

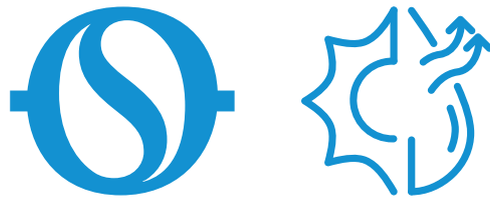


AZIENDA  
**ITALIANA**  
DAL 1956

# RISCALDAMENTO E TRATTAMENTO ARIA

Catalogo 2023





# Olimpia Splendid. Home of Comfort

Casa è sinonimo di comfort: una semplice equazione che ci impegniamo ad assicurare, in ogni stagione e in ogni Paese del mondo, offrendo soluzioni innovative, sicure, sostenibili e di elevata finitura estetica.

## Chi siamo

Olimpia Splendid è un'azienda italiana che dal 1956 progetta, produce e commercializza prodotti per Climatizzazione, Riscaldamento, Trattamento dell'aria. Il payoff **Home of Comfort** descrive il nostro impegno nel creare prodotti innovativi, rispettosi dell'ambiente e dall'inconfondibile design made in Italy. Soddisfare, in ogni momento dell'anno, le esigenze dei nostri clienti nel mondo è il nostro obiettivo. **Comfort at Home** è il risultato.

## Azienda italiana dal 1956

Ogni prodotto Olimpia Splendid nasce nell'headquarter bresciano, dove il centro R&D 100% italiano rappresenta il cuore pulsante di tutte le innovazioni e la mente rigorosa che studia, testa ed affina ogni progetto.

Con l'aiuto di software di modellizzazione di ultima generazione e laboratori di prova interni —dotati di stampanti 3D, camere calorimetriche, camere anecoiche e camere per test di lunga durata —il nostro team di ingegneri e progettisti segue lo sviluppo delle soluzioni Olimpia Splendid, andando oltre le normative e gli standard. Per garantire, lungo l'intero ciclo di vita del prodotto, sempre e solo le migliori performance.

## Brand internazionale

Olimpia Splendid è un gruppo a vocazione internazionale. Perché vogliamo, attraverso una presenza diretta nei mercati, essere sempre più vicini ai bisogni dei nostri clienti.

La dimensione internazionale di Olimpia Splendid è rappresentata dalle sedi delle 7 filiali commerciali estere, oltre che dal capillare network di distributori che copre più di 50 Paesi nel mondo. L'export, che già rappresenta il 50% del fatturato complessivo del gruppo, è una componente dei ricavi in continua crescita.



## Obiettivo 2040: carbon neutrality

A causa dei cambiamenti climatici in atto, la domanda di soluzioni per la climatizzazione indoor è oggi in forte crescita e le imprese di produzione stanno rivoluzionando tecnologie e processi, per riuscire a soddisfare le nuove esigenze abitative nel rispetto dell'ambiente. Come brand dell'home comfort, abbiamo definito i pilastri del nostro piano per la sostenibilità e preso un impegno ufficiale, per dimezzare la carbon footprint di Olimpia Splendid nel 2030 e raggiungere la carbon neutrality entro il 2040, con 10 anni di anticipo rispetto al Green Deal Europeo. Un obiettivo importante, che raggiungeremo prendendoci cura del clima di casa, insieme a quello del pianeta.

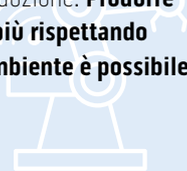
### Technology

I nostri impianti di climatizzazione sono in pompa di calore, oggi la tecnologia più efficiente sul mercato. Full electric, creano il giusto comfort in tutte le stagioni, ottimizzando i consumi e sfruttando fonti rinnovabili. **Per un clima ideale in casa e nel Pianeta.**



### Factory

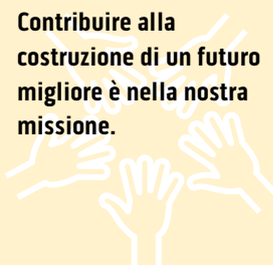
Il nostro impianto produttivo in Franciacorta è alimentato per il 50% da energia auto-prodotta ed è molto efficiente. Nel 2021 abbiamo ridotto l'intensità del nostro consumo di energia, aumentando la produzione. **Produrre di più rispettando l'ambiente è possibile.**



### People

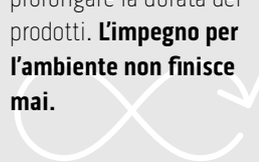
Nella nostra azienda ogni obiettivo è condiviso e il percorso verso la carbon neutrality vede la partecipazione attiva e propositiva di tutte le risorse interne.

**Contribuire alla costruzione di un futuro migliore è nella nostra missione.**



### Lifecycle

Analizziamo l'impronta ambientale dei prodotti, selezioniamo i refrigeranti con il più basso impatto sull'effetto serra, utilizziamo materiali facilmente riciclabili e studiamo soluzioni per prolungare la durata dei prodotti. **L'impegno per l'ambiente non finisce mai.**



## Servizio clienti

Attraverso il sito internet [Olimpiasplendid.it](http://Olimpiasplendid.it) e i nostri numeri di assistenza

### Elenco rivenditori

Nella sezione **Negozi** del sito internet è consultabile l'elenco completo dei punti vendita e dei rivenditori professionali Olimpia Splendid.

### Contatti Centri di Assistenza Tecnica

Nella sezione **Centri Assistenza e Ricambi** del sito internet è possibile trovare indirizzo e contatti del servizio tecnico più vicino.

### Attivazione garanzie e richieste d'intervento

Nella sezione **Assistenza e Garanzie** del sito internet è possibile attivare la garanzia e richiedere — direttamente online — l'intervento di un nostro Centro di Assistenza Tecnica, inserendo la matricola del prodotto (presente sul certificato di garanzia e sulla targa dati dello stesso).

### Materiale tecnico-informativo

Nell'**Area Download** del sito internet è possibile scaricare cataloghi e brochure, dichiarazioni e manuali d'uso, etichette energetiche e dime d'installazione dei prodotti Olimpia Splendid.



Disponibile per:  
Informazioni su prodotti  
Attivazioni garanzia  
Richiesta intervento di riparazione per prodotti in garanzia

Lunedì–Venerdì: 8:30–20:30  
Sabato: 9:00–13:00 e 14:00–18:00  
Costi telefonata secondo il piano tariffario previsto dal proprio operatore.



Disponibile per:  
Informazioni su prodotti, punti vendita e centri di assistenza tecnici

Lunedì–Venerdì: 9:00–13:00 e 14:00–16:00  
Costi telefonata secondo il piano tariffario previsto dal proprio operatore.



Accedi subito al sito  
[Olimpiasplendid.it](http://Olimpiasplendid.it)

# OS Home



La tecnologia che connette i prodotti Olimpia Splendid a smartphone e voice control.

Per un comfort ancora più facile da gestire.

## Smartphone e tablet

I prodotti Olimpia Splendid dotati di **wi-fi integrato** possono essere gestiti anche da remoto, dentro o fuori casa, grazie alla rete internet del tuo smartphone o tablet. Per attivarli e impostare le principali funzioni, è sufficiente **scaricare l'app** mobile OS Home, compatibile con dispositivi iOS e Android.

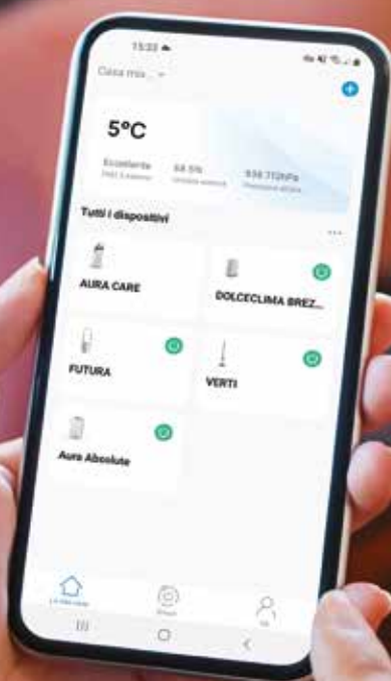
## Voice control

La nuova tecnologia wi-fi di Olimpia Splendid rende possibile connettere alcuni prodotti anche ai principali **controllori vocali**. Le action e le skill OS Home compatibili sono disponibili per il download sui relativi store.

## OS Home è disponibile per:

- termoventilatori **Caldo Sky G Wifi (99265)** e **Caldo Sky B Wifi (99264)**
- convettore **Caleo Glass Wifi (99238)**
- deumidificatori **Aquaria S1 20 P (02064)** e **Aquaria S1 24 P (02065)**
- umidificatore **Limpia Hero Wifi (99239)**
- purificatori **Aura Care (99277)** e **Aura Absolute (99278)**
- prodotti multifunzione **Futura (99275)**

Maggiori informazioni sulle funzionalità di OS HOME e sulla compatibilità con dispositivi mobili e controllori vocali sono disponibili su [Olimpiaspending.it](http://Olimpiaspending.it)



# INDICE

## 14 TERMOVENTILATORI AD AGHI

- 15 CALDO RADIALE
- 16 CALDO POP
- 17 CALDO RELAX
- 18 CALDO ROCK M
- 19 CALDO ROCK O
- 20 CALDO ROCK DT
- 21 CALDO TEKNO
- 22 CALDOSILENT

## 24 TERMOVENTILATORI CERAMICI

- 25 CALDODESIGN
- 26 CALDO TRENDY
- 27 CALDO TRENDY ST
- 28 CALDO TRENDY T
- 29 CALDOSTILE DT
- 30 CALDO SKY
- 31 CALDO UP T

## 35 TERMOCONVETTORI

- 37 CALEO GLASS WIFI
- 38 CALEO METAL
- 39 CALEO 2
- 40 CALEO 2 T e TT

## 43 STUFETTE A INFRAROSSI

- 44 SOLARIA EVO
- 45 SOLARIA CARBON
- 46 CARBON BLACK

## 49 RADIATORI A OLIO

- 51 CALDORAD HUMI
- 52 CALDORAD

## 55 STUFE A GAS

- 56 STOVY
- 57 STOVY INFRA
- 58 INFRA METANO / SUPER INFRA METANO
- 59 SG SERIES

## 65 DEUMIDIFICATORI

- 67 AQUARIA S1 10P
- 68 AQUARIA S1 12P
- 69 AQUARIA S1 14P
- 70 AQUARIA S1 16P
- 71 AQUARIA S1 20P
- 72 AQUARIA S1 24P
- 73 SECCOPROF

## 77 AROMA DIFFUSORI E UMIDIFICATORI

- 79 ASTOMI 80
- 80 ASTOMI 200
- 81 ASTOMI SOUND
- 82 LIMPIA 2
- 83 LIMPIA 4
- 84 LIMPIA HERO WIFI
- 85 LIMPIA 6

## 89 PURIFICATORI E MULTIFUNZIONE

- 91 AURA CARE
- 92 AURA ABSOLUTE
- 93 FUTURA

# INDICE ALFABETICO

AQUARIA S1 10P	67	CALDORAD	52
AQUARIA S1 12P	68	CALDORAD HUMI	51
AQUARIA S1 14P	69	CALDOSILENT	22
AQUARIA S1 16P	70	CALDOSTILE DT	29
AQUARIA S1 20P	71	CALEO 2	39
AQUARIA S1 24P	72	CALEO 2 T e TT	40
ASTOMI 200	80	CALEO GLASS WIFI	37
ASTOMI 80	79	CALEO METAL	38
ASTOMI SOUND	81	CARBON BLACK	46
AURA ABSOLUTE	92	FUTURA	93
AURA CARE	91	INFRA METANO / SUPER INFRA METANO	58
CALDO POP	16	LIMPIA 2	82
CALDO RADIALE	15	LIMPIA 4	83
CALDO RELAX	17	LIMPIA 6	85
CALDO ROCK DT	20	LIMPIA HERO WIFI	84
CALDO ROCK M	18	SECCOPROF	73
CALDO ROCK O	19	SG SERIES	59
CALDO SKY	30	SOLARIA CARBON	45
CALDO TEKNO	21	SOLARIA EVO	44
CALDO TRENDY	26	STOVY	56
CALDO TRENDY ST	27	STOVY INFRA	57
CALDO TRENDY T	28		
CALDO UP T	31		
CALDODESIGN	25		





**RISCALDAMENTO**



OLYMPIA  
SOUND SYSTEM



## **TERMOVENTILATORI**

Per una nuova esperienza  
di comfort



## Colori originali e massima usabilità Per una nuova esperienza di comfort

### Design e tecnologia

La gamma Olimpia Splendid è studiata per proporre una nuova esperienza di comfort, attraverso colori e forme in linea con le ultime tendenze dell'interior e pratiche soluzioni tecnologiche.

Grazie a pannelli **comandi digitali, basi oscillanti e timer integrati**, i termoventilatori Olimpia Splendid possono infatti andare oltre la loro funzione primaria, uscire dal tradizionale contesto d'uso ed essere sfruttati in casa tutto l'anno.

### Potenti, robusti e sicuri

I termoventilatori Olimpia Splendid assecondano tutte le necessità (da 1.800 a 2.400W) e soddisfano anche gli amanti del caldo più avvolgente, con soluzioni dotate di resistenze ceramiche. Nessun compromesso anche sul fronte della sicurezza, come dimostrano le stesse **plastiche autoestinguenti** con cui sono realizzati e il **termostato di sicurezza** presente su tutti i modelli.

I termoventilatori ad aghi Olimpia Splendid, inoltre, sono conformi al grado di **protezione IP21** e risultano dunque sicuri in caso di caduta di corpi solidi superiori a 12 mm di diametro o di gocciolamento d'acqua in verticale.

