manopola per l'impostazione della modalità di riscaldamento
- Involucro esterno in materiale ignifugo
- Dispositivo di sicurezza anti-surriscaldamento
- Dispositivo di spegnimento automatico in caso di ribaltamento
- Tensione di Alimentazione : 220...240Vca
- Potenza Assorbita : 300/600W
- Volume Riscaldabile : 20m³

Stufa Elettrica - ARGOCLIMA

UARGLOONEY

Clicca il codice per acquistare



Stufa Elettrica - ARGOCLIMA Serie LOONEY - 220-240Vca - 30m³ - c/Resistenza

- Resistenza in fibra di carbonio dalla speciale forma a U per una distribuzione del calore a 360°
- Dotata di maniglia posteriore
- Controllo meccanico, massima praticità di utilizzo
- Griglia metallica di protezione conforme alla normativa sulla sicurezza
- Produce calore immediato in pochi secondi
- 2 modalità di riscaldamento: ECO/COMFORT
- Min./max. consumo elettrico: 400/800 W
- Manopola per la regolazione delle modalità di riscaldamento
- Involucro esterno in materiali ignifugo
- Dispositivo di sicurezza contro il surriscaldamento
- Dispositivo di spegnimento automatico in caso di ribaltamento



Radiatori e Termoarredi Elettrici

Radiatore - ARGOCLIMA

UARG11150026

Clicca il codice per acquistare



Radiatore - ARGOCLIMA Serie WARM 11 - Olio Minerale Diatermico - 11 Elementi - Max 2500W - 60m³ - Bianco

- Radiatore ad olio minerale diatermico dal design minimal e lineare. Riscalda in modo naturale e silenzioso. Colore bianco.
- Manopole in nuance per il controllo della temperatura e la selezione delle modalità; maniglia per il trasporto a scomparsa
- Avvolgicavo laterale e ruote multidirezionali per un agevole trasporto
- 3 Modalità di riscaldamento selezionabili: ECO / COMFORT / SUPER
- Termostato ambiente regolabile
- LED di funzionamento
- Protezione anti surriscaldamento
- Protezione anti ribaltamento
- Volume Riscaldabile : 60m³
- Elementi ad Olio Minerale : 11
- Tensione di Alimentazione : 220-240Vca 50Hz
- Potenza Assorbita Max : 2500W
- Dimensioni (Incluse Rotelle) : 483x625x250mm (LxHxP)
- Dimensioni (Senza Rotelle) : 483x582x125mm (LxHxP)
- Peso : 9,9kg

Termoarredo Elettrico - IRSAP

UIRSEI058H0101

Clicca il codice per acquistare



Termoarredo Elettrico - IRSAP Serie ARES/EH (818/580 CL.01 B01) - 15 Tubi / 2 Intervalli - 400W - Bianco

- Radiatore scaldasalviette elettrico in acciaio con finitura bianca.
- Elementi orizzontali a tubi tondi Ø 23 mm
- Collettori laterali a sezione semiovale 40x30 mm
- Cavo di alimentazione lunghezza 1200 mm (spina SCHUKO)
- Completo di liquido termovettore
- Potenza termica: 400W
- Dimensioni: 580 x 818 x 30 mm (LxHxP).
- Include: 3 Infratubo per fissaggio a muro
- Il modello con controllo elettronico WiFi (tipologia E) prevede l'elettronica nella stessa finitura del radiatore.

VARIANTI PRODOTTO:

UIRSEIM058H0101

Termoarredo Elettrico - IRSAP Serie ARES/EH (1118/580 CL.01 B01) - 22 Tubi / 2 Intervalli - 700W - Bianco

UIRSEILO58H0101

Termoarredo Elettrico - IRSAP Serie ARES/EH (1462/580 CL.01 B01) - 28 Tubi / 3 Intervalli - 700W - Bianco

UIRSEIG058H0101

Termoarredo Elettrico - IRSAP Serie ARES/EH (1720/580 CL.01 B01) - 34 Tubi / 3 Intervalli - 1000W - Bianco



Deumidificatori

Deumidificatore - ARGOCLIMA

UARGDRYPURYEVO13

Clicca il codice per acquistare



Deumidificatore - ARGOCLIMA Serie DRY PURY EVO (13) - Purificazione Integrata - 13L/24h - 15m² - 185W - Gas R290 - Bianco/Blu

Deumidificatore con purificazione integrata dotato di LED indicatore di umidità presente nell'aria (Blu<45% - Verde 45..65% - Rosso<65%), doppio sistema di filtri (anti-polvere e carboni attivi), umidostato impostabile (30-80%), funzione "asciugatura biancheria", timer (1-24h).

