



improve your life



Caldo Aria Benessere 2014/2015

Indice

Termoventilatori	4
Termoconvettori elettrici, pannelli radianti, multifunzione, stufe al quarzo, in fibra di carbonio e alogene, radiatori ad olio minerale.	11
Stufe e radiatori a gas	16
Stufe a legna	18
Deumidificatori, Umidificatori, Purificatori d'aria	20
Diffusori di essenze, lampade nebulizzanti vaporizzatori di oli essenziali puri	23
Coperte e cuscini termici	26
Schede tecniche	30

Riscaldamento elettrico



TERMOVENTILATORI CERAMICI A TORRE



HiFan hifi

- Design hi-tech, tipo casse dolby surround, finitura silver/nero lucido
- Estremamente silenzioso
- Display digitale, simboli a LED e comandi "soft touch"
- Telecomando slim utilizzabile fino a 6 m di distanza
- Oscillazione automatica per la diffusione ottimale dell'aria in ambiente
- Timer di spegnimento programmabile (0 - 12 ore)
- Temperatura ambiente regolabile (15 - 35°C)
- Filtro antipolline, facilmente rimovibile per la pulizia
- Doppia protezione elettronica, contro i rischi di surriscaldamento

Dimensioni: 1018x290x290mm



W 1500/2500



Lounge

- Design slim molto originale, ovalizzato
- Finitura elegante, nero opaco / display nero lucido con contorno cromato
- 2 modalità di riscaldamento : ECO / COMFORT
- Min. / Max. consumo: 1200/ 2000 W
- Display digitale, simboli a LED e comandi "soft touch"
- Telecomando slim utilizzabile fino a 6 m di distanza
- Oscillazione automatica di 90°
- Timer di spegnimento programmabile (1-2-4-8 ore)
- Doppia protezione elettronica, contro i rischi di surriscaldamento
- Dispositivo anti-ribaltamento

Dimensioni: 867x258x258mm



W 1200/2000



TERMOVENTILATORI CERAMICI A TORRE



Metal

- Casing in metallo, ultrasottile
- Base in vetro molto elegante e solida
- Ampia superficie di emissione aria calda
- 2 ventilatori DC compact silenziosissimi
- 2 modalità di riscaldamento: ECO / COMFORT
- Min./Max. consumo elettrico : 1400/2400W
- Display digitale, simboli a LED
- Termostato digitale (15-35°C)
- Telecomando slim
- Oscillazione automatica di 90°
- Timer di spegnimento programmabile (1 - 12 ore)
- Doppia protezione elettronica, contro i rischi di surriscaldamento

Dimensioni: 702x263x263mm



W 1400/2400



HiFan tower

- Design hi-tech, con base in vetro nero molto elegante
- Estremamente silenzioso, grazie ai suoi 3 AC compact fan
- Ampio display digitale, simboli a LED bianchi e comandi "soft touch"
- Ultra-sottile
- Oscillazione automatica per la diffusione ottimale dell'aria in ambiente
- Timer di spegnimento programmabile (0 - 7,5 ore)
- Telecomando multifunzione utilizzabile fino a 6 m di distanza
- Filtro antipolline, facilmente rimovibile per la pulizia
- Realizzato in materiale plastico autoestinguente e antiurto
- Doppia protezione elettronica, contro i rischi di surriscaldamento
- Dispositivo anti-ribaltamento

Dimensioni: 788x263x263mm



W 1300/2500



TERMOVENTILATORE CERAMICO A TORRE



Chillout



New entry

- Finitura elegante, silver/trasparente, con base in vetro molto elegante e solida
- Molto silenzioso, grazie allo speciale ventilatore tangenziale
- Filtra l'aria prima di riscaldarla ed il filtro è facilmente rimovibile per la pulizia
- 2 modalità di riscaldamento: ECO / COMFORT
- Min./Max. consumo elettrico: 1200/2000 W
- Display digitale, simboli a LED e comandi "soft touch"
- Telecomando slim utilizzabile fino a 6 m di distanza
- Oscillazione automatica di 90°, per la diffusione ottimale dell'aria in ambiente
- Timer di spegnimento programmabile (1-12 ore)
- Doppia protezione elettronica, contro i rischi di surriscaldamento
- Dispositivo anti-ribaltamento

Dimensioni: 687x230x230 mm



W 1200/2000



TERMOVENTILATORE CERAMICO E PURIFICATORE

Rock



con lampada uv-c
elimina i batteri

- 3 in 1 : Riscalda o raffredda l'ambiente e purifica l'aria
- Design originale, finitura elegante, nero lucido
- 2 modalità di riscaldamento : ECO / COMFORT
- Ionizzatore incorporato
- Lampada UV per eliminazione dei batteri
- Filtro antipolline sul retro
- Min./Max. consumo elettrico 1000/2000 W
- Display digitale, simboli a LED e comandi "soft touch"
- Telecomando slim e termostato digitale (15-35°C)
- Oscillazione automatica di 90°
- Timer di spegnimento programmabile (1 - 23 ore)
- Comodissima maniglia finitura silver mat
- Dispositivo anti-ribaltamento e anti-surriscaldamento

Dimensioni: 550x200x236mm



W 1000/2000



TERMOVENTILATORI CERAMICI DA BAGNO

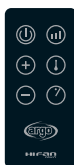
HiFan black

- Design e funzioni Hi-tech
- Collocabile a pavimento, su un ripiano oppure appeso alla parete.
- Lo speciale supporto a parete consente di applicare o staccare l'apparecchio in modo semplice e veloce; inoltre può essere orientato verso il basso, a destra o a sinistra secondo necessità.
- **Protezione IP21 (utilizzo anche in bagno)**
- Estremamente silenzioso, grazie ai 2 speciali AC compact fan
- Ampio display digitale, simboli a LED rossi e comandi "soft touch"
- Telecomando slim utilizzabile fino a 6 m di distanza
- Ultra-sottile: solo 8 cm di profondità
- Timer di spegnimento programmabile (0 - 12 ore)
- Temperatura ambiente regolabile (5 - 35°C)
- Filtro per l'aria anti-polline, facilmente rimovibile per la pulizia
- Realizzato in materiale plastico autoestinguente e antiurto
- Doppia protezione elettronica, contro i rischi di surriscaldamento
- Dispositivo anti-ribaltamento

Dimensioni: 180x440x80mm



W 1300/2000



con accessorio
per applicazione a parete



Beat

- Design accattivante, finitura opaca total black
- **Protezione IP21 (utilizzo anche in bagno)**
- Caldo immediato, grazie alla resistenza ceramica
- 2 modalità di riscaldamento : ECO / COMFORT
- Min/max consumo: 1300/2000W
- Ventilazione estiva
- Termostato regolabile
- Base oscillante
- Doppia protezione elettronica, contro i rischi di surriscaldamento
- Dispositivo di sicurezza antiribaltamento