	< 2000W		> 2000W	
RESISTENZA AD AGHI	  <b>CALDO RADIALE</b> (99240) 1,8 KW	  <b>CALDO POP B</b> (99291) 2 KW	  <b>CALDO POP A</b> (99292) 2 KW	
	  <b>CALDO ROCK M</b> (99293) 2 KW	  <b>CALDO ROCK O</b> (99294) 2 KW	  <b>CALDO ROCK DT</b> (99295) 2 KW	
	  <b>CALDO RELAX</b> (99338) 2 KW	   <b>CALDO TEKNO</b> (99241) 2 KW	  <b>CALDOSILENT</b> (99329) 2.4 KW	
RESISTENZA CERAMICA	 <b>CALDODESIGN</b> (99447) 1.8 KW	 <b>CALDODESIGN S</b> (99404) 1.8 KW	 <b>CALDODESIGN O</b> (99402) 1.8 KW	
	  <b>CALDO TRENDY</b> (99268) 1.8 KW	  <b>CALDO TRENDY ST</b> (99267) 2 KW	  <b>CALDO TRENDY T</b> (99266) 2 KW	  <b>CALDO STILE DT</b> (99450) 2.2 KW
	   <b>CALDO SKY G WIFI</b> (99265) 2 KW	   <b>CALDO SKY B WIFI</b> (99264) 2 KW	  <b>CALDO UP T</b> (99364) 2 KW	

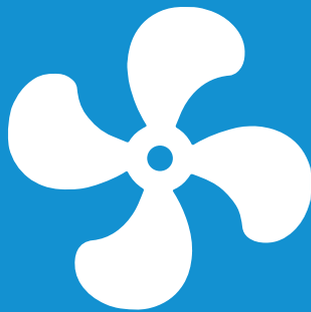
Protezione contro il gocciolamento dell'acqua

Base oscillante

Installazione a muro

Telecomando incluso

Wi-Fi integrato



**Termoventilatori  
elettrici ad aghi**

NEW

# CALDO RADIALE

## Il termoventilatore da tavolo compatto

Cod. 99240



### DOPPIO UTILIZZO

Da tavolo o da terra, grazie all'aggiunta dei quattro piedini inclusi.



### COMPACT DESIGN

Piccolo e compatto si inserisce con discrezione in ogni contesto



### 3 MODALITA' D'USO

Sola ventilazione e due livelli di potenza regolabili (900-1800W), per un comfort personalizzato



### FUNZIONE ANTIGELO

Per impostare l'accensione automatica, quando la temperatura scende al di sotto dei 10°C

**CARATTERISTICHE**

- Resistenza ad aghi
- Potenza termica max: 1800 W
- 2 livelli di potenza (900 - 1800W)
- Termostato di sicurezza
- Termostato ambiente
- Protezione antisurriscaldamento
- Comandi meccanici
- Funzione di sola ventilazione
- Funzione antigelo
- Deflettore per inclinazione verticale della griglia
- Piedini aggiuntivi inclusi



TERMOVENTILATORI  
TERMOCONVETTORI  
STUFETTE A INFRAROSSI  
RADIATORI A OLIO  
STUFE A GAS  
DEUMIDIFICATORI  
AROMA DIFFUSORI E UMIDIFICATORI  
PURIFICATORI E MULTIFUNZIONE

# CALDO POP

## Termoventilatori ad aghi con protezione IP21

Cod. 99291

Cod. 99292



### POTENZA FINO A 2000W

Livello di potenza regolabile (1000/2000W).



### PROTEZIONE IP21

Sicurezza garantita contro la caduta verticale di gocce d'acqua, frequente in bagno.



### 3 MODALITÀ D'USO

Sola ventilazione e due livelli di potenza, per un comfort personalizzato

### CARATTERISTICHE

Resistenza ad aghi  
Potenza termica selezionabile: 1000/2000W  
Protezione IP21 dal gocciolamento verticale  
Funzione sola ventilazione  
Termostato di sicurezza



# CALDO RELAX

 **OLIMPIA  
SPLENDID**

Termoventilatore compatto per un caldo sicuro

Cod. 99338



## POTENZA FINO A 2000W

Livello di potenza regolabile (1000/2000W).



## PROTEZIONE IP21

Sicurezza garantita contro la caduta verticale di gocce d'acqua, frequente in bagno.



## DISPOSITIVO ANTI-RIBALTAMENTO

Spegnimento automatico in caso di caduta.



## 3 MODALITÀ D'USO

Sola ventilazione e 2 livelli di potenza.

## CARATTERISTICHE

- Resistenza ad aghi
- Potenza termica selezionabile: 1000/2000W
- Protezione IP21 dal gocciolamento verticale
- Funzione sola ventilazione
- Termostato di sicurezza
- Termostato ambiente
- Impugnatura sul retro
- Dispositivo antiribaltamento



TERMOVENTILATORI

TERMOCONVETTORI

STUFETTE A INFRAROSSI

RADIATORI A OLIO

STUFE A GAS

DEUMIDIFICATORI

AROMA DIFFUSORI E UMIDIFICATORI

PURIFICATORI E MULTIFUNZIONE

# CALDO ROCK M

Termoventilatore ad aghi con 3 modalità d'uso

Cod. 99293



## POTENZA FINO A 2000W

Livello di potenza regolabile (1000/2000W).



## PROTEZIONE IP21

Sicurezza garantita contro la caduta verticale di gocce d'acqua, frequente in bagno.



## DISPOSITIVO ANTI-RIBALTAMENTO

Il termoventilatore si spegne automaticamente in caso di ribaltamento.



## 3 MODALITÀ D'USO

Sola ventilazione e due livelli di potenza, per un comfort personalizzato

## CARATTERISTICHE

Resistenza ad aghi  
Potenza termica selezionabile: 1000/2000W  
Protezione IP21 dal gocciolamento verticale  
Funzione sola ventilazione  
Termostato di sicurezza  
Dispositivo antiribaltamento



# CALDO ROCK O

 OLIMPIA  
SPLENDID

## Termoventilatore ad aghi con base oscillante

Cod. 99294



### BASE OSCILLANTE

Oscillazione automatica del flusso d'aria in orizzontale, per una maggiore diffusione del calore.



### POTENZA FINO A 2000W

Livello di potenza regolabile (1000/2000W).



### SECURE SYSTEM

Protezione IP21 contro il gocciolamento verticale e spegnimento automatico in caso di ribaltamento.



### 3 MODALITÀ D'USO

Sola ventilazione e due livelli di potenza, per un comfort personalizzato

### CARATTERISTICHE

Resistenza ad aghi  
Potenza termica selezionabile: 1000/2000W  
Protezione IP21 dal gocciolamento verticale  
Funzione oscillante  
Funzione sola ventilazione  
Termostato di sicurezza  
Dispositivo antiribaltamento



TERMOVENTILATORI

TERMOCONVERTORI

STUFETTE A INFRAROSSI

RADIATORI A OLIO

STUFE A GAS

DEUMIDIFICATORI

AROMA DIFFUSORI E UMIDIFICATORI

PURIFICATORI E MULTIFUNZIONE

# CALDO ROCK DT

Termoventilatore ad aghi con digital control e base oscillante

Cod. 99295



## DIGITAL CONTROL

Pannello di controllo digitale per regolare potenza, termostato ambiente e timer integrato.



## BASE OSCILLANTE

Oscillazione automatica del flusso d'aria in orizzontale, per una maggiore diffusione del calore.



## POTENZA FINO A 2000W

Livello di potenza regolabile e termostato ambiente per ottimizzare i consumi.



## SECURE SYSTEM

Protezione IP21 contro il gocciolamento verticale e spegnimento automatico in caso di ribaltamento.

## CARATTERISTICHE

- Resistenza ad aghi
- Potenza termica selezionabile: 1000/2000W
- Protezione IP21 dal gocciolamento verticale
- Funzione oscillante
- Funzione sola ventilazione
- Termostato di sicurezza
- Termostato ambiente
- Dispositivo antiribaltamento
- Timer 12H



NEW

# CALDO TEKNO

OLIMPIA  
SPLENDID

Il termoventilatore sicuro e ricco di funzionalità

Cod. 99241



## TOUCHSCREEN DISPLAY

Pannello comandi a sfioro, dall'impatto estetico minimale, per settare la temperatura e la potenza minima e massima (1000-2000W).



## ECO MODE

Automodula la potenza in relazione alla temperatura ambiente rilevata, riducendo i consumi e aumentando il livello di benessere.



## SILENT FUNCTION

Funzionamento alla massima silenziosità per il massimo comfort acustico



## SECURE SYSTEM

Protezione IP21 contro il gocciolamento verticale e spegnimento automatico in caso di ribaltamento.

## CARATTERISTICHE

- Resistenza ad aghi
- Potenza termica max: 2000 W
- 2 livelli di potenza (1000 - 2000W)
- Protezione IP21 dal gocciolamento verticale
- Termostato di sicurezza
- Termostato ambiente
- Protezione antisurriscaldamento
- Dispositivo antiribaltamento
- Timer 24h
- Touchscreen display
- Funzione sola ventilazione
- Funzione antigelo
- Modalità Eco per ridurre i consumi
- Modalità Silent per il maggior comfort acustico
- Pratica maniglia per lo spostamento
- Telecomando incluso



TERMOVENTILATORI

TERMOCONVETTORI

STUFETTE A INFRAROSSI

RADIATORI A OLIO

STUFE A GAS

DEUMIDIFICATORI

AROMA DIFFUSORI E UMIDIFICATORI

PURIFICATORI E MULTIFUNZIONE

# CALDOSILENT

Termoventilatore ad aghi potente e silenzioso

Cod. 99329



## SUPER CALDO

Tra i più potenti della categoria, fino a 2400 W.



## SUPER POWER

Fino a 3 dB(A) di pressione acustica in meno rispetto ai modelli ad aghi tradizionali: il rumore percepito è minore del 50%\*.



## PROTEZIONE IP21

Sicurezza garantita contro la caduta verticale di gocce d'acqua, frequente in bagno.



## TIMER

Programmazione timer 24h.

## CARATTERISTICHE

- Resistenza ad aghi
- Superpower: potenza termica max 2400 W
- 2 livelli di potenza (1200-2400W)
- Funzione ventilazione
- Comandi meccanici
- Omologato IP21 contro il gocciolamento verticale
- Oscillazione 90°
- Timer 24h
- Termostato di sicurezza
- Termostato ambiente
- Funzione antigelo
- Interruttore antiribaltamento
- Maniglia
- Volume massimo riscaldabile: 80 m<sup>3</sup>
- Silent System

\* Test di laboratorio interni sulla gamma tradizionale Olimpia Splendid



## Dati tecnici termoventilatori ad aghi

NEW

		CALDO RADIALE	CALDO POP A	CALDO POP B	CALDO RELAX
<b>CODICE PRODOTTO</b>		99240	99292	99291	99338
<b>CODICE EAN</b>		8021183992403	8021183992922	8021183992915	8021183993387
Potenza termica (Max)	W	1800	2000	2000	2000
Livelli di potenza selezionabili		ONLY FAN / 900 / 1800	ONLY FAN / 1000 / 2000	ONLY FAN / 1000 / 2000	ONLY FAN / 1000 / 2000
Volume riscaldabile (max)	m <sup>3</sup>	55	60	60	60
Dimensioni prodotto (Larg. x Alt. x Prof.)		275 x 112 x 290	210 x 251 x 143	210 x 251 x 143	223 x 265 x 135
Dimensioni imballo (Larg. x Alt. x Prof.)		305 x 135 x 305	215 x 257 x 145	215 x 257 x 145	230 x 274 x 140
Peso (senza imballo)	kg	1,4	1,1	1,1	1,0
Peso (con imballo)	kg	1,6	1,3	1,3	1,2
Pezzi per master	nr	8	6	6	6
Dimensioni master (Larg. x Alt. x Prof.)		625 x 315 x 560	450 x 230 x 529	450 x 230 x 529	440 x 245 x 570
Classe di isolamento		II	II	II	II
Grado di protezione degli involucri		IPX0	IP21	IP21	IP21
Alimentazione elettrica		V-F-Hz 220/240 - 1 - 50	220/240 - 1 - 50	220/240 - 1 - 50	220/240 - 1 - 50
Marcature di conformità		CE	CE	CE	CE
Timer		-	-	-	-
Termostato ambiente		✓	✓	✓	✓
Termostato di sicurezza		✓	✓	✓	✓
Funzione ventilazione		✓	✓	✓	✓
Funzione oscillante		-	-	-	-
Interruttore antiribaltamento		-	-	-	✓
Funzione antigelo		✓	-	-	✓
Selettore potenza		✓	✓	✓	✓

NEW

		CALDO ROCK M	CALDO ROCK O	CALDO ROCK DT	CALDO TEKNO	CALDOSILENT
<b>CODICE PRODOTTO</b>		99293	99294	99295	99241	99329
<b>CODICE EAN</b>		8021183992939	8021183992946	8021183992953	8021183992410	8021183993295
Potenza termica (Max)	W	2000	2000	2000	2000	2400
Livelli di potenza selezionabili		ONLY FAN / 1000 / 2000	ONLY FAN / 1000 / 2000	ONLY FAN / 1000 / 2000	ONLY FAN / 1000 / 2000	ONLY FAN / 1200 / 2400
Volume riscaldabile (max)	m <sup>3</sup>	60	60	60	60	80
Dimensioni prodotto (Larg. x Alt. x Prof.)		217 x 275 x 155	217 x 290 x 155	217 x 290 x 155	205 x 280 x 163	267 x 343 x 251
Dimensioni imballo (Larg. x Alt. x Prof.)		225 x 280 x 160	225 x 295 x 160	225 x 295 x 160	220 x 286 x 164	285 x 360 x 265
Peso (senza imballo)	kg	1,1	1,3	1,4	1,3	2,7
Peso (con imballo)	kg	1,3	1,5	1,6	1,5	3,0
Pezzi per master	nr	6	6	6	6	3
Dimensioni master (Larg. x Alt. x Prof.)		500 x 235 x 580	500 x 235 x 610	500 x 235 x 610	507 x 587 x 230	810 x 380 x 300
Classe di isolamento		II	II	II	II	II
Grado di protezione degli involucri		IP21	IP21	IP21	IP21	IP 21
Alimentazione elettrica		V-F-Hz 220/240 - 1 - 50/60	220/240 - 1 - 50/60	220/240 - 1 - 50/60	220/240 - 1 - 50	230 - 1 - 50
Marcature di conformità		CE	CE	CE	CE	CE
Timer		-	-	✓	✓	✓
Termostato ambiente		✓	✓	✓	✓	✓
Termostato di sicurezza		✓	✓	✓	✓	✓
Funzione ventilazione		✓	✓	✓	✓	✓
Funzione oscillante		-	✓	✓	-	✓
Interruttore antiribaltamento		✓	✓	✓	✓	✓
Funzione antigelo		-	-	-	✓	✓
Selettore potenza		✓	✓	✓	✓	✓



Termoventilatori  
ceramici

## Termoventilatori ceramici dal gusto rétro

Cod. 99404

Cod. 99447

Cod. 99402



### COMPACT DESIGN

Piccolo e compatto, Caldodesign è in grado di inserirsi con discrezione in qualsiasi contesto, grazie ai suoi ingombri ridotti.