- Capacità di deumidificazione: 13 litri/giorno
- Portata d'aria: 115m³/h
- Temperatura: da 5 a 35 °C
- Umidità relativa di riferimento: 80%
- Capacità tanica: 2L
- Superficie consigliata: 15m²
- Refrigerante: R32
- Tensione alimentazione: 220...240V
- Potenza assorbita: 185W

VARIANTI PRODOTTO:

UARG492000099

Deumidificatore - ARGOCLIMA Serie DRY PURY EVO (WF 41) - Purificazione Integrata - WiFi - 41L/24h - 50m² - 535W - Gas R290 - Bianco/Blu

Deumidificatore - VORTICE

VOR00000026026

Clicca il codice per acquistare



Deumidificatore - VORTICE Serie DEUMIDO 14 EVO - 230Vca - 130m³/h

- Invólucro esterno realizzato in resina termoplastica ABS.
- Tanica in ABS traslucido con capacità pari a 2,5 l.
- Umidostato, che consente di impostare il tasso di umidità residua dell'ambiente.
- Termostato antigelo, per prevenire la formazione di ghiaccio
- Filtro antipolvere estraibile e lavabile, a carboni attivi
- Contenente gas ecologico R290.
- Carica gas refrigerante (g): 65
- Corrente assorbita max (A): 1,4
- Frequenza (Hz): 50
- Gas refrigerante: R290
- Peso (kg): 10,9
- Potenza assorbita max (W): 280
- Tensione (V): 220-240
- Portata max (l/s): 36
- Portata max (m³/h): 130
- Pressione Sonora Lp [dB (A)] 1m: 42
- Umidità asportata (30 °C; 80% UR) (l/24h): 14

VARIANTI PRODOTTO:

VOR00000026027

Deumidificatore - VORTICE Serie DEUMIDO 20 EVO - 230Vca - 160m³/h

Deumidificatore - HISENSE

HISD20CW

Clicca il codice per acquistare



Deumidificatore - HISENSE Serie TRATTAMENTO ARIA - Gas R290 - 20L - Timer 24h - Low Noise Design

- Il deumidificatore Hisense rimuove l'umidità dall'aria, rendendo la temperatura più fresca e piacevole.
- Ha un consumo energetico estremamente basso in modalità massima a 280W e una capacità di rimozione dell'acqua fino a 20 litri al giorno.
- È ideale per stanze fino a 45 m².

VARIANTI PRODOTTO:

HISD16CW

Deumidificatore - HISENSE Serie TRATTAMENTO ARIA - Gas R290 - 16L - Timer 24h - WiFi

Termoconvettori

Termoconvettore - ARGOCLIMA

UARGFANCY

Clicca il codice per acquistare



Termoconvettore - ARGOCLIMA Serie FANCY - Pannello in Vetro Temperato - 1400W - 48m³ - Bianco

- Termoconvettore elettrico digitale con pannello in vetro temperato, total white.
- Facilmente trasferibile grazie alla sua compattezza e leggerezza.
- Ideale come apparecchio free standing o appeso alla parete, anche per il bagno, grazie alla protezione IP24.
- Pannello comandi digitale, nascosto da uno sportellino sul retro.
- Sensore finestra aperta.
- Modalità di Riscaldamento : ECO / COMFORT / ANTI-GELO
- Livelli di Temperatura : 1..31 / 5..35 / 7°C
- Volume Riscaldabile : 48m³
- Timer di Spegnimento : 1..12h
- Termostato Digitale : 10..35°C (ECO - COMFORT) - 7°C (ANTI-GELO)
- Tensione di Alimentazione : 230..240Vca 50/60Hz
- Potenza Assorbita (max) : 1400W

Termoconvettore - ARGOCLIMA

UARGKANSAS

Clicca il codice per acquistare



Termoconvettore - ARGOCLIMA Serie KANSAS - Metallo - 220..240Vca - 750/1250/2000W - 60m³ - Bianco Puro