Dimensioni: 347x177x222mm



W 1300/2000



TERMOVENTILATORI CERAMICI DA TAVOLO



Grunge

- Design lineare
- Semplicità d'utilizzo
- 2 modalità di riscaldamento: ECO / COMFORT
- Ventilazione estiva
- Max consumo elettrico: 1800W
- Termostato ambiente regolabile
- Controllo automatico della temperatura
- Doppia protezione elettronica contro i rischi di surriscaldamento
- Dispositivo anti-ribaltamento

Dimensioni: 200x200x230mm



W 1800

Funk

- Design giocoso, finitura silver
- Semplicità d'utilizzo
- 2 modalità di riscaldamento: ECO / COMFORT
- Ventilazione estiva
- Max consumo elettrico: 1500W
- Doppia protezione elettronica contro i rischi di surriscaldamento
- Dispositivo anti-ribaltamento

Dimensioni: 200x235x128mm



W 1500



TERMOVENTILATORI CERAMICI DA PARETE

New entry

Chic



- Design ultrapiatto, molto elegante
- Pannello frontale "nero totale", con finitura riflettente
- 2 modalità di riscaldamento: ECO / COMFORT
- Ventilazione estiva
- Display a LED e telecomando sottile a infrarossi
- Oscillazione automatica flap
- Consumo elettrico min./max.: 1000/2000W
- Regolazione della temperatura ambiente
- Timer di spegnimento 1-8 ore
- Dispositivo di sicurezza anti-surriscaldamento

Dimensioni: 123x615x202 mm



W 1000/2000



Wally



- Finitura molto elegante silver metallizzato / silver mat
- 2 modalità di riscaldamento: ECO / COMFORT
- Display LCD e tasti soft-touch
- Telecomando a infrarossi
- Comodo vano riponi-telecomando
- Oscillazione automatica flap
- Consumo elettrico min./max.: 1000/2000W
- Timer di spegnimento 1-8 ore
- Ionizzatore incorporato
- Dispositivo di sicurezza anti-surriscaldamento

Dimensioni: 125x545x215mm



W 1000/2000



TERMOVENTILATORI CON RESISTENZA ELETTRICA A FILO

Jangle & Jangle Colour

New entry

- Design semplice ma accattivante
- Doppia variante di colore : soft, bianco/grigio chiaro oppure vivace, bianco/verde brillante
- 2 modalità di riscaldamento: ECO/COMFORT
- Ventilazione estiva
- Consumo elettrico min./max. 1000/2000W
- Termostato ambiente regolabile
- Doppia protezione elettronica anti-surriscaldamento
- Dispositivo anti-ribaltamento

Dimensioni: 250x260x125 mm



W 1000/2000

JANGLE



JANGLE
COLOUR



Pop Ice & Green

- Design allegro, di color bianco puro o verde
- 2 modalità di riscaldamento : ECO/COMFORT
- Ventilazione estiva
- Consumo min./max. 1000/2000W
- Termostato ambiente regolabile
- Controllo automatico della temperatura
- Pratica maniglia per il trasporto
- Doppio isolamento elettrico
- Dispositivo anti-ribaltamento

Dimensioni: 210x220x135mm



W 1000/2000

ICE



GREEN



Rap Orange

- Design giocoso, finitura grigio scuro/arancione
- 2 modalità di riscaldamento : ECO/COMFORT
- Ventilazione estiva
- Consumo min./max. 1000/2000W
- Termostato ambiente regolabile
- Controllo automatico della temperatura
- Doppio isolamento elettrico

Dimensioni: 180x225x200 mm



W 1000/2000

ORANGE



TERMOCONVETTORI ELETTRICI CON PANNELLO IN VETRO



Blues



- Design elegante con ampio pannello in vetro temperato di colore nero
- Display a LED
- **Protezione IP24 (utilizzo anche in bagno)**
- 3 modalità di riscaldamento: ECO, SUPER, COMFORT
- Consumo min./max.: 750/1500W
- Termostato elettronico(5-35°C)
- Timer di spegnimento 0-8 ore
- Controllo da pannello comandi o telecomando slim
- Staffe per installazione fissa a parete incluse

Dimensioni: 515x820x260mm (con ruote)

Dimensioni: 452x820x105mm (senza ruote)



W 750/1500



Glam Black & White



- Design stylish
- Struttura robusta con pannello frontale in vetro temperato di colore bianco o nero
- Elevata efficienza energetica: caldo immediato, supersilenzioso, ecologico
- 2 modalità di riscaldamento: ECO/COMFORT
- Consumo min./max.: 750/1500W
- Termostato per la regolazione della temperatura ambiente
- Staffe per installazione fissa a parete incluse

Dimensioni: 502x600x245mm (inclusi piedini)

Dimensioni: 455x600x100mm (senza piedini)



750/1500W



Soul & Soul digit



con display LCD e telecomando

New entry

- Fashion design
- Struttura in metallo
- 3 modalità di riscaldamento: ECO / COMFORT / SUPER
- Termostato ambiente per la regolazione della temperatura
- Consumo elettrico min./max.: 750 / 2000 W
- Display LCD, pannello di controllo con tasti a membrana (DIGIT)
- Funzione TURBO (DIGIT)
- Timer digitale di spegnimento 0-24h (DIGIT)
- Telecomando slim utilizzabile fino a 6 m di distanza (DIGIT)
- Comode maniglie laterali per il trasporto
- Staffe per installazione fissa a parete incluse
- Dispositivo di sicurezza contro il surriscaldamento

Dimensioni: 382x600x220 (inclusi piedini)

Dimensioni: 350x600x100 (senza piedini)



SOUL DIGIT



SOUL DIGIT



W 750/1250/2000

HiFloor design HiFloor design plus

- Design innovativo in stile console
- Leggerissimo e facile da usare
- 3 step di potenza: 750/1250/2000 W
- Termostato ambiente per la regolazione della temperatura
- Due versioni: Design e Design Plus
- Entrambe hanno un potente ventilatore (funzione turbo)
- La versione Design Plus è dotata anche di Timer di spegnimento 24h
- Emissione di aria anteriore e superiore (Turbo mode)
- Maniglie laterali per il trasporto

Dimensioni: 450x693x190mm



DESIGN PLUS



W 750/1250/2000

PANNELLO RADIANTE A MICA TERMICA

HiFloor ray



- Irraggiamento ottimale del calore e contenimento dei consumi
- Elemento riscaldante in Mica Termica
- Formato slim con griglia frontale in metallo
- Controllo di potenza a tre step: 500/1000/1500 W
- Termostato ambiente
- Facile da trasportare
- Ideale per utilizzo a pavimento
- Appositi supporti per installazione fissa a parete

Dimensioni: 470x780x240mm
Dimensioni: 470x780x80mm (senza supporti)