### REGOLAZIONE INCLINAZIONE VERTICALE

Grazie alla base robusta si può regolare facilmente l'inclinazione per riscaldare in qualsiasi posizione.



### 3 MODALITÀ D'USO

Sola ventilazione e 2 livelli di potenza.



### 1800W CON TECNOLOGIA CERAMICA

La resistenza in ceramica garantisce una diffusione del calore più uniforme e costante.

### CARATTERISTICHE

- Potenza termica max: 1800 W
- Resistenza Ceramica
- Termostato Ambiente
- Termostato di sicurezza
- Funzione di sola ventilazione
- Funzione Anti-Gelo
- Selezione potenza
- Regolazione inclinazione verticale
- 2 indicatori LED
- Comandi meccanici



# CALDO TRENDY

## Il termoventilatore ceramico compatto e sicuro

Cod. 99268



### SECURE SYSTEM

Protezione IP21 contro il gocciolamento verticale e spegnimento automatico in caso di ribaltamento.



### DIGITAL CONTROL

Pannello di controllo digitale per regolare potenza, termostato ambiente e timer integrato.



### BASE OSCILLANTE

Oscillazione automatica del flusso d'aria in orizzontale, per una maggiore diffusione del calore.



### 1800W CON TECNOLOGIA CERAMICA

La resistenza in ceramica garantisce una diffusione del calore più uniforme e costante.

### CARATTERISTICHE

Potenza termica max: 1800 W  
2 livelli di potenza (900 W - 1800 W)  
Resistenza ceramica  
Termostato ambiente  
Termostato di sicurezza  
Protezione antisurriscaldamento  
Interruttore antiribaltamento  
Protezione IP21  
Funzione ECO (fino al 50% di risparmio energetico)  
Timer 12h  
Pannello comandi digitale e LED display  
Settaggio della temperatura da 15°C a 30°C  
Oscillazione automatica 80°



# CALDO TRENDY ST

Il termoventilatore ceramico tecnologico dal design lineare

Cod. 99267



## TOUCHSCREEN DISPLAY

Pannello comandi a sfioro, dall'impatto estetico minimale, che consente un controllo di precisione.



## FUNZIONE ECO

Potenza regolabile per ottenere fino al 50% di risparmio energetico.



## BASE OSCILLANTE

Oscillazione automatica del flusso d'aria in orizzontale, per una maggiore diffusione del calore.



## 2000W CON TECNOLOGIA CERAMICA

La resistenza in ceramica garantisce una diffusione del calore più uniforme e costante.

## CARATTERISTICHE

- Potenza termica max: 2000 W
- 2 livelli di potenza (1000 W - 2000 W)
- Resistenza ceramica
- Termostato ambiente
- Termostato di sicurezza
- Protezione antisurriscaldamento
- Interruttore antiribaltamento
- Funzione ECO (fino al 50% di risparmio energetico)
- Timer 12h
- Touchscreen display
- Settaggio della temperatura da 15°C a 30°C
- Oscillazione automatica 80°
- Telecomando



# CALDO TRENDY T

## Il termoventilatore ceramico a torre con filtro integrato

Cod. 99266



### FILTRO ARIA

Filtro aria con efficacia antipolvere, facile da rimuovere e da pulire



### DIGITAL CONTROL

Pannello di controllo digitale per regolare potenza, termostato ambiente e timer integrato.



### BASE OSCILLANTE

Oscillazione automatica del flusso d'aria in orizzontale, per una maggiore diffusione del calore.



### 2000W CON TECNOLOGIA CERAMICA

La resistenza in ceramica garantisce una diffusione del calore più uniforme e costante.

### CARATTERISTICHE

Potenza termica max: 2000 W  
2 livelli di potenza (1000 W - 2000 W)  
Resistenza ceramica  
Termostato ambiente  
Termostato di sicurezza  
Protezione antisurriscaldamento  
Interruttore antiribaltamento  
Funzione ECO (fino al 50% di risparmio energetico)  
Timer 12h  
Pannello comandi digitale e LED display  
Settaggio della temperatura da 15°C a 30°C  
Oscillazione automatica 80°  
Telecomando  
Filtro antipolvere



# CALDOSTILE DT

OLIMPIA  
SPLENDID

Termoventilatore ceramico ad elevata potenza, tecnologia e stile

Cod. 99450



## TOUCHSCREEN DISPLAY

Pannello comandi a sfioro, dall'impatto estetico minimale, che consente un controllo di precisione.



## FILTRO ARIA

Filtro aria con efficacia antipolvere, facile da rimuovere e da pulire



## BASE OSCILLANTE

Oscillazione automatica del flusso d'aria in orizzontale, per una maggiore diffusione del calore.



## 2200W CON TECNOLOGIA CERAMICA

La resistenza in ceramica garantisce una diffusione del calore più uniforme e costante.

## CARATTERISTICHE

- Potenza termica max: 2200 W
- Resistenza Ceramica
- Timer 24h
- Display touch LCD
- Termostato Ambiente
- Termostato di sicurezza
- Funzione di sola ventilazione
- Funzione oscillazione
- Interruttore antiribaltamento
- Funzione Anti-Gelo
- Selettore potenza
- Telecomando
- Filtro antipolvere



TERMOVENTILATORI

TERMOCONVETTORI

STUFETTE A INFRAROSSI

RADIATORI A OLIO

STUFE A GAS

DEUMIDIFICATORI

AROMA DIFFUSORI E UMIDIFICATORI

PURIFICATORI E MULTIFUNZIONE

# CALDO SKY

## Il termoventilatore ceramico a parete con wi-fi integrato

Cod. 99265

Cod. 99264



### WI-FI E VOICE CONTROL

Grazie al wi-fi integrato e alla compatibilità con i più comuni controllori vocali, la gestione è possibile sia attraverso la voce che con l'app dedicata.



### COMFORT 12 MESI

Tre livelli di funzionamento con sola ventilazione e due livelli di potenza, con flap motorizzato e auto-swing



### SECURE SYSTEM

Protezione IP22, termostato di sicurezza, protezione anti-surriscaldamento e rilevatore aperture finestre



### 2000W CON TECNOLOGIA CERAMICA

La resistenza in ceramica garantisce una diffusione del calore più uniforme e costante.

### CARATTERISTICHE

- Potenza termica max: 2000 W
- 3 impostazioni: sola ventilazione/low/high
- Resistenza ceramica
- Termostato ambiente
- Termostato di sicurezza
- Protezione antisurriscaldamento
- Protezione IP22 contro il gocciolamento d'acqua fino a 15°
- Rilevatore apertura finestre
- Flap motorizzato e auto-swing
- Touchscreen display
- Settaggio della temperatura da 18°C a 45°C
- Timer con programma settimanale
- Telecomando
- Pratico attacco a muro



# CALDO UP T

OLIMPIA  
SPLENDID

## Termoventilatore ceramico a parete programmabile

Cod. 99364



### LED DISPLAY

Possibilità di visualizzare temperatura e funzioni attive tramite indicatori LED a bordo macchina.



### COMFORT 12 MESI

Tre livelli di funzionamento con sola ventilazione e due livelli di potenza, con flap motorizzato e auto-swing



### SECURE SYSTEM

Termostato di sicurezza, protezione anti-surriscaldamento e rivelatore aperture finestre



### 2000W CON TECNOLOGIA CERAMICA

La resistenza in ceramica garantisce una diffusione del calore più uniforme e costante.

### CARATTERISTICHE

Potenza max : 2000 W  
Resistenza ceramica  
3 impostazioni: sola ventilazione/low/high  
Telecomando  
Display LED con comandi digitali  
Timer settimanale a fasce giornaliere  
Protezione anti surriscaldamento  
Pratico attacco a muro  
Oscillazione automatica flap  
Indicatore di potenza luminoso  
Timer a programmazione settimanale  
Rivelatore apertura finestre



## Dati tecnici termoventilatori ceramici

		CALDODESIGN	CALDODESIGN O	CALDODESIGN S	CALDO TRENDY	CALDO TRENDY ST	CALDO TRENDY T
CODICE PRODOTTO		99447	99402	99404	99268	99267	99266
CODICE EAN		8021183994476	8021183994025	8021183994049	8021183992687	8021183992670	8021183992663
Potenza termica (Max)	W	1800	1800	1800	1800	2000	2000
Livelli di potenza selezionabili		ONLY FAN / 1000 / 1800	ONLY FAN / 1000 / 1800	ONLY FAN / 1000 / 1800	900 / 1800	1000 / 2000	1000 / 2000
Volume riscaldabile (max)	m <sup>3</sup>	55	55	55	55	60	60
Dimensioni prodotto (Larg. x Alt. x Prof.)	mm	245 x 248 x 216	245 x 248 x 216	245 x 248 x 216	216 x 284 x 125	190 x 450 x 140	241 x 604 x 190
Dimensioni imballo (Larg. x Alt. x Prof.)	mm	275 x 275 x 235	275 x 275 x 235	275 x 275 x 235	262 x 316 x 150	232 x 486 x 183	278 x 655 x 225
Dimensioni master (Larg. x Alt. x Prof.)	mm	750 x 290 x 570	750 x 290 x 570	750 x 290 x 570	465 x 647 x 277	387 x 511 x 250	465 x 670 x 293
Pezzi per master		6	6	6	6	2	2
Peso (senza imballo)	kg	1,8	1,8	1,8	1,7	2,5	3,2
Peso (con imballo)	kg	2,2	2,2	2,2	2,0	3,0	3,8
Classe di isolamento		II	II	II	II	II	II
Grado di protezione degli involucri		IP X0	IP X0	IP X0	IP21	IPX0	IPX0
Alimentazione elettrica	V-F-Hz	220/240 - 1 - 50	220/240 - 1 - 50	220/240 - 1 - 50	220/240 - 1 - 50	220/240 - 1 - 50	220/240 - 1 - 50
Marcature di conformità		CE	CE	CE	CE	CE	CE
Resistenza ceramica		✓	✓	✓	✓	✓	✓
Timer		-	-	-	✓	✓	✓
Termostato ambiente		✓	✓	✓	✓	✓	✓
Termostato di sicurezza		✓	✓	✓	✓	✓	✓
Funzione ventilazione		✓	✓	✓	-	-	-
Funzione oscillante		-	-	-	✓	✓	✓
Interruttore antiribaltamento		-	-	-	✓	✓	✓
Funzione antigelo		✓	✓	✓	-	-	-
Selettore potenza		✓	✓	✓	✓	✓	✓
Telecomando		-	-	-	-	✓	✓
Regolazione inclinazione		✓	✓	✓	-	-	-
Indicatori LED		✓	✓	✓	✓	✓	✓
Funzione Eco		-	-	-	✓	✓	✓
Wi-Fi e supporto vocale		-	-	-	-	-	-

		CALDOSTILE DT	CALDO SKY B WIFI	CALDO SKY G WIFI	CALDO UP T
CODICE PRODOTTO		99450	99264	99265	99364
CODICE EAN		8021183994506	8021183992649	8021183992656	8021183993646
Potenza termica (Max)	W	2200	2000	2000	2000
Livelli di potenza selezionabili		ONLY FAN / 1100 / 2200	ONLY FAN / 1000 / 2000	ONLY FAN / 1000 / 2000	ONLY FAN / 1000 / 2000
Volume riscaldabile (max)	m <sup>3</sup>	75	60	60	60
Dimensioni prodotto (Larg. x Alt. x Prof.)	mm	215 x 548 x 215	550 x 180 x 127	550 x 180 x 127	560 x 185 x 145
Dimensioni imballo (Larg. x Alt. x Prof.)	mm	245 x 578 x 245	598 x 220 x 156	598 x 220 x 156	595 x 225 x 170
Dimensioni master (Larg. x Alt. x Prof.)	mm	503 x 595 x 503	610 x 330 x 460	610 x 330 x 460	605 x 355 x 470
Pezzi per master		4	4	4	4
Peso (senza imballo)	kg	2,6	2,3	2,3	2,8
Peso (con imballo)	kg	3,2	3,0	3,0	3,1
Classe di isolamento		II	II	II	II
Grado di protezione degli involucri		IP X0	IP22	IP22	IP X0
Resistenza ceramica		220/240 - 1 - 50	220/240 - 1 - 50	220/240 - 1 - 50	220/240 - 1 - 50
Timer		CE	CE	CE	CE
Termostato ambiente		✓	✓	✓	✓
Termostato di sicurezza		✓	✓	✓	✓
Alimentazione elettrica	V-F-Hz	✓	✓	✓	✓
Marcature di conformità		✓	✓	✓	✓
Funzione ventilazione		✓	✓	✓	✓
Funzione oscillante		✓	✓	✓	✓
Interruttore antiribaltamento		✓	-	-	-
Funzione antigelo		✓	-	-	-
Selettore potenza		✓	✓	✓	✓
Telecomando		✓	✓	✓	✓
Regolazione inclinazione		-	-	-	-
Indicatori LED		✓	✓	✓	✓
Funzione Eco		✓	-	-	-
Wi-Fi e supporto vocale		-	✓	✓	-



PURIFICATORI E  
MULTIFUNZIONE

AROMA DIFFUSORI E  
UMIDIFICATORI

DEUMIDIFICATORI

STUFE A GAS

RADIATORI A OLIO

STUFETTE A INFRAROSSI

TERMOCONVETTORI

TERMOVENTILATORI





## **TERMOCONVETTORI**

Per un calore immediato e  
uniforme nell'ambiente



## I vantaggi del riscaldamento a convezione

### Calore uniforme ed immediato

I termoconvettori sfruttano il naturale meccanismo convettivo dell'aria: attirano i flussi d'aria fredda dal basso e rilasciano quelli caldi dall'alto. Sfruttando e favorendo questo movimento, garantiscono una diffusione del calore molto efficace. Inoltre, agendo direttamente sulla temperatura dell'aria (e non sulle superfici), sono indicati per chi necessita di un calore immediato. Il design delle griglie di uscita aria e le funzionalità turbo amplificano ulteriormente la velocità di riscaldamento dei sistemi Olimpia Splendid.

### Doppia installazione e comandi avanzati

I sistemi Olimpia Splendid si distinguono per la migliore user-experience. Al tradizionale utilizzo a pavimento, si aggiunge la possibilità di installare il termoconvettore a muro, per la massima integrazione in ambiente. E i comandi? Oltre al pannello bordo macchina, sono disponibili timer automatici di accensione/spegnimento, telecomando per il controllo da remoto e, sul modello dotato di wi-fi integrato, anche applicazione mobile. Per avere il comfort sempre sotto controllo.