- Termoconvettore elettrico meccanico con corpo in metallo, finitura matt di colore bianco puro.
- Comode manopole laterali per il controllo della temperatura e della modalità
- 3 Modalità di riscaldamento: ECO/COMFORT/SUPER
- Termostato per la regolazione della temperatura ambiente
- Utilizzo free standing
- Maniglie integrate per un agevole trasporto
- Dispositivo di sicurezza contro il surriscaldamento
- Sistema di protezione anti ribaltamento
- Tensione di Alimentazione : 220..240Vca
- Potenza Assorbita : 750/1250/2000W
- Volume Riscaldabile : 60m³
- Dimensioni : 430x550x230mm (HxLxP)
- Peso : 3,2kg

Termoconvettore - VORTICE

VOR0000070204

Clicca il codice per acquistare



Termoconvettore - VORTICE Serie CALDORE EVO RT - c/Timer - 220..240V - 800/1200/2000W - Max 8,7A

- Struttura realizzata in acciaio verniciato con vernice antiruggine grigia.
- Fianchetti laterali, integranti le maniglie per un più agevole trasporto, realizzati in resina plastica (ABS) di colore nero.
- Piedini di sostegno in resina plastica (ABS) di colore nero.
- Resistenza elettrica ad aghi.
- Interruttori con punto luce per la scelta delle 3 potenze elettriche (800/1200/2000W).
- Termostato ambiente a regolazione manuale per la selezione della temperatura ambiente desiderata.
- Protezione termica per evitare danni e rischi dovuti al surriscaldamento; un dispositivo di sicurezza interrompe l'alimentazione in caso di surriscaldamento.
- Dispositivo di protezione in caso di ribaltamento: se il prodotto viene accidentalmente rovesciato, un interruttore di sicurezza ne interrompe immediatamente il funzionamento, prevenendo così rischi di incendio o surriscaldamento.
- Cavo di alimentazione, di lunghezza pari a 160 cm, completo di spina shuko.
- La possibilità di impostare il valore di temperatura desiderata offre un maggior comfort.
- Il peso e le dimensioni contenute permettono un semplice utilizzo e trasporto.
- Il dispositivo antiribaltamento e la protezione contro il surriscaldamento offrono grandi vantaggi in termini di sicurezza.

Termoconvettori

Termoconvettore - VORTICE

VOR0000070561

Clicca il codice per acquistare



Termoconvettore - VORTICE Serie MICROSOL (T 600 VO) - Miniaturizzato - Parete - c/Timer - 600W - 2,6A - 230V - IPX4

- Termoconvettore "miniaturizzato" progettato e realizzato per garantire, in modo efficace e sicuro il necessario apporto calorico
- in locali, domestici o commerciali, anche privi di impianto di riscaldamento primario
- Installazione : Parete
- Potenza Assorbita (Max) : 600W (Max) - 300W (Min)
- Corrente Assorbita : 2,6A (Max)
- Tensione Nominale Alimentazione : 230Vac
- Frequenza Nominale Alimentazione : 50Hz
- Grado Protezione : IP X4
- Classe Isolamento : I

VARIANTI PRODOTTO:

VOR0000070581

Termoconvettore - VORTICE Serie MICROSOL (T 1500 VO) - Miniaturizzato - Parete - c/Timer - 1500W - 6,5A - 230V - IPX4



Termoventilatori Ceramici

Termoventilatore Ceramico - ARGOCLIMA

UARGMARGE

Clicca il codice per acquistare



Termoventilatore Ceramico - ARGOCLIMA Serie MARGE - Pavimento - 1300/2000W - 60m³ - Bianco

- Termoventilatore ceramico da pavimento. Design raffinato ed elegante, finitura matt di colore bianco puro. Pannello di controllo con tasti soft touch e display a LED, cifre blu. Base oscillante a scomparsa.
- Resistenza ceramica di ultima generazione: elevata efficienza energetica, controllo costante automatico della temperatura
- 2 Modalità di riscaldamento: ECO/COMFORT
- Ventilazione estiva
- Speciale funzione AUTO: regola automaticamente la modalità in funzione del gap tra temperatura impostata e temperatura ambiente
- Oscillazione automatica fino a 60°
- Possibilità di impostazione della temperatura da 15 a 40°C
- Visualizzazione temperatura impostata e temperatura ambiente
- Timer di funzionamento (1-12 ore)
- Dispositivo di sicurezza anti-ribaltamento
- Dispositivo di sicurezza anti-surriscaldamento
- Telecomando slim per il controllo delle funzionalità
- Tensione d'Alimentazione : 220-240Vca (50/60Hz)
- Potenza : 1300/2000W
- Volume Riscaldabile : 60m³