W 500/1000/1500



MULTIFUNZIONE A RESISTENZA CERAMICA

Quadro black

4 IN 1

- Termoventilatore a resistenza ceramica PTC
- Umidificatore evaporativo
- Ionizzatore
- Purificatore d'aria

- Ventilatore radiale estremamente silenzioso
- Controllo elettronico della temperatura e del timer di funzionamento
- Controllo di umidità con igrometro elettronico
- Cinque step di potenza da 600 a 2000 watt
- Purificazione dell'aria con filtro antipolline
- Filtro ai carboni attivi e filtro da fibre naturali con caratteristiche termostatiche
- Realizzato in materiale plastico autoestinguente ed antiurto, nero hi-gloss

Dimensioni: 430x450x175mm



W 1000/2000



QUADRO

STUFA ELETTRICA AL QUARZO

Creola q3

- 3 candele al quarzo
- Piccola ed efficiente
- 3 livelli di potenza termica, fino a 1500 watt
- Griglia metallica di protezione
- Dispositivi di sicurezza contro il surriscaldamento
- Dispositivo di spegnimento automatico in caso di ribaltamento

Dimensioni: 210x410x183mm



W 1500

STUFE ELETTRICHE AL CARBONIO E ALOGENE

Ambient



con resistenza in fibra di carbonio

- Design stylish, finitura elegante metallizzata
- Maniglia incorporata
- 2 modalità di riscaldamento: ECO/COMFORT
- Consumo max: 1000W
- Ampio raggio di oscillazione (70°)
- Griglia metallica di protezione
- Dispositivo di sicurezza anti-surriscaldamento
- Dispositivo di spegnimento automatico in caso di ribaltamento

New entry



resistenza al carbonio

House



con candele alogene

- Design stylish, finitura elegante metallizzata
- Maniglia incorporata
- 2 modalità di riscaldamento: ECO/COMFORT
- Consumo max: 1200W
- Ampio raggio di oscillazione (70°)
- Griglia metallica di protezione
- Dispositivo di sicurezza anti-surriscaldamento
- Dispositivo di spegnimento automatico in caso di ribaltamento



candele alogene

Dimensioni: 700x380x250 mm



W 500/1000 AMBIENT

W 600/1200 HOUSE



RADIATORI A OLIO MINERALE

Chily 7-9-11

- Linea tradizionale di radiatori ad olio minerale riscaldato da elettricità
- Il calore è diffuso per convezione naturale ed irraggiamento da 7, 9 o 11 elementi riscaldanti
- Termostato ambiente
- Dispositivo antiribaltamento ed antisurriscaldamento
- Certificati per la massima sicurezza prevista dalle norme Europee

Dimensioni: 642x346x125mm (CHILY 7)



W 900/1500

Dimensioni: 642x426x125mm (CHILY 9)



W 900/1500

Dimensioni: 642x506x125mm (CHILY 11)



W 1200/2000



Riscaldamento a gas e a legna



STUFA A GAS A INFRAROSSI

Infra xl silver - xl

- Design tradizionale, adatto ad ogni ambiente
- Accensione piezoelettrica
- Tre livelli di potenza termica, da 1.3 kW (min.) a 4.1 kW (max.)
- In dotazione, regolatore di pressione e tubo gas certificati IMQ, conformi alle regolamentazioni nazionali per collegamento alla bombola GPL
- Vano posteriore per bombola fino a 15 kg
- Ruote pluridirezionali: dotate di ferma ruota le due posteriori
- Triplice dispositivo di sicurezza: ODS, che spegne la stufa quando la percentuale di ossigeno in ambiente supera i limiti consentiti; PPF, che interrompe automaticamente l'erogazione del gas in caso di spegnimento della fiamma pilota; anti-urto anti-ribaltamento che blocca automaticamente l'erogazione di gas in caso di urto e rischio di ribaltamento
- Versione nera (Infra xl) o speciale finitura argento (Infra xl silver)

Dimensioni: 730x420x365mm



W 1300/4100

SILVER



BLACK



STUFA CATALITICA

44RQ

- Stufa con pannello catalitico certificato e conforme alle norme Europee
- Diffusione del calore a largo raggio grazie al pannello catalitico speciale coperto da brevetto Argo
- Ampio vano per alloggiamento della bombola GPL
- In dotazione con la stufa il regolatore di pressione e tubo gas di qualità per il collegamento alla bombola
- Lamiere di elevato spessore, lavorate con specifico trattamento antiruggine e verniciate con polveri speciali per il mantenimento nel tempo
- Accensione piezoelettrica e regolazione di potenza termica in una sola manopola

Dimensioni: 805x425x445mm



W 2270/2600/3050



STUFE A GAS PER INSTALLAZIONE FISSA

Ventosole



246

Dimensioni:
760x720x250mm



W 10300



316

Dimensioni:
695x830x270mm



W 11000

- Ventosole e Thermosole sono stufe a gas per installazione fissa con espulsione dei fumi di combustione a camino
- Disponibili in diversi modelli di potenza termica, con o senza ventilazione forzata, accensione piezoelettrica o elettronica
- Adatte per gas metano o GPL (opzionale) ed ancora smaltate come una volta
- Tutte le stufe Argo offrono soluzione per applicazioni da 5000 a 11000 W di potenza termica
- Le stufe Argo sono sicuro riferimento per tutte le circostanze in cui serve tanta potenza termica e non è possibile ristrutturare gli edifici

Thermosole



1.62

Dimensioni:
580x440x240mm



W 6500



2.78

Dimensioni:
645x600x240mm



W 8450



2.98

Dimensioni:
710x660x240mm



W 9200

RADIATORI A GAS A FLUSSO BILANCIATO

Lyra 3000sq - 3000vtq - 4000vtq



- Radiatore a flusso bilanciato per installazioni di riscaldamento primario
- Adatto ad alimentazione GPL o Metano
- Bruciatore a camera stagna in ghisa
- Flusso aria calda diffuso in ambiente per convezione naturale e ventilazione forzata (nei modelli vtq)
- Disponibile in tre versioni:
 - Lyra 3000sq: 3060 watt
 - Lyra 3000vtq: 3060 watt ventilati
 - Lyra 4000vtq: 4000 watt ventilati
- Ventilatore tangenziale molto silenzioso
- Accensione piezoelettrica e regolazione di potenza termica
- Soluzione ideale per la realizzazione di impianti di riscaldamento fissi ed autonomi in totale sicurezza in edifici storici, in aree rurali...