## Gamma termoconvettori

2000W		
<p><b>NEW</b></p> <p></p> <p><b>CALEO GLASS WIFI</b> (99238)</p> 		
<p><b>CALEO METAL</b> (99296)</p> 		
<p><b>CALEO 2</b> (99553)</p> 	<p></p> <p><b>CALEO 2 T</b> (99552)</p> 	<p> </p> <p><b>CALEO 2 TT</b> (99551)</p> 

 Installazione a muro

 Telecomando incluso

 Timer integrato

 Funzione Turbo

 Wi-Fi integrato

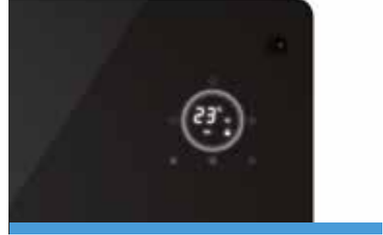
NEW

# CALEO GLASS WIFI

OLIMPIA  
SPLENDID

Il termoconvettore a vetro dalla doppia installazione e con wi-fi integrato

Cod. 99238



**DOPPIA INSTALLAZIONE**  
Possibilità di installazione a parete o pavimento, grazie alle staffe ed ai piedini inclusi.



**WI-FI INTEGRATO**  
Scaricando l'app OS Home è possibile gestirne tutte le funzionalità dal proprio smartphone, anche fuori casa.



**FUNZIONE ECO**  
Potenza regolabile per ottenere fino al 50% di risparmio energetico.



**GLASS FRAME**  
Pannello frontale in vetro per uno stile più contemporaneo con touchscreen display integrato

**CARATTERISTICHE**  
Potenza termica max 2000 W  
2 livelli di potenza: 1000 - 2000 W  
Setting della temperatura da 15°C a 50°C  
Touchscreen display  
Termostato di sicurezza  
Termostato ambiente  
Protezione antisurriscaldamento  
Installazione a parete o pavimento  
Staffe per installazione a parete incluse  
Funzione antigelo  
Funzione Eco  
Timer 24h e Weekly Timer  
Blocco bambini  
Telecomando incluso  
Volume massimo riscaldabile: 60 m³



TERMOVENTILATORI

TERMOCONVETTORI

STUFETTE A INFRAROSSI

RADIATORI A OLIO

STUFE A GAS

DEUMIDIFICATORI

AROMA DIFFUSORI E UMIDIFICATORI

PURIFICATORI E MULTIFUNZIONE

# CALEO METAL

## Termoconvettore full metal frame

Cod. 99296



### POTENZA FINO A 2000W

3 Livelli di riscaldamento regolabili (750, 1.250 e 2.000W)



### SILENT SYSTEM

Funzionamento alla massima silenziosità, per il miglior comfort acustico



### TERMOSTATO AMBIENTE

Per ottimizzare i consumi, mantenendo la temperatura desiderata



### FULL METAL FRAME

Telaio interamente in metallo, per la massima sicurezza.

### CARATTERISTICHE

Potenza termica max 2000 W  
3 livelli di potenza: 750 - 1250 - 2000 W  
Comandi meccanici  
Termostato di sicurezza  
Termostato ambiente  
Installazione a pavimento  
Volume massimo riscaldabile: 60 m<sup>3</sup>



# CALEO 2

## Termoconvettore dal design accattivante e moderno

Cod. 99553



### FAST HEATING

Il design della griglia nella parte superiore amplifica l'effetto convettivo rendendo Caleo un convettore a bassissima inerzia, ideale se si necessita di riscaldare l'ambiente in poco tempo.



### COMPACT TECHNOLOGY

Estrema compattezza nelle forme e soli 12 cm di spessore.



### METAL FRAME

Le forme decise, la leggerezza e la solidità di Caleo sono resi possibili dal telaio e dalla scocca in metallo verniciato.

### CARATTERISTICHE

Potenza termica max 2000 W  
 3 livelli di potenza: 750 - 1250 - 2000 W  
 Comandi meccanici  
 Termostato di sicurezza  
 Installazione a pavimento  
 Volume massimo riscaldabile: 60 m<sup>3</sup>



# CALEO 2 T / CALEO 2 TT

Termoconvettori con funzione turbo e timer 24h

Cod. 99552

Cod. 99551



## FAST HEATING

Il design della griglia nella parte superiore amplifica l'effetto convettivo rendendo Caleo un convettore a bassissima inerzia, ideale se si necessita di riscaldare l'ambiente in poco tempo.



## COMPACT TECHNOLOGY

Estrema compattezza nelle forme e soli 12 cm di spessore.



## METAL FRAME

Le forme decise, la leggerezza e la solidità di Caleo sono resi possibili dal telaio e dalla scocca in metallo verniciato.



## TIMER

Programmazione timer 24 h (solo modello 2TT).

## CARATTERISTICHE

Potenza termica max 2000 W  
 3 livelli di potenza: 750 - 1250 - 2000  
 Comandi meccanici  
 Termostato di sicurezza  
 Installazione a pavimento  
 Funzione Turbo: ventilazione ausiliaria  
 Timer 24 h (solo Caleo 2TT)  
 Volume massimo riscaldabile: 70 m<sup>3</sup>



## Dati tecnici termoconvettori

NEW

		CALEO GLASS WIFI	CALEO METAL	CALEO 2	CALEO 2 T	CALEO 2 TT
<b>CODICE PRODOTTO</b>		99238	99296	99553	99552	99551
<b>CODICE EAN</b>		8021183992380	8021183992960	8021183995534	8021183995527	8021183995510
Pannello frontale		Vetro	Metallo	Metallo	Metallo	Metallo
Potenza termica (Min - Med - Max)	W	1000 - / - 2000	750 - 1250 - 2000	750 - 1250 - 2000	750 - 1250 - 2000	750 - 1250 - 2000
Volume riscaldabile (max)	m <sup>3</sup>	60	60	60	70	70
Dimensioni prodotto (Larg. x Alt. x Prof.) ( c/piedi )	mm	790 x 502 x 247	620 x 395x 220	620 x 460 x 228	620 x 460 x 228	620 x 460 x 228
Dimensioni imballo (Larg. x Alt. x Prof.)	mm	835 x 490 x 135	695 x 400 x 135	670 x 490 x 180	670 x 490 x 180	670 x 490 x 180
Peso (senza imballo)	kg	7,8	3,0	3,8	4,0	4,1
Peso (con imballo)	kg	9,3	3,8	4,6	4,8	4,9
Alimentazione elettrica	V-F-Hz	230 - 1 - 50/60	230 - 1 - 50	230 - 1 - 50	230 - 1 - 50	230 - 1 - 50
Termostato ambiente		√	√	√	√	√
Termostato di sicurezza		√	√	√	√	√
Funzione antigelo		√	-	√	√	√
Funzione Turbo		-	-	-	√	√
Timer 24h		√	-	-	-	√
Setting temperatura		√	-	-	-	-
Wi-Fi integrato		√	-	-	-	-
Installazione a muro		√	-	-	-	-





## STUFETTE A INFRAROSSI

Massima resa, minimi  
consumi

# SOLARIA EVO

Stufette infrarossi a tecnologia alogena da 1200W, dal design deciso ed essenziale.

Cod. 99545

Cod. 99396



## TECNOLOGIA ALOGENA

Massima velocità di riscaldamento. La tecnologia alogena garantisce uniformità di comfort e estrema rapidità di messa a regime.



## USER FRIENDLY

Pratica maniglia ergonomica, per una maggiore maneggevolezza e comodità di trasporto.



## OSCILLAZIONE

Oscillazione 90° per garantire una diffusione amplificata del calore.

## CARATTERISTICHE

3 livelli di potenza (400 - 800 - 1200 W)  
Oscillazione 90°  
Termostato di sicurezza  
Interruttore antiribaltamento  
Maniglia  
Volume massimo riscaldabile: 45 m<sup>3</sup>



# SOLARIA CARBON

Stufetta infrarossi a fibra di carbonio da 1100W, che massimizza le rese e minimizza i consumi

Cod. 99610



## TECNOLOGIA IN FIBRA DI CARBONIO

Le lampade infrarosse sono realizzate in fibra di carbonio, tecnologia ecologica che permette di sfruttare il riscaldamento minimizzando la dispersione in luce.



## ORIENTABILE

La lampada infrarossa può essere inclinata fino a 80° orientando il calore verso l'alto per un maggiore comfort di riscaldamento.



## OSCILLAZIONE

Oscillazione 90° per garantire una diffusione amplificata del calore.

## CARATTERISTICHE

Potenza termica max 1100 W

2 livelli di potenza (600 - 1100 W)

Comandi meccanici

Oscillazione 90°

Direzionabilità irraggiamento: la lampada può essere inclinata fino a 80° rendendo possibile l'irraggiamento dall'alto verso il basso

Termostato di sicurezza

Interruttore antiribaltamento

Maniglia

Volume massimo riscaldabile: 45 m<sup>3</sup>

# CARBON BLACK

Stufetta infrarossi con elementi riscaldanti in fibra di carbonio da 1100W

Cod. 99579



## TECNOLOGIA IN FIBRA DI CARBONIO

Le lampade infrarosse sono realizzate in fibra di carbonio, tecnologia ecologica che permette di sfruttare il riscaldamento minimizzando la dispersione in luce.



## OSCILLAZIONE

Oscillazione 90° per garantire una diffusione amplificata del calore.

## CARATTERISTICHE

Potenza termica max 1100 W  
2 livelli di potenza (550-1100 W)  
Comandi meccanici  
Oscillazione 90°  
Termostato di sicurezza  
Interruttore antiribaltamento  
Maniglia  
Volume massimo riscaldabile: 45 m<sup>3</sup>



## Dati tecnici stufette a infrarossi

		SOLARIA EVO	SOLARIA EVO S	SOLARIA CARBON	CARBON BLACK
<b>CODICE PRODOTTO</b>		<b>99545</b>	<b>99396</b>	<b>99610</b>	<b>99579</b>
<b>CODICE EAN</b>		8021183995459	8021183993967	8021183996104	8021183995794
Tecnologia		Alogene	Alogene	Fibra di carbonio	Fibra di carbonio
Livelli di potenza termica	W	400 - 800 - 1200	400 - 800 - 1200	600 - 1100	550 - 1100
Volume riscaldabile (max)	m <sup>3</sup>	45	45	45	45
Dimensioni prodotto (Larg. x Alt. x Prof.)	mm	325 x 585 x 170	325 x 585 x 170	456 x 690 x 170	320 x 640 x 240
Dimensioni imballo (Larg. x Alt. x Prof.)	mm	330 x 615 x 200	330 x 615 x 200	315 x 740 x 175	315 x 680 x 175
Peso (senza imballo)	kg	2,0	2,0	3,2	2,2
Peso (con imballo)	kg	2,5	2,5	3,7	2,7
Alimentazione elettrica	V-F-Hz	220/240 - 1 - 50	220/240 - 1 - 50/60	230 - 1 - 50	220/240 - 1 - 50/60
Termostato di sicurezza		√	√	√	√
Funzione oscillante		√	√	√	√
Interruttore antiribaltamento		√	√	√	√
Maniglia		√	√	√	√





## **RADIATORI A OLIO**

Il comfort più silenzioso  
dura a lungo



## Un calore silenzioso e duraturo, piacevole da respirare

### Super potenza, nel massimo silenzio

I radiatori ad olio sono la soluzione ideale per riscaldare efficacemente un ambiente nel massimo comfort acustico. La gamma Olimpia Splendid si compone di 6 modelli con potenze termiche variabili da 1500 a 2500W, per assecondare le diverse esigenze.

### Multifunzionalità

Per rendere il comfort un benessere completo, la gamma Olimpia Splendid prevede anche radiatori elettrici con umidificatore integrato: perfetti per riscaldare ogni ambiente senza seccare l'aria. Il calore avvolgente e il giusto livello di umidità rendono così il comfort piacevole da respirare.

### Elevata inerzia

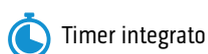
Consigliati per l'utilizzo di lungo periodo, i radiatori ad olio si distinguono per l'elevata inerzia termica, che assicura —anche una volta spenti— un rilascio di calore continuo nell'ambiente.

## Gamma radiatori a olio

	7	9	11	13
CALDORAD HUMI		 CALDORAD HUMI 9 (99263)		 CALDORAD HUMI 13 (99298)
CALDORAD	 CALDORAD 7 (99620)	 CALDORAD 9 (99619)	 CALDORAD 11 (99618)	
		 CALDORAD 9 TT (99617)		



Umificatore integrato



Timer integrato



Funzione ECO

# CALDORAD HUMI

## Radiatori ad olio con umidificatore integrato

Cod. 99298

Cod. 99263



### UMIDIFICATORE INTEGRATO

Per mantenere nell'aria il giusto grado di umidità.



### SILENT SYSTEM

Il comfort acustico è assicurato: funzionamento alla massima silenziosità.



### SUPER INERZIA

Fino a 13 elementi riscaldanti per una diffusione del calore uniforme e duratura, anche quando è spento.



### 3 LIVELLI DI POTENZA

Attraverso le manopole, la temperatura dell'ambiente si regola con facilità.

### CARATTERISTICHE

2 versioni disponibili:  
CaldoRad Humi 9 (potenza termica max 2000 W)  
CaldoRad Humi 13 (potenza termica max 2500 W)  
Comandi meccanici  
Termostato di sicurezza  
Termostato ambiente  
Interruttore antiribaltamento  
Funzione antigelo  
Maniglie integrate  
Ruote  
Avvolgicavo  
Umidificatore integrato con capacità tanica 450 ml



# CALDORAD

Radiatori ad olio ad alta inerzia, per una diffusione del caldo uniforme

Cod. 99620

Cod. 99619

Cod. 99618

Cod. 99617



## SUPER INERZIA

La speciale progettazione degli elementi metallici e le aperture sui lati permettono una diffusione del caldo uniforme e garantiscono lunghi tempi di mantenimento del calore. Ideale per riscaldare grandi spazi.



## SILENT SYSTEM

Il comfort acustico è assicurato: funzionamento alla massima silenziosità.



## ECO MODE

Automodula la potenza in relazione alla temperatura ambiente rilevata, riducendo i consumi e aumentando il livello di benessere.



## TIMER

Programmazione timer 24 h (solo modello 9TT).