Termoventilatore Ceramico - ARGOCLIMA

UARGBOBO

Clicca il codice per acquistare



Termoventilatore Ceramico - ARGOCLIMA Serie BOBO - Digitale - 2000W - 60m³ - c/Telecomando - Bianco

- Termoventilatore ceramico digitale, finitura matt di colore bianco puro.
- Da posizionare su un tavolo o a pavimento.
- Display a LED, comandi soft touch.
- Base oscillante, per una distribuzione ottimale dell'aria in ambiente.
- Modalità ventilazione fredda.
- Dispositivo anti-ribaltamento. Doppia protezione anti-surriscaldamento.
- Telecomando "slim" per il controllo delle funzionalità.
- Modalità di Riscaldamento : ECO / COMFORT
- Livelli di Potenza : 2
- Volume Riscaldabile : 60m³
- Timer di Spegnimento : 1...9h
- Termostato Digitale : 10...30°C
- Tensione di Alimentazione : 220...240Vca 50/60Hz
- Potenza Assorbita (min/max) : 1350/2000W

Termoventilatore Ceramico - ARGOCLIMA

UARGCHICBERRY

Clicca il codice per acquistare



Termoventilatore Ceramico - ARGOCLIMA Serie CHIC (BERRY) - Parete - 220...240Vca - 1200/2000W - 60m³ - Rosso Ciliegia

- Termoventilatore ceramico a parete, con pannello frontale in vetro temperato color rosso ciliegia con finitura riflettente.
- 3 Modalità di riscaldamento: ECO/COMFORT/ECO SMART
- Ventilazione estiva
- Display a LED e telecomando sottile a infrarossi
- Oscillazione automatica flap
- Regolazione della temperatura ambiente
- Timer di accensione/spegnimento giornaliero (1-12h)
- Timer settimanale
- Sensore finestra aperta con dispositivo di spegnimento automatico
- Dispositivo di sicurezza anti surriscaldamento
- Tensione di Alimentazione : 220...240Vca
- Potenza Assorbita : 1200/2000W
- Volume Riscaldabile : 60m³

Termoventilatori

Termoventilatore - ARGOCLIMA

[UARGBEAT-ICE](#)

Clicca il codice per acquistare



Termoventilatore - ARGOCLIMA Serie BEAT - 220...240V - 50Hz - 1300/2000W - Bianco

- Protezione IP21 (utilizzo anche in bagno)
- Caldo immediato, grazie alla resistenza ceramica
- 2 modalità: ECO / COMFORT
- Ventilazione estiva
- Termostato regolabile
- Base oscillante
- Doppio protezione elettronica, contro i rischi di surriscaldamento
- Dispositivo di sicurezza anti-ribaltamento

Termoventilatore - ARGOCLIMA

[UARG19107070211](#)

Clicca il codice per acquistare



Termoventilatore - ARGOCLIMA Serie DORI (ICE) - c/Resistenza Filo - 220...240Vca - 1000/2000W - 60m³ - Bianco Puro

- Termoventilatore con resistenza a filo dal design unico curato nei dettagli che arreda con originalità integrandosi in ogni ambiente.
- Tensione Alimentazione : 220...240Vac (1Ph - 50/60Hz)
- Potenza Minima Assorbita : 1000W - Modalità Riscaldamento : Eco
- Potenza Massima Assorbita : 2000W - Modalità Riscaldamento : Comfort
- Volume Riscaldabile : 60 m³
- Tipo Controllo : Elettronico Automatico
- Regolazione Temperatura : Termostato Manuale
- Modalità Funzionamento : Spento - Ventilazione Estiva - Riscaldamento Eco - Riscaldamento Comfort
- Regolazione Termostato e Selezione Modalità Funzionamento : Manopole Frontali
- Ventilazione Assiale
- Dispositivo Antisurriscaldamento
- Dispositivo Antiribaltamento
- Maniglia trasporto integrata posteriormente

Termoventilatore - VORTICE

[VOR0000070145](#)

Clicca il codice per acquistare



Termoventilatore - VORTICE Serie SCALDATUTTO - 0/1000/2000W/Ventilatore - Trasferibile - Bianco