Dimensioni: 490x590x205mm
(Lyra 3000)



W 3060

Dimensioni: 490x710x205mm
(Lyra 4000)



W 4000

STUFE A LEGNA



GREY



GREEN



Mignon sl



GREY



GREEN



Super sl

- Le famose stufe "Bruciatutto" Argo, evoluzione del primo progetto che risale al 1953, sono dimostrazione della lungimiranza e dell'affidabilità di Argo
- Oggi le stufe Super e Mignon sono più moderne, idonee alle attuali normative e conformi ai requisiti per la detrazione d'imposta
- Efficienze sempre superiori al 70% garantiscono calore e massima efficienza nel bruciare la legna, fonte di energia rinnovabile
- Il top in ghisa ha comodi anelli asportabili sui quali è possibile cucinare proprio come ai vecchi tempi
- La camera di combustione è realizzata con mattoni refrattari
- Il vano raccogli cenere è facilmente accessibile sul fronte delle stufe
- Ancora smaltate come una volta
- Disponibili in due eleganti colorazioni che non passano mai di moda adattabili a qualsiasi ambiente

Dimensioni: 740x320x320mm (MIGNON SL)



W 6000

Dimensioni: 860x380x380mm (SUPER SL)



W 8000



Trattamento Aria

Deumidificatori, Umidificatori e Purificatori d'aria.



DEUMIDIFICATORI D'ARIA

Deolo baby



- Design elegante e minimal
- 11 Lt/gg (32°C/80%u.r.)
- Super-compatto e "user friendly"
- Auto-regolazione del livello di umidità
- Filtro di purificazione dell'aria, facilmente rimovibile
- Allarme luminoso riempimento tanica
- Attacco rapido per scarico continuo della condensa
- Maniglie per il trasporto integrate
- Pratiche ruote pluridirezionali a parziale scomparsa
- Funzionamento da 5 a 32°C
- Sistema di sbrinamento automatico

Dimensioni: 417x312x235mm



Deolo 13/17/21



- 13/17/21 (32°C/80%u.r.) Lt/gg
- Super-silenzioso e "user friendly"
- Flusso d'aria ottimizzato per la massima efficacia di deumidificazione: ideale per asciugare la biancheria
- 4 step di regolazione del livello di umidità: dal 20% all'80%
- Filtro di purificazione dell'aria, facilmente rimovibile
- Allarme luminoso riempimento tanica
- Attacco rapido per scarico continuo della condensa
- Maniglie per il trasporto integrate
- Pratiche ruote pluridirezionali a parziale scomparsa
- Avvolgicavo integrato
- Funzionamento da 5 a 32°C
- Sistema di sbrinamento automatico

Dimensioni: 503x320x215mm



UMIDIFICATORI A ULTRASUONI

Hydro digit



- Controllo digitale
- Produce vapore freddo con bassissimo consumo di energia elettrica
- Pannello comandi digitale con selezione del livello di umidità relativa e del livello di emissione di vapore (alto/medio/basso)
- Timer di spegnimento
- Igrometro digitale incorporato per la regolazione dell'elemento ad ultrasuoni
- Emissione vapore orientabile a 360°
- Filtro a scambio ionico che depura il vapore dai sali per evitare che si depositino in ambiente

Dimensioni: 204x185x340mm



ml/h 250



ml 4000

PURIFICATORI D'ARIA

Jonio easy

- Utilizzo personale
- Ideale per camerette, uffici singoli, sportelli pubblici singoli...
- Estremamente silenzioso e a bassissimo consumo di energia elettrica
- Utilizza la **tecnologia del biossido di titanio** per la purificazione dell'aria tramite processo di ossidazione
- Elimina in modo efficace cattivi odori e contribuisce all'eliminazione di innumerevoli inquinanti organici e batteri.

Dimensioni: 243x85x98mm



m³/h 10



Jonio design

- Purificatore d'aria domestico
- Silenzioso e a bassissimo consumo di energia elettrica
- Utilizza la **tecnologia dei filtri HEPA** in grado di purificare l'aria al 99,997% da particelle fino alla dimensione del PM3 (3 micron)
- Equipaggiato con la funzione aggiuntiva di ionizzazione, elimina in modo efficace pollini, inquinanti sintetici ed industriali, inquinamento atmosferico di varia natura, cattivi odori
- Contribuisce all'eliminazione di innumerevoli inquinanti organici e batteri

Dimensioni: 495x363x167mm



m³/h 210



Benessere

Diffusori di essenze, Lampade nebulizzanti
Coperte e cuscini termici



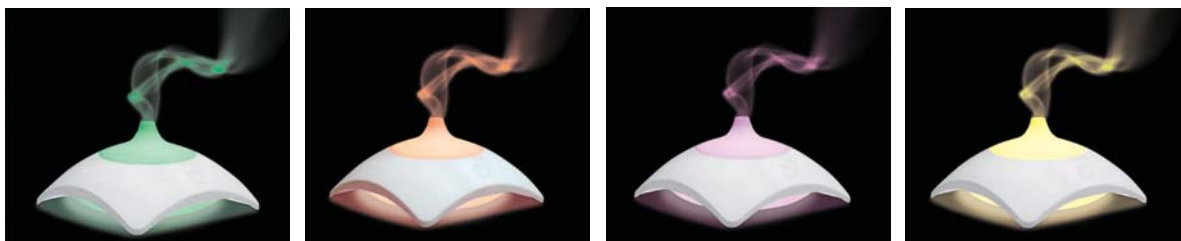
DIFFUSORI DI AROMI

Jasmine

New entry

- Jasmine, come il profumatissimo gelsomino, diffonde l'essenza di profumo preferita, grazie alla nebulizzazione a ultrasuoni e a una piccola ventola che ne potenzia l'efficacia
- L'illuminazione soffusa crea inoltre un'atmosfera molto piacevole, che attrae e fa compagnia, grazie alla lampada a LED RGB, che genera una luce dai colori pastello con variazione cromatica continua
- Si può anche decidere di fissare la luce su un colore diverso ogni giorno oppure spegnere la luce, lasciando in funzione solo il vaporizzatore
- Dal design accattivante, Jasmine si integra bene in ogni ambiente e consuma pochissimi watt
- Realizzato con materiale plastico molto bello e fine al tatto

Dimensioni: 105x204x204 mm



New entry

Bloom Black & Ice

- Bloom diffonde l'essenza di profumo preferita, grazie alla nebulizzazione a ultrasuoni
- Crea inoltre un'atmosfera molto rilassante, grazie alla luce soffusa a LED blu, che illumina il tasto di accensione e tutta l'area sottostante il prodotto
- Una piccola ventola, molto silenziosa, aumenta la potenza del flusso di vapore, garantendo la massima diffusione dell'aroma in ambiente
- Dal design accattivante e finitura elegante, total black o bianco puro, Bloom si integra bene in ogni ambiente e consuma pochissimi watt
- Realizzato con materiale plastico molto bello, bianco puro o nero totale, fine al tatto