## CARATTERISTICHE

4 versioni disponibili:

CaldoRad 7 (max potenza termica 1500 W)

CaldoRad 9 (max potenza termica 2000 W)

CaldoRad 11 (max potenza termica 2500 W)

CaldoRad 9 TT (max potenza termica 2000 + 400 W)

Comandi meccanici

Termostato di sicurezza

Termostato ambiente

Interruttore antiribaltamento

Funzione antigelo

Maniglie integrate

Ruote

Avvolgicavo

Timer 24h

## Dati tecnici radiatori a olio

		CALDORAD HUMI 9	CALDORAD HUMI 13
CODICE PRODOTTO		99263	99298
CODICE EAN		8021183992632	8021183992984
Livelli di potenza termica	W	800-1200-2000	1000-1500-2500
Volume riscaldabile (max)	m <sup>3</sup>	60	75
Dimensioni prodotto (Larg. x Alt. x Prof.) ( c/ruote)	mm	240 x 625 x 430	250 x 625 x 590
Dimensioni imballo (Larg. x Alt. x Prof.)	mm	140 x 695 x 480	140 x 695 x 640
Peso (senza imballo)	kg	8,7	12,6
Peso (con imballo)	kg	9,7	13,7
Olio	kg	1,95	2,60
Alimentazione elettrica	V-F-Hz	220/240 - 1 - 50	220/240 - 1 - 50
Timer 24h		-	-
Termostato ambiente		✓	✓
Termostato di sicurezza		✓	✓
Funzione ventilazione		-	-
Interruttore antiribaltamento		✓	✓
Funzione Eco		-	-
Funzione antigelo		✓	✓
Ruote		✓	✓
Maniglie		✓	✓
Alloggiamento cavo di alimentazione		✓	✓
Umidificatore		✓	✓

		CALDORAD 7	CALDORAD 9	CALDORAD 11	CALDORAD 9 TURBO TIMER
CODICE PRODOTTO		99620	99619	99618	99617
CODICE EAN		8021183996203	8021183996197	8021183996180	8021183996173
Livelli di potenza termica	W	ECO 700 - 800 - 1500	ECO 1000 - 1000 - 2000	ECO 1200-1300 -2500	ECO 1000-1000-2000 (+400)
Volume riscaldabile (max)	m <sup>3</sup>	50	60	75	75
Dimensioni prodotto (Larg. x Alt. x Prof.) ( c/ruote)	mm	235 x 620 x 340	235 x 620 x 420	235 x 620 x 500	235 x 620 x 420
Dimensioni imballo (Larg. x Alt. x Prof.)	mm	160 x 670 x 400	160 x 670 x 480	160 x 670 x 560	160 x 670 x 480
Peso (senza imballo)	kg	8,7	10,4	12,3	11,0
Peso (con imballo)	kg	9,6	11,4	13,7	12,0
Olio	kg	1,50	1,95	2,20	1,95
Alimentazione elettrica	V-F-Hz	230 - 1 - 50	230 - 1 - 50	230 - 1 - 50	230 - 1 - 50
Timer 24h		-	-	-	✓
Termostato ambiente		✓	✓	✓	✓
Termostato di sicurezza		✓	✓	✓	✓
Funzione ventilazione		-	-	-	✓
Interruttore antiribaltamento		✓	✓	✓	✓
Funzione Eco		✓	✓	✓	✓
Funzione antigelo		✓	✓	✓	✓
Ruote		✓	✓	✓	✓
Maniglie		✓	✓	✓	✓
Alloggiamento cavo di alimentazione		✓	✓	✓	✓
Umidificatore		-	-	-	-





## **STUFE A GAS**

Per integrare o sostituire il riscaldamento di casa

# STOVY

## Stufe catalitiche da 2900W

Cod. 99383

Cod. 99382



### MADE IN ITALY

Sicurezza e qualità garantite.



### DOPPIA SICUREZZA

Doppio sistema di sicurezza grazie all'analizzatore di atmosfera che spegne automaticamente la stufa se la percentuale di anidride carbonica raggiunge l'1.5 % e interrompe l'erogazione del gas in caso di spegnimento accidentale.



### IMQ MARK

Garantita IMQ: il marchio di sicurezza IMQ è rilasciato dall'Istituto Italiano del marchio di qualità e garantisce la conformità ai requisiti di sicurezza di un prodotto e dei materiali di cui è composto.

### CARATTERISTICHE

Potenza termica max 2900 W

3 livelli di potenza (2000 - 2400 - 2900 W)

Alimentazione: GPL

Ventilatore tangenziale: il modello Stovy Turbo Thermo è dotato di un ventilatore tangenziale, in grado di garantire un riscaldamento rapido e omogeneo dell'ambiente

Struttura in acciaio verniciato

Vano porta bombola 15 kg

Garantita IMQ

Regolatore di pressione

Rubinetto valvolato

Tubo gas e regolatore di pressione in dotazione

Volume massimo riscaldabile fino a 140 m<sup>3</sup>

# STOVY INFRA

## Stufe catalitiche infrarosse da 4200W

Cod. 99387

Cod. 99386

Cod. 99384

Cod. 99273



### MADE IN ITALY

Sicurezza e qualità garantite.



### DOPPIA SICUREZZA

Doppio sistema di sicurezza grazie all'analizzatore di atmosfera che spegne automaticamente la stufa se la percentuale di anidride carbonica raggiunge l'1.5 % e interrompe l'erogazione del gas in caso di spegnimento accidentale.



### IMQ MARK

Garantita IMQ: il marchio di sicurezza IMQ è rilasciato dall'Istituto Italiano del marchio di qualità e garantisce la conformità ai requisiti di sicurezza di un prodotto e dei materiali di cui è composto.



### TECNOLOGIA INFRAROSSI

Per scaldare in maniera rapida ed efficace, il gruppo radiante è composto da più piastre ceramiche, gestibili autonomamente e in grado di erogare diverse potenze di calore.

Inoltre, grazie alla tecnologia infrarossi il calore non viene disperso negli ambienti: l'energia a infrarossi non scalda l'aria ma solo le superfici, consentendo notevoli risparmi di consumo.

### CARATTERISTICHE

Potenza termica max 4200 W

3 livelli di potenza (1600 - 2800 - 4200 W)

Alimentazione: GPL

Ventilatore tangenziale: il modello Stovy Infra Thermo è dotato di un ventilatore tangenziale, in grado di garantire un riscaldamento rapido e omogeneo dell'ambiente

Struttura in acciaio verniciato

Vano porta bombola 15 kg

Garantita IMQ

Regolatore di pressione

Rubinetto valvolato

Tubo gas e regolatore di pressione in dotazione

Volume massimo riscaldabile fino a 120 m<sup>3</sup>

# INFRA METANO / SUPER INFRA METANO

Stufe a metano con tecnologia infrarossa da 4200W

Cod. 99897

Cod. 99892

Cod. 99827



## MADE IN ITALY

Sicurezza e qualità garantite.



## DOPPIA SICUREZZA

Doppio sistema di sicurezza grazie all'analizzatore di atmosfera che spegne automaticamente la stufa se la percentuale di anidride carbonica raggiunge l'1.5 % e interrompe l'erogazione del gas in caso di spegnimento accidentale.



## TECNOLOGIA INFRAROSSI

Per scaldare in maniera rapida ed efficace, il gruppo radiante è composto da più piastre ceramiche, gestibili autonomamente e in grado di erogare diverse potenze di calore.

Inoltre, grazie alla tecnologia infrarossi il calore non viene disperso negli ambienti: l'energia a infrarossi non scalda l'aria ma solo le superfici, consentendo notevoli risparmi di consumo.

## CARATTERISTICHE

Potenza termica max 4200 W

3 livelli di potenza: Versione Infra Metano (1400 - 2800 - 4000 W)

Versione Super Infra Metano Turbo (1400 - 2800 - 4200 W)

Alimentazione: Metano

Ventilatore tangenziale: il modello Super Infra Metano Turbo è dotato di un ventilatore tangenziale, in grado di garantire un riscaldamento rapido e omogeneo dell'ambiente

Struttura in acciaio verniciato

Installazione a parete o a pavimento

Regolatore di pressione

Rubinetto valvolato

Volume massimo riscaldabile fino a 120 m<sup>3</sup>

# SG SERIES

Stufe bi-fuel a metano/GPL, da 4700W a 9000W di potenza

Cod. 99401



**MADE IN ITALY**

Sicurezza e qualità garantite.

## CARATTERISTICHE SG 60 HE

Potenza termica 4700 W  
Alimentazione: Metano - GPL  
Struttura in acciaio porcellanato  
Valvola di sicurezza  
Termostato ambiente  
Doppio termostato di sicurezza  
Bruciatore gas in acciaio inox  
Volume massimo riscaldato: 60 - 110 m<sup>3</sup>  
Presenti ugelli per trasformazione da metano a GPL a cura di personale specializzato

Cod. 99400

Cod. 99399



SG 80 HE

SG 90 TURBO HE



**MADE IN ITALY**

Sicurezza e qualità garantite.

## CARATTERISTICHE SG 80 HE E 90 TURBO HE

Potenza termica 6200 W - 7500 W  
Alimentazione: Metano - GPL  
Struttura in acciaio porcellanato  
Valvola di sicurezza  
Termostato ambiente  
Doppio termostato di sicurezza  
Bruciatore gas in acciaio inox  
Volume massimo riscaldato SG 80 HE: 80 - 145 m<sup>3</sup>  
Volume massimo riscaldato SG 90 turbo HE: 90 - 175 m<sup>3</sup>  
Presenti ugelli per trasformazione da metano a GPL a cura di personale specializzato

Cod. 99398

Cod. 99397



SG 120 HE

SG 125 TURBO HE



**MADE IN ITALY**

Sicurezza e qualità garantite.

## CARATTERISTICHE SG 120 HE E 125 TURBO HE

Potenza termica 8800 W - 9000 W  
Alimentazione: Metano - GPL  
Struttura in acciaio porcellanato  
Valvola di sicurezza  
Termostato ambiente  
Doppio termostato di sicurezza  
Volume massimo riscaldato SG 120 HE: 113 - 205 m<sup>3</sup>  
Volume massimo riscaldato SG 125 turbo HE: 115 - 210 m<sup>3</sup>  
Presenti ugelli per trasformazione da metano a GPL a cura di personale specializzato

## Dati tecnici stufe a gas

		STOVY	STOVY TURBO THERMO
<b>CODICE PRODOTTO</b>		<b>99383</b>	<b>99382</b>
<b>CODICE EAN</b>		8021183993837	8021183993820
Alimentazione		GPL	GPL
Pressione di alimentazione gas	mbar	28 / 30-37	28 / 30-37
Portata termica nominale - Pn (max-med-min)	kW	2,9 - 2,4 - 2	2,9 - 2,4 - 2
Consumo (max-med-min)	g / h	210 - 170 - 100	210 - 170 - 100
Volume riscaldabile (max)	m³	80	140
Dimensioni prodotto (Larg. x Alt. x Prof.)	mm	430 x 780 x 330	430 x 780 x 330
Dimensioni imballo (Larg. x Alt. x Prof.)	mm	440 x 810 x 360	440 x 810 x 360
Peso (senza imballo)	kg	10,1	11,8
Peso (con imballo)	kg	11,3	13,0
Alimentazione elettrica	V-F-Hz	-	230 - 1 - 50
Potenza resistenza elettrica	W	-	1000 + 1000
Tecnologia infrarossi		-	-
Valvola gas di sicurezza		✓	✓
Regolatore di pressione		✓	✓
Termostato ambiente		-	-
Struttura in acciaio		✓	✓
Brucciatores pilota		✓	✓
Sistema di sicurezza con analizzatore d'atmosfera		✓	✓
Ruote piroettanti		✓	✓
Accensione piezoelettrica		✓	✓
Attacco a parete		-	-
Ventilatore		-	✓
Indicatore luminoso		-	-

		STOVY INFRA BLACK	STOVY INFRA SILVER	STOVY INFRA BORDEAUX	STOVY INFRA TURBO THERMO
<b>CODICE PRODOTTO</b>		<b>99387</b>	<b>99386</b>	<b>99273</b>	<b>99384</b>
<b>CODICE EAN</b>		8021183993875	8021183993868	8021183992731	8021183993844
Alimentazione		GPL	GPL	GPL	GPL
Pressione di alimentazione gas	mbar	28 / 30 - 37	28 / 30 - 37	28 / 30 - 37	28 / 30 - 37
Portata termica nominale - Pn (max-med-min)	kW	4,2 - 2,8 - 1,6	4,2 - 2,8 - 1,6	4,2 - 2,8 - 1,6	4,2 - 2,8 - 1,6
Consumo (max-med-min)	g / h	300 - 200 - 100	300 - 200 - 100	300 - 200 - 100	300 - 200 - 100
Volume riscaldabile (min - max)	m³	100	100	100	120
Dimensioni prodotto (Larg. x Alt. x Prof.)	mm	430 x 780 x 330	430 x 780 x 330	430 x 780 x 330	430 x 780 x 330
Dimensioni imballo (Larg. x Alt. x Prof.)	mm	440 x 810 x 360	440 x 810 x 360	440 x 810 x 360	440 x 810 x 360
Peso (senza imballo)	kg	10,5	10,5	10,5	14,1
Peso (con imballo)	kg	12,0	12,0	12,0	15,3
Alimentazione elettrica	V-F-Hz	-	-	-	230 - 1 - 50
Potenza resistenza elettrica	W	-	-	-	1000 + 1000
Tecnologia infrarossi		✓	✓	✓	✓
Valvola gas di sicurezza		✓	✓	✓	✓
Regolatore di pressione		✓	✓	✓	✓
Termostato ambiente		-	-	-	-
Struttura in acciaio		✓	✓	✓	✓
Brucciatores pilota		✓	✓	✓	✓
Sistema di sicurezza con analizzatore d'atmosfera		✓	✓	✓	✓
Ruote piroettanti		✓	✓	✓	✓
Accensione piezoelettrica		✓	✓	✓	✓
Attacco a parete		-	-	-	-
Ventilatore		-	-	-	✓
Indicatore luminoso		-	-	-	-