- Termoventilatore trasferibile avente corpo con griglie di protezione della ventola in resina plastica autoestinguente VO di colore bianco. Motore a poli schermati a 3 velocità con albero montato su bronzine autocentranti e autolubrificanti, abbinato ad una ventola in alluminio stampato. Resistenza dotata di limitatore con PTC a riammo manuale. Interruttore rotativo a 4 posizioni: 0 - 1000W - 2000W - SOLO VENTILATORE. Termostato ambiente a regolazione manuale con funzione antigelo che garantisce l'accensione automatica del termoventilatore quando la temperatura rilevata dell'ambiente scende al di sotto dei 5°C. Spia luminosa per la segnalazione dell'apparecchio funzionante. Cavo di alimentazione in PVC con spina Shuko. Maniglia posteriore per una più agevole movimentazione del prodotto. 4 piedini in gomma.
- Corrente assorbita max: 9A
- Frequenza: 50Hz
- Grado Protezione: IPX1
- Isolamento: II° classe
- Peso: 2,3kg
- Potenza assorbita max: 2000W
- Potenza Motore: 14W
- Tensione: 230V
- Potenza termica continua - Pmax,c: 2kW
- Potenza termica minima - Pmin: 1kW
- Potenza termica nominale - Pnom: 2kW

Termoventilatori

Termoventilatore - ARGOCLIMA

[UARG191070229](#)

Clicca il codice per acquistare



Termoventilatore - ARGOCLIMA Serie TECH TOWER HUMY - Pavimento - 1300...200W - [3] Potenze - 220...240V - Nero Opaco

Termoventilatore 3 in 1: riscalda, umidifica e crea atmosfera. Finitura matt total black.

- Resistenza ceramica
- 3 modalità di riscaldamento: ECO / COMFORT / ANTIGELO
- Ventilazione forzata
- Termostato regolabile
- Display led e controllo soft touch
- Timer OFF (1-24h)
- Consumo elettrico: 1300/2000W (min/max)
- Oscillazione automatica a 80°
- Volume riscaldabile: 60m³
- Capacità di umidificazione: 50ml/h
- Capacità serbatoio: 400ml
- Telecomando slim
- Dispositivo anti-surriscaldamento
- Dispositivo anti-ribaltamento

Termoventilatore - ARGOCLIMA

[UARG191070227](#)

Clicca il codice per acquistare



Termoventilatore - ARGOCLIMA Serie NIVEO SMART - Parete - 1000...200W - [3]

Potenze - 230V - WiFi - Bianco Opaco

Termoventilatore smart con wi-fi dal design elegante. Finitura matt total white.

- Resistenza ceramica
- 3 modalità di riscaldamento: ECO / COMFORT / ANTIGELO
- Ventilazione estiva
- Display led e tasti soft touch
- Protezione IP22 contro caduta e spruzzi d'acqua
- Timer OFF (1-9h)
- Timer settimanale
- Consumo elettrico: 1000/2000W (min/max)
- Oscillazione automatica flap
- Volume riscaldabile: 60m³
- Telecomando slim a infrarossi
- Dispositivo anti-surriscaldamento
- Sensore finestra aperta

Termoventilatore - ARGOCLIMA

[UARGBOOGIE](#)

Clicca il codice per acquistare



Termoventilatore - ARGOCLIMA Serie BOOGIE - Pavimento - 1000...1500W - [2]

Potenze - 230V - Bianco/Silver

Termoventilatore dal design vintage, color bianco puro con dettagli argento.

- Resistenza ceramica
- 2 modalità di riscaldamento: ECO / COMFORT
- Ventilazione estiva
- Termostato regolabile
- Consumo elettrico: 1000/1500W (min/max)
- Base oscillante
- Volume riscaldabile: 50m³
- Maniglia per il trasporto
- Doppio isolamento elettrico
- Dispositivo anti-ribaltamento

Termoventilatori

Termoventilatore - VORTICE

VOR0000070653

Clicca il codice per acquistare



Termoventilatore - VORTICE Serie MICRORAPID (T 600-V0) - Parete - 230V - 300/600W - Timer - Grigio