Dimensioni: 149x180x83 mm



DIFFUSORI DI AROMI



Zeno

- Zeno promuove il vostro benessere psico-fisico diffondendo nell'aria un mix di vapore freddo e oli essenziali
- Ideale per camerette, studi e in genere per diffondere l'essenza di profumo preferita creando un'atmosfera rilassante
- La lampada LED RGB genera una luce dai colori pastello in una variazione cromatica continua molto bella da vedere che attrae e fa compagnia
- Il colore della luce può essere selezionato secondo il proprio gusto oppure la lampada può essere spenta lasciando in funzione solo il diffusore di essenze e il vaporizzatore
- Zeno è compatto, si integra bene in ogni ambiente ed arredamento, consuma pochissimi watt ed è realizzato con un materiale plastico molto fine al tatto; il basamento è disponibile in due colorazioni: bianco e rosa

Dimensioni: 150x ø 128 mm



VAPORIZZATORI DI OLI ESSENZIALI PURI



Oilo

- Tre varianti: ceramica bianca, ceramica nera e placcata silver
- Semplice e sicuro, diffonde il profumo degli oli essenziali attraverso il calore prodotto al suo interno, ma l'involucro esterno resta freddo
- Non utilizza acqua calda: solo oli essenziali puri o miscele di oli essenziali puri
- Basta collegarlo all'alimentazione, accendere l'interruttore e porre poche gocce dell'olio preferito nell'apposito vano porta-essenze
- Può funzionare in modo continuativo in massima sicurezza perché dotato di dispositivo antisurriscaldamento, consumando solo 5 watt
- Un LED blu ne visualizza il funzionamento e crea un punto luce se lasciato acceso alla sera

Dimensioni: 60x ø 130 mm

LAMPADE NEBULIZZANTI E DIFFUSORI DI ESSENZE



Aiko

- Lampada elegante e raffinata che dona benessere nebulizzando in ambiente una miscela di vapore e oli essenziali
- Contiene un nebulizzatore ad ultrasuoni con LED RGB
- Questa lampada produce una nuvola di vapore freddo intensa e colorata da una variazione cromatica continua di colori pastello, che fa compagnia ed è molto bella da vedere
- Con l'aggiunta dell'essenza del profumo preferito e la produzione naturale di anioni, questa lampada ha un'azione rilassante e rigenerante
- Realizzata in vetro satinato di colore bianco tenue, si integra gradevolmente in ogni ambiente ed arredamento

Dimensioni: 180x ø 130 mm



Coperta/Plaid termico

Daily

- Morbida coperta in soft coral fleece, grigio antracite, con finiture di pregio tono su tono
- Estremamente versatile, avvolge in un caldo abbraccio in ogni momento della giornata: come un plaid sul divano o in poltrona, oppure sopra al letto come coperta ausiliaria
- Controllo di potenza a 5 step
- Timer di spegnimento da 1 a 8 ore
- Protezione da surriscaldamento e corto circuito
- Cavo di alimentazione scollegabile grazie allo speciale connettore con contatti dorati
- Lavabile in lavatrice a temperatura massima 40°C
- Conforme alle norme di sicurezza previste dalla regolamentazione Europea.

Dimensioni: 180x130cm



W 120



COPERTE TERMICHE

- Coperte elettriche con finiture di pregio ed anelli per il fissaggio al materasso
- Adatte ad un uso continuativo, da posizionare tra lenzuolo e materasso
- Doppio utilizzo per ARMONY: come coperta di "pile" da utilizzare senza alimentazione elettrica sul divano o in poltrona e, con alimentazione elettrica, come coperta termica da posizionare tra lenzuolo e materasso
- Disponibili in versione doppia (190x180) e singola (180x90)
- Controllo di potenza a due step con protezione da corto circuito ed interruzione automatica del passaggio di corrente
- La versione doppia è riscaldata a due zone indipendenti, per una potenza massima di 60 watt per zona
- Cavi di alimentazione scollegabili tramite appositi connettori con contatti dorati
- Lavabili a mano (NATURE) oppure mano e in lavatrice alle basse temperatura (ARMONY e SYNTONY)
- Conformi alle norme di sicurezza previste dalla regolamentazione Europea

Nature

in pura lana di pecora australiana
single & double



Dimensioni: 180x90cm
(Singola)



W 60

Dimensioni: 190x180cm
(Doppia)



W 60+60



Armony blue & violet

in pile
single & double



Syntony

in poliestere
single & double



Neccky pad

- Cuscino termico specifico per la zona cervicale
- Dona tepore e relax a spalle e collo
- Realizzato con un pile morbidissimo (Micromink fleece), effetto velluto
- Ergonomico: facile da indossare, una volta posizionato, non si sposta più grazie ai due magneti che uniscono i lati anteriori
- 4 livelli di temperatura selezionabili da comando e identificabili con led di vario colore
- Spegnimento automatico dopo 120 minuti
- Protezione da surriscaldamento e corto circuito
- Lavabile anche in lavatrice, con detergente e programma delicato
- Cavo di alimentazione scollegabile per il lavaggio
- Conforme alle norme di sicurezza previste dalla regolamentazione Europea

Dimensioni: 36x56cm



W 100



120 min

Schede tecniche



SCHEDE TECNICHE

TERMOVENTILATORI CERAMICI		HI-FAN HIFI	LOUNGE	METAL	HI-FAN Tower	CHILLOUT
Modalità di riscaldamento		LOW/HIGH	ECO/COMFORT	ECO/COMFORT	LOW/HIGH	ECO/COMFORT
Modalità di riscaldamento / livelli di potenza	no.	2	2	2	2	2
Volume riscaldabile	m ³	80	60	80	80	60
Protezione IP21 per utilizzo in bagno						
Ventilazione estiva						
Ionizzazione e lampada UV						
Filtro antimuffa/antibatteri lavabile		•			•	
Apparecchio portatile		•	•	•	•	•
Possibilità di installazione fissa a parete						
Rotazione automatica		•	•	•	•	•
Rotazione manuale						
Inclinazione regolabile						
Funzione antigelo						
Termostato manuale						
Termostato digitale				•		•
Timer di spegnimento digitale		•	•	•	•	•
Timer di spegnimento programmabile						
Telecomando a raggi infrarossi		•	•	•	•	•
Comandi a sensore capacitivo		•	•		•	•
Comandi a membrana				•		
Comandi a tasti						
Display LCD		•	•	•	•	•
Ventilazione forzata		•	•	•	•	•
Ventilatore tangenziale		•	•		•	•
Ventilatore assiale				•		
Resistenza ceramica		•	•	•	•	•
Tensione di alimentazione	V/F/Hz	230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50
Potenza assorbita	W	1500/2500	1200/2000	1400/2400	1300/2500	1200/2000
Protezione PTC		•	•	•	•	•
Dispositivo antisurriscaldamento		•	•	•	•	•
Dispositivo antiribaltamento		•	•	•	•	•
Dimensioni/ingombri (H./L./P.)	mm	1018/290/290	867/258/258	702/263/263	788/263/263	687/230/230
Peso	Kg	5,6	3	4,6	4,7	3,7