		INFRA METANO BLU	INFRA METANO GRIGIO	SUPER INFRA METANO TURBO
CODICE PRODOTTO		99897	99892	99827
CODICE EAN		8021183998979	8021183998924	8021183998276
Alimentazione		Metano	Metano	Metano
Pressione di alimentazione gas	mbar	20	20	20
Portata termica nominale - Pn (max-med-min)	kW	4,0 - 2,8 - 1,4	4,0 - 2,8 - 1,4	4,2 - 2,8 - 1,4
Consumo (max-med-min)	m³/h	0,41 - 0,27 - 0,15	0,41 - 0,27 - 0,15	0,41 - 0,27 - 0,15
Volume riscaldabile (min - max)	m³	100	100	120
Dimensioni prodotto (Larg. x Alt. x Prof.)	mm	405 x 630 x 130	405 x 630 x 130	405 x 630 x 130
Dimensioni imballo (Larg. x Alt. x Prof.)	mm	440 x 670 x 170	440 x 670 x 170	440 x 670 x 170
Peso (senza imballo)	kg	6,5	6,5	11,0
Peso (con imballo)	kg	7,2	7,2	12,5
Potenza resistenza elettrica	W	-	-	-
Tecnologia infrarossi		✓	✓	✓
Valvola gas di sicurezza		✓	✓	✓
Regolatore di pressione		-	-	-
Termostato ambiente		-	-	-
Struttura in acciaio		✓	✓	✓
Brucciatoe pilota		✓	✓	✓
Sistema di sicurezza con analizzatore d'atmosfera		✓	✓	✓
Ruote piroettanti		-	-	-
Accensione piezoelettrica		✓	✓	✓
Attacco a parete		✓	✓	✓
Ventilatore		-	-	-
Indicatore luminoso		-	-	-

		SG 60 HE	SG 80 HE	SG 90 TURBO HE	SG 120 HE	SG 125 TURBO HE
CODICE PRODOTTO		99401	99400	99399	99398	99397
CODICE EAN		8021183994018	8021183994001	8021183993998	8021183993981	8021183993974
Tipo apparecchio		B11 BS				
Categoria gas		I12H3+	I12H3+	I12H3+	I12H3+	I12H3+
<b>Predisposizione a gas</b>		<b>Metano (G20)</b>				
Pressione di alimentazione gas	mbar	20	20	20	20	20
Potenza termica diretta	kW	4,7	6,2	7,5	8,8	9,0
Potenza termica nominale	kW	4,7	6,2	7,5	8,8	9,0
Consumo massimo	m³/h	0,634	0,787	0,920	1,12	1,12
Consumo minimo	m³/h	0,202	0,175	0,193	0,182	-
Numero di barre Kanthal		1	1	-	-	-
Iniettore pilota ( Ø )	mm	0,36	0,36	0,36	0,36	0,36
Iniettore minimo ( bypass )		Regolabile	Regolabile	Regolabile	Regolabile	Regolabile
Regolazione aria		Chiusa	Chiusa	Chiusa	Chiusa	Chiusa
Aria necessaria alla combustione	m³/h	13	17	19	24	24
Diametro tubo di scarico	mm	80	80	80	100	100
Volume riscaldabile (min - max)	m³	60-110	80-145	90-175	113-205	115-210
Dimensioni prodotto (Larg. x Alt. x Prof.)	mm	580 x 720 x 260	720 x 720 x 260	780 x 720 x 260	900 x 720 x 260	900 x 720 x 260
Dimensioni imballo (Larg. x Alt. x Prof.)	mm	635 x 760 x 330	775 x 760 x 330	835 x 760 x 330	950 x 760 x 345	950 x 760 x 345
Peso (senza imballo)	kg	20	24	29	31	34
Peso (con imballo)	kg	22	26	31	33	36
Marche di conformità		CE	CE	CE	CE	CE
<b>Gas in alternativa</b>		<b>G.P.L. ( G30-G31 )</b>				
Pressione di alimentazione gas	mbar	28-30/37	28-30/37	28-30/37	28-30/37	28-30/37
Consumo nominale	kg / h	0,45/0,44	0,55/0,54	0,63/0,62	0,85/0,84	0,85/0,84
Iniettore bruciatore ( Ø )	mm	1,20	1,30	1,40	1,65	1,65
Iniettore pilota ( Ø )	mm	0,23	0,23	0,23	0,23	0,23
Iniettore minimo ( bypass )	mm	0,60	0,80	0,60	0,65	0,65
Regolazione aria ( quota X )	mm	5	4	5	7	7
Valvola gas di sicurezza		✓	✓	✓	✓	✓
Termostato ambiente		✓	✓	✓	✓	✓
Struttura in acciaio		✓	✓	✓	✓	✓
Brucciatoe pilota		✓	✓	✓	✓	✓
Ruote piroettanti		-	-	-	-	-
Accensione piezoelettrica		✓	✓	✓	✓	✓
Potenza regolabile		✓	✓	✓	✓	✓
Ventilatore		-	-	✓	-	✓
Indicatore luminoso		-	-	✓	-	✓





**TRATTAMENTO ARIA**





## **DEUMIDIFICATORI**

Compatti e multifunzionali,  
per trattare l'aria tutto l'anno



## Molto più che deumidificatori

### Design italiano

La gamma di deumidificatori Aquaria propone sei modelli in R290 disegnati da Alessio Abdolhian, già firma dei climatizzatori portatili Dolceclima Air Pro, premiati all'ultimo Good Design Award e a cui l'azienda si ispira per creare una family line distintiva. L'estetica si distingue per lo **stile pulito e contemporaneo** e per la capacità di racchiudere, in forme estremamente compatte, una tecnologia di classe superiore.

### Purificazione con filtri HEPA

Sul fronte del trattamento aria, la gamma si distingue per una **capacità filtrante crescente**, partendo dal pre-filtro e dal filtro ai carboni attivi fino ad una dotazione di filtri HEPA nei modelli più potenti. I nuovi deumidificatori Aquaria vanno quindi oltre la loro funzione primaria e si posizionano come soluzioni per un **trattamento aria completo**, tutto l'anno.

### Comandi di ultima generazione

Su tutti i modelli il controllo è di precisione, grazie al pannello **comandi digital touch**. Inoltre, nei modelli top di gamma, il **wi-fi integrato** rende possibile gestire le funzionalità del deumidificatore anche dal proprio smartphone, scaricando l'app dedicata.

## Gamma deumidificatori

SMALL	MEDIUM	BIG	PROFESSIONAL
  <b>AQUARIA S1 10 P</b> (02060)	  <b>AQUARIA S1 14 P</b> (02062)	  <b>AQUARIA S1 20 P</b> (02064)	  <b>SECCOPROF 30 P</b> (02106)
  <b>AQUARIA S1 12 P</b> (02061)	  <b>AQUARIA S1 16 P</b> (02063)	  <b>AQUARIA S1 24 P</b> (02065)	  <b>SECCOPROF 40 P</b> (02107)

 Capacità di deumidificazione in 24 h  
 Doppia filtrazione (anti-polvere e carboni attivi)

 Tripla filtrazione (anti-polvere, carboni attivi e HEPA)  
 Wi-Fi integrato

# AQUARIA S1 10 P

## Il deumidificatore compatto da 10 litri

Cod. 02060



Skyrunner



### DOPPIA FILTRAZIONE

Trattiene i principali allergeni, attraverso il filtro antipolvere ed elimina i cattivi odori, grazie al filtro ai carboni attivi integrato.



### DESIGN ERGONOMICO

Facile da spostare, grazie alle maniglie laterali e alle ruote, ha un design super compatto per un facile posizionamento anche negli angoli di casa



### CONTROLLO DIGITALE

Il pannello comandi consente un settaggio di precisione ed un controllo puntuale su temperatura ed umidità dell'aria.



### TIMER INTEGRATO

Per programmare l'accensione e lo spegnimento fino a 24h

### CARATTERISTICHE

Capacità di deumidificazione: 10 lt / 24h  
 Per ambienti fino a 45 m<sup>3</sup>  
 Gas naturale R290  
 Capacità tanica: 2lt  
 Rumorosità 40 dB  
 Indicatore temperatura e umidità  
 Timer 1-24h  
 Tanica semitrasparente estraibile  
 Segnale tanica piena  
 Velocità: bassa/media/alta  
 Funzione Dry  
 Dispositivo di sbrinamento automatico  
 Ruote per trasporto



# AQUARIA S1 12 P

Il deumidificatore compatto da 12 litri

Cod. 02061



Skyrunner



## DOPPIA FILTRAZIONE

Trattiene i principali allergeni, attraverso il filtro antipolvere ed elimina i cattivi odori, grazie al filtro ai carboni attivi integrato.



## DESIGN ERGONOMICO

Facile da spostare, grazie alle maniglie laterali e alle ruote, ha un design super compatto per un facile posizionamento anche negli angoli di casa



## CONTROLLO DIGITALE

Il pannello comandi consente un settaggio di precisione ed un controllo puntuale su temperatura ed umidità dell'aria.



## TIMER INTEGRATO

Per programmare l'accensione e lo spegnimento fino a 24h

## CARATTERISTICHE

Capacità di deumidificazione: 12 lt / 24h

Per ambienti fino a 55 m<sup>3</sup>

Gas naturale R290

Capacità tanica: 2lt

Rumorosità 40 dB

Indicatore temperatura e umidità

Timer 1-24h

Tanica semitrasparente estraibile

Segnale tanica piena

Velocità: bassa/media/alta

Funzione Dry

Dispositivo di sbrinamento automatico

Ruote per trasporto



# AQUARIA S1 14 P

## Il deumidificatore a doppio filtro da 14 litri

Cod. 02062



Skyrunner



### DOPPIA FILTRAZIONE

Trattiene i principali allergeni, attraverso il filtro antipolvere ed elimina i cattivi odori, grazie al filtro ai carboni attivi integrato.



### DESIGN ERGONOMICO

Facile da spostare, grazie alle maniglie laterali e alle ruote, ha un design super compatto per un facile posizionamento anche negli angoli di casa



### CONTROLLO DIGITALE

Il pannello comandi consente un settaggio di precisione ed un controllo puntuale su temperatura ed umidità dell'aria.



### TIMER INTEGRATO

Per programmare l'accensione e lo spegnimento fino a 24h

### CARATTERISTICHE

Capacità di deumidificazione: 14 lt / 24h  
 Per ambienti fino a 65 m<sup>3</sup>  
 Gas naturale R290  
 Capacità tanica: 2lt  
 Rumorosità 40 dB  
 Indicatore temperatura e umidità  
 Timer 1-24h  
 Tanica semitrasparente estraibile  
 Velocità: bassa/media/alta  
 Funzione Dry  
 Dispositivo di sbrinamento automatico  
 Ruote per trasporto  
 Segnale tanica piena



# AQUARIA S1 16 P

## Il deumidificatore a doppio filtro da 16 litri

Cod. 02063



Skyrunner



### DOPPIA FILTRAZIONE

Trattiene i principali allergeni, attraverso il filtro antipolvere ed elimina i cattivi odori, grazie al filtro ai carboni attivi integrato.



### DESIGN ERGONOMICO

Facile da spostare, grazie alle maniglie laterali e alle ruote, ha un design super compatto per un facile posizionamento anche negli angoli di casa



### CONTROLLO DIGITALE

Il pannello comandi consente un settaggio di precisione ed un controllo puntuale su temperatura ed umidità dell'aria.



### TIMER INTEGRATO

Per programmare l'accensione e lo spegnimento fino a 24h

### CARATTERISTICHE

Capacità di deumidificazione: 16 lt / 24h

Per ambienti fino a 75 m<sup>3</sup>

Gas naturale R290

Capacità tanica: 2lt

Rumorosità 40 dB

Indicatore temperatura e umidità

Timer 1-24h

Tanica semitrasparente estraibile

Velocità: bassa/media/alta

Funzione Dry

Dispositivo di sbrinamento automatico

Ruote per trasporto

Segnale tanica piena



# AQUARIA S1 20 P

## Il deumidificatore più completo da 20 litri

Cod. 02064



Skyrunner



### TRIPLA FILTRAZIONE CON FILTRO HEPA

Oltre al pre-filtro e al filtro ai carboni attivi è dotato di filtro HEPA efficace sulle particelle fino a 0,3 micron



### FLAP MOTORIZZATO

Il flusso d'aria è facilmente direzionabile in ambiente, grazie al flap motorizzato presente sulla parte superiore



### TOUCHSCREEN E HIDDEN DISPLAY

Pannello comandi a sfioro, dall'impatto estetico minimale, e display frontale retroilluminato (disattivabile) per un immediato controllo dell'umidità



### WI-FI INTEGRATO

Scaricando l'app OS Home è possibile gestirne tutte le funzionalità dal proprio smartphone, anche fuori casa.

### CARATTERISTICHE

Capacità di deumidificazione: 20lt / 24h

Per ambienti fino a 90 m<sup>3</sup>

Gas naturale R290

Capacità tanica: 5lt

Rumorosità 38 dB

Flap motorizzato

Indicatore temperatura e umidità

Display frontale con variazione di colore a seconda dell'umidità rilevata

Timer 1-24h

Tanica semitrasparente estraibile con maniglia

Velocità: bassa/media/alta

Funzione Dry

Dispositivo di sbrinamento automatico

Blocco bambini

Ruote per trasporto

Segnale tanica piena



# AQUARIA S1 24 P

Il deumidificatore più completo da 24 litri

Cod. 02065



Skyrunner



## TRIPLA FILTRAZIONE CON FILTRO HEPA

Oltre al pre-filtro e al filtro ai carboni attivi è dotato di filtro HEPA efficace sulle particelle fino a 0,3 micron



## FLAP MOTORIZZATO

Il flusso d'aria è facilmente direzionabile in ambiente, grazie al flap motorizzato presente sulla parte superiore



## TOUCHSCREEN E HIDDEN DISPLAY

Pannello comandi a sfioro, dall'impatto estetico minimale, e display frontale retroilluminato (disattivabile) per un immediato controllo dell'umidità



## WI-FI INTEGRATO

Scaricando l'app OS Home è possibile gestirne tutte le funzionalità dal proprio smartphone, anche fuori casa.

## CARATTERISTICHE

Capacità di deumidificazione: 24lt / 24h

Per ambienti fino a 100 m<sup>3</sup>

Gas naturale R290

Capacità tanica: 5lt

Rumorosità 38 dB

Flap motorizzato

Indicatore temperatura e umidità

Display frontale con variazione di colore a seconda dell'umidità rilevata

Timer 1-24h

Tanica semitrasparente estraibile con maniglia

Velocità: bassa/media/alta

Funzione Dry

Dispositivo di sbrinamento automatico

Blocco bambini

Ruote per trasporto

Segnale tanica piena



# SECCOPROF

## I deumidificatori professionali per grandi ambienti

Cod. 02106

Cod. 02107



### SUPER POWER

Seccoprof è in grado di assorbire fino a 40 litri di umidità in eccesso al giorno, permettendo così di deumidificare grandi ambienti.