- Termoventilatore miniaturizzato per installazione a parete.
- Pannelli frontale e posteriore, griglie superiori ed inferiori in acciaio.
- Fianchetti laterali e gruppo comandi in resina plastica autoestinguente VO
- Motoventilatore tangenziale.
- Resistenza corazzata con dissipatore del calore in alluminio con potenza: 300/600W.
- Protettore termico a ripristino manuale.
- Interruttori luminosi per accensione/spegnimento e per scelta delle potenze elettriche.
- Programmatore digitale giornaliero/settimanale regolabile per l'accensione e lo spegnimento.
- Termostato ambiente a regolazione manuale con funzione antigelo che garantisce l'accensione automatica del termoventilatore quando la temperatura rilevata dell'ambiente scende al di sotto dei 5°C.
- Collegabile ad un cronotermostato esterno.
- Sicurezza certificata IMQ.
- Tensione : 230V
- Potenza Assorbita Max : 600W
- Grado Protezione : IPX4
- Isolamento : Classe I

VARIANTI PRODOTTO:

VOR0000070661

Termoventilatore - VORTICE Serie MICRORAPID (T 1000-V0) - Parete - 230V - 500/1000W - Timer - Grigio

VOR0000070681

Termoventilatore - VORTICE Serie MICRORAPID (T 2000-V0) - Parete - 230V - 800/1200/2000W - Timer - Grigio

VOR0000070663

Termoventilatore - VORTICE Serie MICRORAPID (T 1500-V0) - Parete - 230V - 500/1000/1500W - Timer - Grigio

Termoventilatore - VORTICE

VOR0000070872

Clicca il codice per acquistare



Termoventilatore - VORTICE Serie MICROCOMFORT (T) - Parete - Funzione Scaldasalviette

- Termoventilatore/scaldasalviette elettrico per installazione a parete. Particolarmente adatto all'installazione in bagni residenziali, efficace con integrazione all'impianto primario.
- Involucro in resina plastica PC/ABS.
- Tasto per la connessione alla rete (di norma il prodotto è in stand-by, pronto per l'accensione) posto sul retro del prodotto.
- Pannello comandi con display LCD e tasti a sfioro.
- Telecomando IR per il controllo a distanza del prodotto, alimentato da una batteria al litio del tipo CR2032 3V.
- Elementi riscaldanti di tipo PTC.
- Griglia inferiore orientabile per meglio direzionare il flusso d'aria a seconda delle esigenze.
- Termostato per l'impostazione ed il mantenimento della temperatura ambiente desiderata.
- Staffa per l'installazione a parete dello scaldasalviette, appositamente progettata per agganciare/sganciare rapidamente il prodotto.
- Cavo di alimentazione, di lunghezza pari a 1,6 m, completo di spina shuko.



11

I prodotti presenti in questa guida sono disponibili fino ad esaurimento scorte

Le foto dei prodotti sono a scopo illustrativo.

GUIDA alla SCELTA
INVERNO

Cavi Scaldanti

Cavo Scaldante (Kit Rampa) - RAYTECH

RYTEASYRAMP21300

Clicca il codice per acquistare



Cavo Scaldante (Kit Rampa) - RAYTECH Serie EASY RAMP - 3730W (300W/m²) - Potenza Costante - Larghezza 0,6m/Lunghezza 21m

- Cavo scaldante in versione kit rampa costituito da un cavo scaldante a Potenza Costante assemblato su nastro a formare un tappetino scaldante stendibile facilmente.
- Indicato per risolvere problemi causati dalla formazione di ghiaccio e dall'accumulo di neve su rampe di accesso a box, vialetti pedonali, parcheggi, marciapiedi.
- Installabile anche nel cemento, asfalto, mattonicini autobloccanti, sotto mattonelle in porfido o altri materiali di copertura bloccati con cemento o sabbia.
- Il tappetino è fornito già terminato, pronto per l'installazione, completo di cavo "freddo" (L=4m) per la connessione all'alimentazione.
- Esecuzione : 0,6x21m (Larghezza/Lunghezza)
- Potenza Nominale : 3730W
- Potenza Specifica : 300W/m²
- Potenza Specifica Cavo Scaldante : 25W/m
- Alimentazione : 230Vca - Frequenza : 50/60Hz
- Temperatura Installazione Minima : 5°C
- Temperatura Esercizio Massima : 80°C
- Tipologia Cavo Scaldante : 2 Conduttori Schermato
- Isolamento : XLPE
- Cavo Alimentazione : 3x2,5mm²
- Guaina Esterna : PVC

VARIANTI PRODOTTO:

RYTEASYRAMP7300

Cavo Scaldante (Kit Rampa) - RAYTECH Serie EASY RAMP - 1140W (300W/m²) - Potenza Costante - Larghezza 0,6m/Lunghezza 7m

RYTEASYRAMP13300

Cavo Scaldante (Kit Rampa) - RAYTECH Serie EASY RAMP - 2560W (300W/m²) - Potenza Costante - Larghezza 0,6m/Lunghezza 13m

Cavo Scaldante (Kit) - RAYTECH

RYTSTOPICE212

Clicca il codice per acquistare



Cavo Scaldante (Kit) - RAYTECH Serie STOP ICE - 24W (12W/m) - Potenza Costante - Termostato - Cavo 2m c/Spina

- Cavo scaldante a Potenza Costante in versione kit con Termostato, Cavo Alimentazione e Spina.
- Kit preassemblato costituito da un cavo scaldante completo di termostato a contatto installato alla sua estremità e cavo d'alimentazione completo di spina.
- Indicato per proteggere dal gelo ed evitare possibili danni causati dalle basse temperature
- Esecuzione : 2m
- Potenza Nominale : 24W
- Potenza Specifica : 12W/m
- Alimentazione : 230Vca - Frequenza : 50Hz
- Temperatura Installazione Minima : 5°C
- Temperatura Esercizio Massima : 70°C
- Tipologia Cavo Scaldante : 2 Conduttori Schermato
- Isolamento : XLPE
- Termostato Bimetalllico Integrato (On 3°C - Off 10°C)
- Cavo Alimentazione : 3x0,75mm² (L=1,5m - Completo di spina)
- Guaina Esterna : PVC
- Raggio Curvatura Minimo : 3,5 Diametro
- Grado Protezione : IPX7
- Installazione facile e rapida.

VARIANTI PRODOTTO:

RYTSTOPICE1012

Cavo Scaldante (Kit) - RAYTECH Serie STOP ICE - 120W (12W/m) - Potenza Costante - Termostato - Cavo 10m c/Spina

RYTSTOPICE1812

Cavo Scaldante (Kit) - RAYTECH Serie STOP ICE - 216W (12W/m) - Potenza Costante - Termostato - Cavo 18m c/Spina

RYTSTOPICE512

Cavo Scaldante (Kit) - RAYTECH Serie STOP ICE - 60W (12W/m) - Potenza Costante - Termostato - Cavo 5m c/Spina

Cavi Scaldanti

Cavo Scaldante (Kit) - ETELEC

[ETLEASY04](#)

Clicca il codice per acquistare



Cavo Scaldante (Kit) - ETELEC Serie EASY TRACE - Potenza Costante - 15W/m - 230Vca - L=4m - c/Spina Schuko e Termostato a Contatto

- Cavo scaldante a potenza costante preassemblato per protezione antigelo di tubazioni e serbatoi.
- Spina di alimentazione e termostato a contatto inclusi.
- Potenza Nominale : 15W/m
- Potenza Totale : 71W
- Lunghezza : 4m
- Tensione di Alimentazione : 230Vca

VARIANTI PRODOTTO:

[ETLEASY18](#)

Cavo Scaldante (Kit) - ETELEC Serie EASY TRACE - Potenza Costante - 15W/m - 230Vca - L=18m - c/Spina Schuko e Termostato a Contatto

[ETLEASY08](#)

Cavo Scaldante (Kit) - ETELEC Serie EASY TRACE - Potenza Costante - 15W/m - 230Vca - L=8m - c/Spina Schuko e Termostato a Contatto

[ETLEASY02](#)

Cavo Scaldante (Kit) - ETELEC Serie EASY TRACE - Potenza Costante - 15W/m - 230Vca - L=2m - c/Spina Schuko e Termostato a Contatto

[ETLEASY12](#)

Cavo Scaldante (Kit) - ETELEC Serie EASY TRACE - Potenza Costante - 15W/m - 230Vca - L=12m - c/Spina Schuko e Termostato a Contatto

Accessori

[RYTMCA-UNIVERSAL](#)

Giunzione Cavo Scaldante - RAYTECH Serie MCA - Universale - Preriempita in Gel - IP68

[RYT200009-000](#)

Sensore - RAYTECH Serie C2000 - Temperatura - Neve - Umidità

[RYTT2000](#)

Termostato - RAYTECH Serie ACCESSORI - Digitale - 2 Uscite - Gestione Allarme di Temperatura - c/Sonda NTC10k