TERMOVENTILATORI CERAMICI		ROCK	HI-FAN Black	BEAT
Modalità di riscaldamento		ECO/COMFORT	LOW/HIGH	ECO/COMFORT
Modalità di riscaldamento / livelli di potenza	no.	2	2	2
Volume riscaldabile	m ³	60	60	60
Protezione IP21 per utilizzo in bagno			•	•
Ventilazione estiva				•
Ionizzazione e lampada UV		•		
Filtro antimuffa/antibatteri lavabile		•	•	
Apparecchio portatile		•	•	•
Possibilità di installazione fissa a parete			•	
Rotazione automatica		•		•
Rotazione manuale			•	
Inclinazione regolabile			•	
Funzione antigelo				
Termostato manuale				•
Termostato digitale		•	•	
Timer di spegnimento digitale		•	•	
Timer di spegnimento programmabile				
Telecomando a raggi infrarossi		•	•	•
Comandi a sensore capacitivo		•	•	
Comandi a membrana				
Comandi a tasti				
Display LCD		•	•	
Ventilazione forzata		•	•	•
Ventilatore tangenziale		•		
Ventilatore assiale			•	•
Resistenza ceramica		•	•	•
Tensione di alimentazione	V/F/Hz	230/1/50	230/1/50	230/1/50
Potenza assorbita	W	1000/2000	1300/2000	1300/2000
Protezione PTC		•	•	•
Dispositivo antisurriscaldamento		•	•	•
Dispositivo antiribaltamento		•	•	•
Dimensioni/ingombri (H./L./P.)	mm	550/230/236	180/440/80	347/177/222
Peso	Kg	3,7	2	2

SCHEDE TECNICHE

TERMOVENTILATORI CERAMICI		GRUNGE	FUNK	CHIC	WALLY
Modalità di riscaldamento		ECO/COMFORT	ECO/COMFORT	ECO/COMFORT	ECO/COMFORT
Modalità di riscaldamento / livelli di potenza	no.	2	2	2	2
Volume riscaldabile	m ³	60	50	60	60
Ventilazione estiva		•	•	•	•
Umidificazione evaporativa a freddo					
Ionizzazione					•
Apparecchio portatile		•	•		
Possibilità di installazione fissa a parete				•	•
Filtro antipolvere e antipolline					
Funzione antigelo					
Termostato manuale		•			
Termostato digitale				•	•
Timer di spegnimento digitale				•	•
Timer di spegnimento programmabile				•	•
Telecomando a raggi infrarossi				•	•
Comandi a membrana				•	•
Comandi a tasti					
Display LCD				•	•
Ventilazione forzata		•	•	•	•
Deflettori orientabili manualmente					
Deflettori automatici				•	•
Ventilatore tangenziale				•	•
Ventilatore assiale		•	•		
Ventilatore radiale					
Resistenza ceramica		•	•	•	•
Resistenza a filo					
Tensione di alimentazione	V/F/Hz	230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50
Potenza assorbita	W	900 / 1800	750 / 1500	1000/2000	1000/2000
Protezione PTC		•	•	•	•
Dispositivo antisurriscaldamento		•	•	•	•
Dispositivo antiribaltamento		•	•		
Dimensioni/ingombri (H./L./P.)	mm	200/200/130	200/235/128	123/615/202	125/545/215
Peso	Kg	1,2	1	3,6	3,5

TERMOVENTILATORI & MULTIFUNZIONE		JANGLE & JANGLE COLOUR	POP ICE & GREEN	RAP ORANGE	QUADRO BLACK
Modalità di riscaldamento		ECO/COMFORT	ECO/COMFORT	ECO/COMFORT	LOW/HIGH
Modalità di riscaldamento / livelli di potenza	no.	2	2	2	2
Volume riscaldabile	m ³	60	60	60	60
Ventilazione estiva		•	•	•	•
Umidificazione evaporativa a freddo					•
Ionizzazione					•
Apparecchio portatile		•	•	•	•
Possibilità di installazione fissa a parete					
Filtro antipolvere e antipolline					•
Funzione antigelo					
Termostato manuale		•	•	•	
Termostato digitale					•
Timer di spegnimento digitale					
Timer di spegnimento programmabile					•
Telecomando a raggi infrarossi					
Comandi a membrana					•
Comandi a tasti					
Display LCD					
Ventilazione forzata		•	•	•	•
Deflettori orientabili manualmente					•
Deflettori automatici					
Ventilatore tangenziale					
Ventilatore assiale		•	•	•	
Ventilatore radiale					•
Resistenza ceramica					•
Resistenza a filo		•	•	•	
Tensione di alimentazione	V/F/Hz	230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50
Potenza assorbita	W	1000/2000	1000/2000	1000/2000	1000/2000
Protezione PTC					•
Dispositivo antisurriscaldamento		•	•	•	•
Dispositivo antiribaltamento		•	•		•
Dimensioni/ingombri (H./L./P.)	mm	250/260/125	210/220/135	180/225/200	430/450/175
Peso	Kg	1,1	1	1	5,5

SCHEDE TECNICHE

TERMOCONVETTORI & PANNELLI RADIANTI		BLUES	GLAM WHITE & BLACK	SOUL & SOUL DIGIT	HI FLOOR DESIGN / DESIGN PLUS	HI FLOOR Ray
Modalità di riscaldamento		ECO / SUPER / COMFORT	ECO / COMFORT	ECO / COMFORT / SUPER	LOW / MED / HIGH	LOW / MED / HIGH
Modalità di riscaldamento / livelli di potenza	no.	3	2	3	3	3
Volume riscaldabile	m ³	50	50	60	60	50
Apparecchio portatile		•	•	•	•	•
Possibilità di installazione fissa a parete		•	•	•		•
Protezione IP24 per utilizzo in bagno		•				
Termostato manuale				• (SOUL)	•	•
Termostato digitale		• (COMFORT)		• (SOUL DIGIT)		
Timer di spegnimento manuale					• (DESIGN PLUS)	•
Timer di spegnimento digitale		•		• (SOUL DIGIT)		
Comandi a tasti		•	•	• (SOUL)	•	•
Telecomando a infrarossi		•		• (SOUL DIGIT)		
Tipologia Riscaldamento		convezione naturale	convezione naturale	convezione naturale	convezione naturale	irraggiamento
Ventilazione forzata				• (SOUL DIGIT)	•	
Ventilatore assiale				• (SOUL DIGIT)	•	
Resistenza a filo		•	•	•	•	
Resistenza a mica termica						•
Tensione di alimentazione	V/F/Hz	230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50
Potenza assorbita	W	750/1500/variabile	750/1500	750/1250/2000	750/1250/2000	500/1000/1500
Dispositivo antisurriscaldamento		•	•	•	•	•
Dimensioni (H./L./P.)	mm	515/820/260	502/600/245	382/600/220	450/693/190	470/780/240
Dimensioni (H./L./P.) senza supporti/ruote	mm	452/820/105	455/600/100	350/600/100		470/780/80
Peso	Kg	9,5	5,5	3,5	4,5	4,8