### NON-STOP OPERATING

Scarico condensa in continuo, per una deumidificazione no stop, senza bisogno di estrarre la tanica.



### SBRINAMENTO GAS CALDO

Garantisce il funzionamento del compressore in modo continuativo, evitando frequenti intervalli di attivazione e spegnimento e permette di lavorare anche vicino agli 0°C.



### CONTROLLO DIGITALE

Il pannello comandi consente un settaggio di precisione ed un controllo puntuale su temperatura ed umidità dell'aria.

### CARATTERISTICHE

Capacità di deumidificazione: 30lt / 24h e 40lt / 24h  
Per ambienti fino a 150/200 m<sup>3</sup>  
Gas naturale R290  
Capacità tanica: 8lt  
Rumorosità 52 dB  
Indicatore temperatura e umidità  
Timer 1-24h  
Tanica estraibile con visualizzazione del livello dell'acqua  
2 livelli di velocità di ventilazione  
Funzione Dry e Fan  
Dispositivo di sbrinamento automatico  
Ruote per trasporto  
Segnale tanica piena  
2 livelli di filtrazione (pre-filtro / filtro ai carboni attivi)



## Dati tecnici deumidificatori

		AQUARIA S1 10 P	AQUARIA S1 12 P	AQUARIA S1 14 P	AQUARIA S1 16 P	AQUARIA S1 20 P	AQUARIA S1 24 P
CODICE PRODOTTO		02060	02061	02062	02063	02064	02065
CODICE EAN		8021183020601	8021183020618	8021183020625	8021183020632	8021183020649	8021183020656
Capacità di deumidificazione (2)	l/24h	10	12	14	16	20	24
Potenza assorbita in deumidificazione (1)	W	170	180	190	200	310	320
Assorbimento nominale in deumidificazione (1)	A	0,9	1,0	1,1	1,2	1,8	1,9
Potenza assorbita massima in deumidificazione (2)	W	250	264	252	262	350	360
Assorbimento massimo in deumidificazione (2)	A	1,4	1,5	1,4	1,5	1,7	1,8
Potenza assorbita massima in deumidificazione (U.L.U.)	W	270	280	290	300	370	380
Grado di protezione		IPX0	IPX0	IPX0	IPX0	IPX0	IPX0
Velocità di ventilazione	nr	3	3	3	3	3	3
Capacità tanica	l	2	2	2	2	5	5
Portata aria ( max )	m³/h	110	120	110	120	170	180
Dimensioni prodotto (Larg. x Alt. x Prof. con ruote)	mm	293 x 487 x 218	293 x 487 x 218	293 x 512 x 218	293 x 512 x 218	367 x 610 x 274	367 x 610 x 274
Dimensioni imballo (Larg. x Alt. x Prof.)	mm	324 x 518 x 248	324 x 518 x 248	324 x 546 x 248	324 x 546 x 248	421 x 664 x 335	421 x 664 x 335
Livello sonoro	dB(A)	40	40	40	40	38	38
Peso (senza imballo)	kg	10,2	10,2	11,0	11,0	14,6	14,6
Peso (con imballo)	kg	10,5	10,5	11,4	11,4	16,1	16,1
Gas refrigerante		R290	R290	R290	R290	R290	R290
GWP (Global Warming Potential)		3	3	3	3	3	3
Carica gas refrigerante	kg	0,036	0,036	0,043	0,043	0,052	0,052
Superficie minima del locale di installazione, uso e immagazzinamento	m²	4	4	4	4	4	4
Spina		EU	EU	EU	EU	EU	EU
Alimentazione	V-F-Hz	220-240 - 1 - 50	220-240 - 1 - 50	220-240 - 1 - 50	220-240 - 1 - 50	220-240 - 1 - 50	220-240 - 1 - 50
Marcature di conformità		CE	CE	CE	CE	CE	CE
Filtro antipolvere		✓	✓	✓	✓	✓	✓
Filtro a carboni attivi		✓	✓	✓	✓	✓	✓
Filtro HEPA		-	-	-	-	✓	✓
Funzionamento con scarico in continuo		✓	✓	✓	✓	✓	✓
Umidostato elettronico regolabile		✓	✓	✓	✓	✓	✓
Visualizzazione dell'umidità ambiente		✓	✓	✓	✓	✓	✓
Visualizzazione della temperatura ambiente		✓	✓	✓	✓	✓	✓
Segnalazione tanica piena		✓	✓	✓	✓	✓	✓
Blocco bambini		-	-	-	-	✓	✓
Oscillazione flap		-	-	-	-	✓	✓
Funzione lavanderia		✓	✓	✓	✓	✓	✓
Timer		✓	✓	✓	✓	✓	✓
Dispositivo di sbrinamento		✓	✓	✓	✓	✓	✓
Wi-Fi integrato		-	-	-	-	✓	✓

(1) DB 27°C - WB 21°C (27°C-60%)

(2) DB 30°C - WB 27°C (30°C-80%)

(U.L.U.) DB 32°C - WB 23°C

		SECCOPROF 30 P	SECCOPROF 40 P
CODICE PRODOTTO		02106	02107
CODICE EAN		8021183021066	8021183021073
Capacità di deumidificazione (1)	l/24h	30	40
Potenza assorbita in deumidificazione (1)	W	560	650
Potenza assorbita massima in deumidificazione (U.L.U.)	W	620	750
Velocità di ventilazione	nr	2	2
Capacità tanica	l	8	8
Portata aria (max)	m³/h	240	240
Pressione sonora	dB(A)	52	52
Dimensioni prodotto (Larg. x Alt. x Prof.)	mm	312 x 635 x 453	312 x 635 x 453
Dimensioni imballo (Larg. x Alt. x Prof.)	mm	356 x 688 x 492	356 x 688 x 492
Peso (senza imballo)	kg	24,9	27,2
Peso (con imballo)	kg	26,8	29,0
Gas refrigerante / Carica (kg)		R290 / 0,083	R290 / 0,096
Alimentazione	V-F-Hz	220-240 - 1 - 50	220-240 - 1 - 50
Spina		Schuko	Schuko
Tensione di alimentazione minima/massima	V	220-240	220-240
Filtro antipolvere		✓	✓
Filtro a carboni attivi		✓	✓
Filtro HEPA		-	-
Funzionamento con scarico in continuo		✓	✓
Controlli digitali		✓	✓
Umidostato elettronico regolabile		✓	✓
Display LCD		✓	✓
Visualizzazione dell'umidità ambiente		✓	✓
Visualizzazione della temperatura ambiente		✓	✓
Segnalazione tanica piena		✓	✓
Dispositivo di sbrinamento		✓	✓
Sistema di sbrinamento a gas caldo		✓	✓
Maniglia		✓	✓
Ruote		✓	✓
Tanica a scomparsa con chiusura push-pull		-	-
Tanica con maniglia		-	-
Livello acqua visibile		✓	✓

(1) DB 32°C - WB 29°C (32°C-80%)  
(U.L.U.) DB 35°C - WB 31°C (35°C-80%)





## AROMA DIFFUSORI E UMIDIFICATORI

Con cromoterapia, per un  
benessere totale



## Il benessere si respira

### Aria umidificata e oli essenziali

Un buon sonno, la giusta concentrazione, una piacevole sensazione di benessere sono correlati al comfort dell'aria che respiriamo. Prendersene cura è possibile, partendo da un corretto bilanciamento dell'**umidità presente nell'aria**: anche con il riscaldamento acceso, la percentuale deve mantenersi al **50-60%** con l'aiuto di un dispositivo che umidifica l'aria in ambiente, evitando secchezza e irritazioni alle vie respiratorie. L'aggiunta di **oli essenziali** da diffondere in ambiente, contribuisce inoltre a stimolare il benessere psico-fisico.

### L'importanza della cromoterapia

Le soluzioni Olimpia Splendid per umidificare e diffondere aromi in ambiente non si limitano alla loro funzione primaria e integrano sistemi capaci di rendere il comfort uno stato di benessere completo. Ne è un esempio la **lampada per la cromoterapia**: una pratica antica che favorisce il rilassamento e migliora l'umore.

## Gamma aroma diffusori e umidificatori

	SMALL	MEDIUM	BIG		
ASTOMI	 80ml  <b>ASTOMI 80</b> (99407)	 200ml  <b>ASTOMI 200</b> (99406)	 400ml  <b>ASTOMI SOUND</b> (99408)		
LIMPIA	 2L  <b>LIMPIA 2</b> (99423)	 4L  <b>LIMPIA 4</b> (99424)	 5L  <b>LIMPIA HERO WIFI</b> (99239)	 6L  <b>LIMPIA 6</b> (99425)	



Capacità tanica



Telecomando incluso



Luce cromoterapia



Wi-Fi integrato

# ASTOMI 80

“Personal” aroma diffusore

Cod. 99407



## COMPACT DESIGN

Dimensioni estremamente ridotte: 11 cm di diametro per 12.9 cm di altezza



## SICURO E SEMPRE CON TE

Grazie alle sue dimensioni ridotte e compatte, puoi portarlo sempre con te in modo facile e sicuro



## CROMOTERAPIA

Diffonde una gradevole luce al LED variabile, che funge anche da luce di compagnia notturna



## AUTONOMIA FINO A 6H

Dopo 6h di funzionamento continuo e quando rileva che la tanica è vuota, si spegne in automatico

## CARATTERISTICHE

Capacità tanica 80 ml  
Luce LED variabile per cromoterapia  
Alimentatore cavo USB  
Funzionamento continuo fino a 6h  
Autospegnimento con tanica vuota



# ASTOMI 200

Aroma diffusore che profuma e umidifica in totale sicurezza

Cod. 99406



## 2 FUNZIONI IN 1

Oltre a diffondere le essenze, umidifica l'ambiente grazie a una tecnologia ultrasuoni a freddo



## ELEVATA SICUREZZA

Grazie allo spegnimento automatico quando la tanica si svuota



## CROMOTERAPIA

Fino a 6 colori di luci variabili, per un'immersiva sensazione di benessere



## AUTONOMIA FINO A 9H

Dopo 9h di funzionamento continuo e quando rileva che la tanica è vuota, si spegne in automatico

## CARATTERISTICHE

Capacità tanica 200ml  
Luce LED variabile per cromoterapia  
Erogazione fino a 25 ml/h  
Materiale in polipropilene resistente a corrosione  
Funzionamento continuo fino a 9h  
Autospegnimento con tanica vuota  
Tasto touch multifunzione



# ASTOMI SOUND

## Aroma diffusore con speaker sound bluetooth

Cod. 99408



### SPEAKER SOUND BLUETOOTH

Consente di ascoltare la musica preferita, grazie agli speaker e alla connessione bluetooth



### 2 FUNZIONI IN 1

Oltre a diffondere le essenze, umidifica l'ambiente grazie a una tecnologia ultrasuoni a freddo



### CROMOTERAPIA

Luce colorata di compagnia, fissa o variabile, per un'immersiva sensazione di benessere



### SICUREZZA ELEVATA

Grazie allo spegnimento automatico quando la tanica si svuota

### CARATTERISTICHE

- Capacità tanica 400 ml
- Luce LED variabile per cromoterapia
- Altoparlanti bluetooth per dispositivi mobili
- 2 livelli di erogazione: intenso/lieve
- Funzione umidificazione
- Erogazione fino a 60 ml/h
- Funzionamento continuo fino a 11h
- Autospegnimento con tanica vuota



TERMOVENTILATORI

TERMOCONVETTORI

STUFFE A INFRAROSSI

RADIATORI A OLIO

STUFFE A GAS

DEUMIDIFICATORI

AROMA DIFFUSORI E UMIDIFICATORI

PURIFICATORI E MULTIFUNZIONE

# LIMPIA 2

## Piccolo umidificatore multifunzione

Cod. 99423



### CAPACITÀ TANICA 2L

Possibilità di riempire la tanica fino a 2 litri d'acqua. Quando la tanica è vuota, suona un allarme



### TOUCH DISPLAY

Pratico e moderno tocco a sfioro per ottimizzare le impostazioni



### LUCE LED COLORATA

Luce colorata variabile di compagnia, per un'immersiva sensazione di benessere



### TIMER TOUCH FINO A 8H

Possibilità di programmare fino a 8 ore di funzionamento

### CARATTERISTICHE

Tecnologia ultrasuoni a freddo  
Capacità di umidificazione: 150 ml/h  
Luce LED per cromoterapia  
Capacità tanica: 2 lt  
Timer fino a 8h  
Allarme tanica vuota  
Spazzolina pulizia inclusa



# LIMPIA 4

## Pratico umidificatore regolabile

Cod. 99424



### VARIO POWER

È possibile regolare a piacimento la potenza del getto d'umidità erogato



### TELECOMANDO

Per gestire tutte le funzionalità in comodità, anche da remoto



### CROMOTERAPIA

Oltre a umidificare l'aria, emette una luce colorata variabile di compagnia



### TIMER

Possibilità di programmare fino a 8 ore di funzionamento

### CARATTERISTICHE

Tecnologia ultrasuoni a freddo  
Capacità di umidificazione: 300 ml/h  
Telecomando  
Luce LED colorata per cromoterapia  
Regolazione continua intensità vapore  
Capacità tanica: 4 lt  
Timer touch fino a 8h  
Allarme tanica vuota

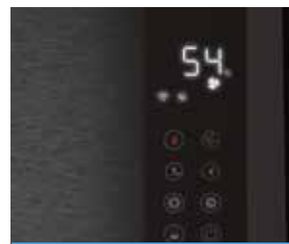


NEW

# LIMPIA HERO WIFI

L'umidificatore multifunzione con wi-fi integrato

Cod. 99239



## DIFFUSORE ESSENZE

Oltre a umidificare l'aria, permette di diffondere aromi balsamici che amplificano il benessere



## PURE SYSTEM

Funzione plasma ionizzante per ridurre le particelle inquinanti nell'aria e funzione nebbia calda per sanificare l'acqua.



## WI-FI INTEGRATO

Scaricando l'app OS Home è possibile gestirne tutte le funzionalità dal proprio smartphone, anche fuori casa.