STUFE AL QUARZO, IN FIBRA DI CARBONIO, ALOGENE - RADIATORI A OLIO MINERALE		CREOLA Q3	AMBIENT	HOUSE	CHILY 7	CHILY 9	CHILY 11
Modalità di riscaldamento		LOW/MED/HIGH	ECO/COMFORT	ECO/COMFORT	LOW/HIGH	LOW/HIGH	LOW/HIGH
Modalità di riscaldamento / livelli di potenza	no.	3	2	2	2	2	2
Volume riscaldabile	m ³	20	40	40	42	51	60
Apparecchio portatile		•	•	•	•	•	•
Riscaldamento per convezione naturale					•	•	•
Riscaldamento per irraggiamento		•	•	•	•	•	•
Resistenza tubolare					•	•	•
Candele alogene	no.			2			
Resistenze in fibra di carbonio	no.		2				
Candele al quarzo	no.	3					
Elementi ad olio minerale	no.				7	9	11
Tensione di alimentazione	V/F/Hz	230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50
Potenza assorbita	W	500/1000/1500	500/1000	600/1200	900/1500	900/1500	1200/2000
Dispositivo antisurriscaldamento		•	•	•	•	•	•
Dispositivo antiribaltamento		•	•	•	•	•	•
Dimensioni (H./L./P.)	mm	210/410/183	700/380/250	700/380/250	642/346/125	642/426/125	642/506/125
Peso	Kg	1,53	2,5	2,5	8,04	10	11,96

SCHEDE TECNICHE

STUFE CATALITICHE, A GAS, A INFRAROSSI, RADIATORI A GAS A FLUSSO BILANCIATO		44RQ	INFRA XL / XL SILVER	LYRA 4000 VTQ	LYRA 3000 VTQ	LYRA 3000 SQ
Potenza di riscaldamento	W	2270/2600/3050	1300/4100	4000	3060	3060
Portata termica massima	W					
Volume riscaldabile max.	m ³	95	120	150	110	100
Apparecchio portatile		•	•	•	•	•
Diametro del tubo di scarico fumi	mm			120	120	120
Accensione piezoelettrica		•	•	•	•	•
Fiamma pilota		•	•			
Regolazione manuale potenza di riscaldamento		•	•			
Termostato modulante flusso gas al bruciatore				•	•	•
Camera di combustione in ghisa a tenuta stagna				•	•	•
Tipo di Riscaldamento		Irraggiamento	Irraggiamento	Convezione	Convezione	Convezione
Ventilazione forzata				•	•	
Ventilatore tangenziale				•	•	
Velocità di ventilazione	no.			1	1	
Consumo di gas Metano	m ³ /h			0,400	0,310	0,310
Consumo di gas GPL	g/h	142/177/210	98/195/292	289	222	222
Tensione di alimentazione	V/F/Hz			230/1/50	230/1/50	230/1/50
Dispositivo di controllo anidride carbonica		•	•			
Dispositivo anti-spegnim.fiamma pilota			•			
Dispositivo anti-ribaltamento			•			
Dimensioni (H./L./P.)	mm	805/425/445	740/420/360	490/710/205	490/590/205	490/590/205
Peso	Kg	18	9	40	30	30

STUFE A GAS PER INSTALLAZIONE FISSA		VENTOSOLE 316 ASQ-A	VENTOSOLE 246 ASQ	THERMOSOLE 2.98 ASQ	THERMOSOLE 2.78 ASQ	THERMOSOLE 1.62 ASQ
Potenza di riscaldamento	W	9100	8500	7600	6900	5300
Portata termica massima	W	11000	10300	9200	8450	6500
Volume riscaldabile max.	m ³	400	380	270	250	200
Installazione fissa a parete/pavimento		•	•	•	•	•
Vernice a smalto porcellanata a 900°C		•	•	•	•	•
Diametro del tubo di scarico fumi	mm	80/100	80	80	80	80
Accensione elettronica		•				
Accensione piezoelettrica			•	•	•	•
Fiamma pilota		•	•	•	•	•
Regolazione manuale potenza						•
Termostato modulante flusso di gas		•	•	•	•	
Tipo di Riscaldamento		Convezione	Convezione	Convezione	Convezione	Convezione
Tipo di Riscaldamento		Irraggiamento	Irraggiamento	Irraggiamento	Irraggiamento	Irraggiamento
Ventilazione forzata		•	•			
Velocità di ventilazione	no.	2	1			
Consumo di gas Metano	m ³ /h	1,164	1,090	0,974	0,894	0,690
Consumo di gas GPL	g/h	860	810	720	660	500
Tensione di alimentazione	V/F/Hz	230/1/50	230/1/50			
Dispositivo controllo scarico fumi		•	•	•	•	•
Dimensioni (H./L./P.)	mm	695/830/270	760/720/250	710/660/240	645/600/240	580/440/240
Peso	Kg	38	35	27	23	13

STUFE A LEGNA		MIGNON SL (green/grey)	SUPER SL (green/grey)
Potenza di riscaldamento	W	6000	8000
Volume riscaldabile max.	m ³	150	250
Superficie delle piastre calde	m ²	0,95	1,15
Installazione fissa a pavimento		•	•
Vernice a smalto porcellanata a 900°C		•	•
Diametro del tubo di scarico fumi	mm	100	120
Consumo di legna nelle 24 ore	Kg	6 / 8	10 / 12
Rendimento della stufa a legna	%	70,5	70
Volume della camera di combustione legna	dm ³	16	24
Tipo di Riscaldamento		Irraggiamento	Irraggiamento
Dimensioni (H./L./P.)	mm	740/320/320	860/380/380
Peso	Kg	49	75

SCHEDE TECNICHE

DEUMIDIFICATORI		DEOLO BABY	DEOLO 13	DEOLO 17	DEOLO 21
Capacità di deumidificazione	l/24h	11	13	17	21
Temperatura di riferimento		32°C	32°C	32°C	32°C
Umidità relativa di riferimento		80%	80%	80%	80%
Portata d'aria max.	m ³ /h	110	115	126	126
Capacità della tanica/serbatoio	l	1,5	1,7	1,7	1,7
Tipo di refrigerante		R134a	R134a	R134a	R134a
Pressione sonora	dB(A)	38	40	41	41
Apparecchio portatile		•	•	•	•
Umidostato manuale		•	•	•	•
Filtro a rete antimuffa ed antipolline		•	•	•	•
Velocità di ventilazione	no.	1	1	1	1
Tensione di alimentazione	V/F/Hz	230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50
Potenza assorbita	W	250	260	410	480
Dimensioni (H./L./P.)	mm	417/312/235	503/320/215	503/320/215	503/320/215
Peso	Kg	11	11,2	13,3	13,7

UMIDIFICATORI & PURIFICATORI D'ARIA		HYDRO DIGIT	JONIO EASY	JONIO DESIGN
Portata d'aria max.	m ³ /h	250	10	210
Capacità della tanica/serbatoio	l	3,5		
Pressione sonora	dB(A)		15	30
Apparecchio portatile		•	•	•
Rendimento max.	ml/h	250		
Volume ambiente max.	m ³	60	40	110
Umidificazione ad ultrasuoni		•		
Umidostato manuale				
Umidostato elettronico		•		
Filtro a rete antimuffa ed antipolline				•
Filtro ai carboni attivi				•
Filtro HEPA				•
Filtro catalitico a fibre vegetali				•
Filtro fotocatalitico			•	
Filtro a scambio ionico		•		
Filtro elettrostatico				
Ionizzazione		•	•	•
Conforme norme ARB				
Timer di spegnimento programmabile		•		•
Telecomando a infrarossi				•
Comandi a tasti		•	•	•
Display LCD		•		•
Trasformatore				
Velocità di ventilazione	no.			3
Tensione di alimentazione	V/F/Hz	230/1/50	230/1/50	230/1/50
Potenza assorbita	W	30	5	40
Dimensioni (H./L./P.)	mm	204/185/340	243/85/98	495/363/167
Peso	Kg	2,98	0,56	4,5

SCHEDE TECNICHE

DIFFUSORI OLI ESSENZIALI & LAMPADE DECORATIVE NEBULIZZANTI	JASMINE	BLOOM Ice/Black	ZENO Light/Rose	AIKO	OILO White / Black / Silver
Diffusore di oli essenziali	•	•	•		
Vaporizzatore di oli essenziali puri					•
Lampada decorativa & diffusore oli essenziali				•	
Nebulizzatore e lampada LED RGB incorporati	•		•	•	
Base in speciale materiale plastico colore bianco	•	•Ice	• Light		
Base in speciale materiale plastico colore nero		•Black			
Base in speciale materiale plastico colore rosa			• Rose		
Vetro satinato bianco				•	
Ceramica bianca, nera o placcata argento					•
Umidificazione a ultrasuoni	•	•	•	•	
Variazione cromatica continua	•		•	•	
Luce a LED disattivabile		•			
Possibilità stop su colore a scelta	•		•		
Emissione vapore in ambiente	•	•	•	•	
Capacità serbatoio	ml	150	180	80	800
Volume vapore emesso	ml/h	20±5	15±5	15±5	≥250
Tensione di alimentazione	V/F/Hz	230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50
Trasformatore		DC 24V	DC 24V	DC 24V	AC 24V
Potenza assorbita	W	12	15	12	15
Dimensioni (Altezza/Circonferenza)	mm			150 / 128	
Dimensioni (Altezza/Larghezza/Profondità)	mm	105/204/204	149/180/83		
Dimensioni (Altezza/Diametro)	mm				180 / Ø130
Peso	Kg	0,33	0,33	0,4	1
					0,55

CUSCINI RISCALDANTI & COPERTE TERMICHE	NECKY PAD	DAILY	NATURE single	NATURE double
Cuscino termico per la zona cervicale	•			
Coperta esterna per letto o divano		•		
Coperta per letto singolo			•	
Coperta per letto matrimoniale				•
Coperta da posizion.tra lenzuolo e materasso			•	•
Pura lana di pecora australiana			•	•
Polar fleece (pile)				
Soft Polar fleece (pile)		•		
Micromink fleece (ciniglia)	•			
Poliestere				
Colore	grigio	grigio antracite	bianco	bianco
Anelli per il fissaggio al materasso			•	•
Zone indipendenti	No.	1	1	2
Potenza termica massima	W	100	120	60
Livelli di potenza selezionabili	No.	4	5	2
Timer di spegnimento			1-8h	
Cavo di alimentazione scollegabile	•	•	•	•
Connettori con contatti dorati antiruggine	•	•	•	•
Lavaggio a mano			•	•
Lavaggio delicato in acqua		30° max	40° max	
Protezione anti-surriscaldamento		•	•	•
Protezione anti-corto circuito		•	•	•
Tensione di alimentazione	V/F/Hz	230/1/50	230/1/50	230/1/50
Dimensioni (Lunghezza/Larghezza)-(Alt./Larg./Pro.)	cm	36 / 56	180 / 130	180 / 90
Peso	Kg	1,00	1,75	1,81
				3,8

COPERTE TERMICHE	ARMONY single	ARMONY double	SYNTONY single	SYNTONY double
Cuscino termico per la zona cervicale				
Coperta esterna per letto o divano				
Coperta per letto singolo	•		•	
Coperta per letto matrimoniale		•		•
Coperta da posizion.tra lenzuolo e materasso	•	•	•	•
Pura lana di pecora australiana				
Polar fleece (pile)	•	•		
Soft Polar fleece (pile)				
Micromink fleece (ciniglia)				
Poliestere			•	•
Colore	blu/fucsia	blu/fucsia	bianco	bianco
Anelli per il fissaggio al materasso	•	•	•	•
Zone indipendenti	No.	1	2	1
Potenza termica massima	W	60	60+60	60
Livelli di potenza selezionabili	No.	2	2	2
Timer di spegnimento				
Cavo di alimentazione scollegabile	•	•	•	•
Connettori con contatti dorati antiruggine	•	•	•	•
Lavaggio a mano				
Lavaggio delicato in acqua		40° max	40° max	40° max
Protezione anti-surriscaldamento		•	•	•
Protezione anti-corto circuito		•	•	•
Tensione di alimentazione	V/F/Hz	230/1/50	230/1/50	230/1/50
Dimensioni (Lunghezza/Larghezza)-(Alt./Larg./Pro.)	cm	180 / 90	190 / 180	180 / 90
Peso	Kg	1,26	2,7	1,16
				2,34

www.argoclima.com



improve your life

argoclima S.p.A.

headquarter
Via Varese, 90
21013 Gallarate (VA) ITALY
Tel: + 39 0331 755111
Fax: + 39 0331 776240
www.argoclima.com

702014105/06-14

N.B. La casa costruttrice non si assume responsabilità per eventuali errori o inesattezze nel contenuto di questo prospetto e si riserva il diritto di apportare ai suoi prodotti, in qualunque momento e senza preavviso, eventuali modifiche ritenute opportune per qualsiasi esigenza di carattere tecnico o commerciale.

Argo è un marchio di **argoclima S.p.A.**, leader europeo nei settori della Climatizzazione, Riscaldamento e Trattamento Aria.