## MODALITA' BABY

Mantiene l'umidità costante al 55% per il benessere dei più piccoli

## CARATTERISTICHE

Tecnologia ultrasuoni a freddo  
Capacità tanica: 5 lt  
Capacità di umidificazione: 450 ml/h  
3 livelli di erogazione umidità  
Erogazione bidirezionale vapore  
Setting della % di umidità da 40% a 80%  
Touchscreen display  
Funzione nebbia calda  
Cassetto per oli essenziali  
Night light con 7 tonalità di colore  
Modalità Baby, Manuale, Auto e Sleep  
Blocco bambini  
Timer 12h  
Allarme tanica vuota  
Spazzolina pulizia inclusa



# LIMPIA 6

## Umidificatore con diffusore di essenze

Cod. 99425



### CAPACITÀ TANICA 6L

Riempimento tanica fino a 6 litri d'acqua. Quando la tanica è vuota, suona un allarme



### TELECOMANDO

Per gestire tutte le funzionalità in comodità, anche da remoto



### DIFFUSORE ESSENZE

Oltre a umidificare l'aria, permette di diffondere aromi balsamici che amplificano il benessere



### 3 LIVELLI EROGAZIONE UMIDITÀ

Per gestire il flusso del vapore, oltre alla bidirezionalità e alla funzione di preriscaldamento

### CARATTERISTICHE

Tecnologia ultrasuoni a freddo  
Capacità di umidificazione: 330 ml/h  
Funzione preriscaldamento vapore  
Display touch digital  
3 livelli di erogazione umidità  
Cassetino per oli essenziali  
Telecomando slim  
Luce notturna  
Capacità tanica: 6 lt  
Timer touch fino a 8h  
Allarme tanica vuota  
Erogazione bidirezionale vapore



## Dati tecnici aroma diffusori e umidificatori

		ASTOMI 80	ASTOMI 200	ASTOMI SOUND
CODICE PRODOTTO		99407	99406	99408
CODICE EAN		8021183994070	8021183994063	8021183994087
Capacità di umidificazione (vapore freddo)	ml/h	20	25	45
Area umidificabile	m <sup>2</sup>	10	15	20
Potenza assorbita (vapore freddo)	W	5	12	18
Grado di protezione		IP X0	IP X0	IP X0
Classe di isolamento		III	III	III
Velocità di ventilazione	nr	1	1	1
Capacità tanica	ml	80	200	400
Quantità imballo master		24	12	12
Dimensioni prodotto (Larg. x Alt. x Prof.)	mm	110 x 129 x 110	110 x 151 x 110	156 x 145 x 156
Dimensioni imballo (Larg. x Alt. x Prof.)	mm	115 x 137 x 115	130 x 210 x 130	165 X 215 x 165
Dimensioni imballo master (Larg. x Alt. x Prof.)	mm	483 x 293 x 361	541 x 230 x 406	515 x 450 x 345
Peso (senza imballo)	kg	0,22	0,30	0,70
Peso (con imballo)	kg	0,29	0,55	0,90
Peso imballo master	kg	8	8	12
Alimentatore		USB	esterno	esterno
Alimentazione	V-F-Hz	5VDC ≥1A	100-240 - 1 - 50/60	100-240 - 1 - 50/60
Marcature di conformità		CE	CE	CE
Tecnologia ultrasuoni a freddo		√	√	√
Comandi elettromeccanici		√	-	√
Controllo digitale		-	√	-
Display		-	-	-
Visualizzazione dell'umidità ambiente		-	-	-
Segnalazione tanica vuota		√	√	√
Funzione vapore caldo		-	-	-
Luce notturna		√	√	√
Direzionabilità flusso vapore		-	-	√
Ionizzatore		-	-	-
Telecomando		-	-	-
Funzione riavvio automatico al ritorno tensione di rete		-	-	-
Timer		√	-	√
Bluetooth		-	-	√

NEW

		LIMPIA 2	LIMPIA 4	LIMPIA HERO WIFI	LIMPIA 6
CODICE PRODOTTO		99423	99424	99239	99425
CODICE EAN		8021183994230	8021183994247	8021183992397	8021183994254
Capacità di umidificazione (vapore freddo / vapore caldo)	ml/h	125 / 0	300 / 0	250 / 450	290 / 330
Area umidificabile	m <sup>2</sup>	25	35	27	50
Potenza assorbita (vapore freddo / vapore caldo)	W	12 / 0	25 / 0	250 / 450	25 / 55
Livelli emissione vapore	nr	1	1	3	3
Grado di protezione		IP X0	IP X0	IP X0	IP X0
Capacità tanica	l	2,0	4,0	5	6,0
Quantità imballo master		4	4	4	4
Dimensioni prodotto (Larg. x Alt. x Prof.)	mm	180 x 189 x 180	204 x 290 x 205	284 x 318 x 165	290 x 337 x 170
Dimensioni imballo (Larg. x Alt. x Prof.)	mm	215 x 226 x 215	245 x 340 x 235	325 x 355 x 200	315 x 360 x 195
Dimensioni imballo master (Larg. x Alt. x Prof.)	mm	450 x 246 x 445	510 x 360 x 485	670 x 420 x 375	650 x 380 x 405
Peso (senza imballo)	kg	0,80	1,20	2,4	2,00
Peso (con imballo)	kg	1,20	1,80	3,2	2,30
Alimentazione	V-F-Hz	100-240 - 1 - 50/60	100-240 - 1 - 50/60	220-240 - 1 - 50/60	220-240 - 1 - 50/60
Marcature di conformità		CE	CE	CE	CE
Tecnologia ultrasuoni a freddo		√	√	√	√
Cromoterapia		√	√	√	-
Comandi elettromeccanici		-	√	-	-
Controllo digitale		√	√	√	√
Display		-	-	√	√
Visualizzazione dell'umidità ambiente		-	-	√	√
Segnalazione tanica vuota		√	√	√	√
Funzione riscaldamento + umidificazione		-	-	√	√
Funzione vapore caldo		-	-	√	√
Impostazione regolazione vapore		-	√	√	√
Luce notturna		√	√	√	√
Direzionabilità flusso vapore		-	√	√	√
Plasma		-	-	√	-
Telecomando		-	√	-	√
Timer		√	√	√	√
Funzione riavvio automatico al ritorno tensione di rete		-	-	√	-
Wi-Fi integrato		-	-	√	-







## PURIFICATORI E MULTIFUNZIONE

Tripla filtrazione (e non solo)  
per un'aria più salubre



## Soluzioni per un benessere davvero completo

### Filtrazione e sterilizzazione dell'aria

Gli HEPA (High Efficiency Particulate Air filter) costituiscono il sistema di filtrazione più efficace contro le polveri fini e ultrafini, ma non sono l'unico strumento di purificazione a disposizione. Le lampade germicide rappresentano un efficace sistema di sterilizzazione dell'aria, impedendo ai microorganismi di riprodursi attraverso la radiazione UV-C. Utile è anche l'azione di uno ionizzatore, che carica negativamente l'aria e fa cadere sulle superfici le particelle dannose, impedendo che vengano inalate.

Ecco perché tutti i purificatori Aura di Olimpia Splendid affiancano ai 3 stadi di filtrazione tradizionali, anche l'azione dei raggi UV-C e degli ioni negativi.

### Non solo aria pura

In un contesto sempre più complesso, come quello che viviamo oggi, i prodotti che trattano l'aria devono essere sempre più multifunzionali ed occuparsi non solo di purificazione, ma anche di raffrescamento e riscaldamento per rendere il comfort uno stato di benessere davvero completo.

Con i purificatori multifunzione di Olimpia Splendid, un prodotto soddisfa più esigenze, agendo sulla purezza dell'aria, ma anche sulla sua temperatura. Tutto l'anno.

## Gamma purificatori e multifunzione

	HEPA 13	HEPA 14
AURA	<p><b>AURA CARE</b> (99277)</p>	<p><b>AURA ABSOLUTE</b> (99278)</p>
FUTURA		<p><b>FUTURA</b> (99275)</p>



Tripla filtrazione



Ionizzatore



Wi-Fi integrato

# AURA CARE

## Il purificatore pratico e compatto, con filtro HEPA 13

Cod. 99277



### FILTRO HEPA 13

Oltre al pre-filtro e al filtro ai carboni attivi è dotato di filtro HEPA 13 con un'efficacia del 99,97% sulle particelle fino a 0,3 micron



### LAMPADA UV-C E IONIZZATORE

Per sterilizzare l'aria, distruggendo i microrganismi con i raggi UV-C, e liberarla dalle particelle inquinanti attraverso l'azione degli ioni negativi



### DESIGN ERGONOMICO

Facile da spostare, grazie alla maniglia superiore, ha un design compatto per posizionarlo anche negli angoli di casa



### WI-FI E VOICE CONTROL

Grazie al wi-fi integrato e alla compatibilità con i più comuni controllori vocali, la gestione è possibile sia attraverso la voce che con l'app dedicata.

### CARATTERISTICHE

3 stadi di filtrazione (pre-filtro/filtro ai carboni attivi/filtro HEPA 13)  
Lampada UV germicida  
Ionizzatore  
Durata del filtro fino a 2200h  
Display touchscreen  
Indicatore digitale e concentrazione particolato  
Sensore qualità dell'aria a 3 colori  
Funzione sleep/turbo/auto  
Timer 2-4-8h  
Maniglia  
CADR: 400 m<sup>3</sup>/h



# AURA ABSOLUTE

## Il purificatore intelligente, con filtro HEPA 14

Cod. 99278



### FILTRO HEPA 14

Oltre al pre-filtro e al filtro ai carboni attivi è dotato di filtro HEPA 14 con un'efficacia del 99,99% sulle particelle fino a 0,3 micron



### LAMPADA UV-C E IONIZZATORE

Per sterilizzare l'aria, distruggendo i microrganismi con i raggi UV-C, e liberarla dalle particelle inquinanti attraverso l'azione degli ioni negativi



### REGOLAZIONE AUTOMATICA

Analizza in tempo reale la qualità dell'aria, si auto-regola per una purificazione efficace e riporta i dati attraverso l'indicatore luminoso a 4 colori



### WI-FI E VOICE CONTROL

Grazie al wi-fi integrato e alla compatibilità con i più comuni controllori vocali, la gestione è possibile sia attraverso la voce che con l'app dedicata.

### CARATTERISTICHE

3 stadi di filtrazione (pre-filtro lavabile/filtro ai carboni attivi/filtro HEPA 14)

Lampada UV germicida

Ionizzatore

Durata del filtro fino a 4320h

Display touchscreen

Indicatore digitale e concentrazione particolato

Sensore qualità dell'aria a 4 colori

Ventilazione: bassa/media/alta/turbo

Funzione sleep/auto

Timer 1-12h

Maniglia

Blocco bambini

CADR: 423 m<sup>3</sup>/h



# FUTURA

## Il 3in1 con la migliore diffusione dell'aria

Cod. 99275



### ANELLO INCLINABILE E OSCILLANTE

Fino a 15° di inclinazione manuale e 80° di oscillazione automatica per distribuire meglio in ambiente l'aria fresca e l'aria calda



### FILTRO HEPA 14 E UV-LAMP

Oltre al pre-filtro e al filtro ai carboni attivi è dotato di filtro HEPA 14 (con un'efficacia del 99,99% sulle particelle fino a 0,3 micron) e di una lampada UV germicida che sterilizza l'aria, distruggendo i microrganismi



### TECNOLOGIA CERAMICA

Motore DC da 2000W di potenza con resistenza ceramica per una diffusione uniforme e costante del calore.



### WI-FI E VOICE CONTROL

Grazie al wi-fi integrato e alla compatibilità con i più comuni controllori vocali, la gestione è possibile sia attraverso la voce che con l'app dedicata.

### CARATTERISTICHE

- 3 stadi di filtrazione (pre-filtro/filtro ai carboni attivi/filtro HEPA 14)
- Lampada UV germicida
- Display touchscreen con visualizzazione della temperatura e umidità
- Funzione sleep/turbo
- Timer 1-8h
- Telecomando incluso
- Fino a 15° di inclinazione manuale e 80° di oscillazione automatica



## Dati tecnici purificatori

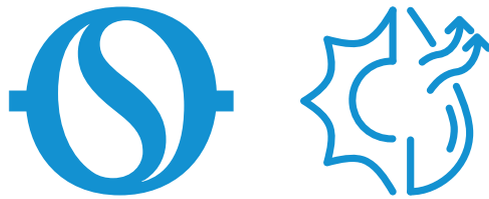
		AURA CARE	AURA ABSOLUTE
CODICE PRODOTTO		99277	99278
CODICE EAN		8021183992779	8021183992786
Potenza assorbita	W	50	70
Grado di protezione		IPX0	IP20
Classe di isolamento		II	II
Velocità di ventilazione	nr	3	4
Livello di pressione sonora (1)	dB(A) min-max	30 / 56	27 / 54
Dimensioni prodotto (Larg. x Alt. x Prof.)	mm	273 x 534 x 303	445 x 680 x 238
Dimensioni imballo (Larg. x Alt. x Prof.)	mm	300 x 583 x 318	510 x 752 x 310
Peso (senza imballo)	kg	5,0	9,6
Peso (con imballo)	kg	6,1	12,5
Per ambienti fino a	m <sup>2</sup>	45	50
CADR Tasso di emissione aria pulita	m <sup>3</sup> /h	400	423
Produzione ozono	ppm	< 0,05	< 0,05
Alimentazione	V-F-Hz	100/240-1-50/60	220/240-1-50/60
Marcature di conformità		CE	CE
Controllo digitale		✓	✓
Led visualizzazione della qualità dell'aria		✓	✓
Display visualizzazione della qualità dell'aria		✓	✓
Segnalazione pulizia/sostituzione filtro		✓	✓
Funzione Child Lock		-	✓
Funzione Sleep		✓	✓
Funzione Turbo		✓	✓
Funzione Auto		✓	✓
Timer		✓	✓
Maniglia		✓	✓
Ionizzatore		✓	✓
Lampada UV germicida		✓	✓
Pre-filtro antipolvere		✓	✓
Filtro HEPA		✓	✓
Tipologia filtro HEPA		HEPA13	HEPA14
Filtro carboni attivi		✓	✓
Wi-Fi e supporto vocale		✓	✓

(1) Il livello di pressione sonora è stato misurato in camera semi-anechoica ad 1 metro di distanza dalla parte frontale dell'apparecchio con il microfono all'altezza di 1 metro.

## Dati tecnici 3in1

		FUTURA
<b>CODICE PRODOTTO</b>		<b>99275</b>
<b>CODICE EAN</b>		8021183992755
Potenza assorbita	W	35
Potenza termica	W	2000
Grado di protezione		IPX0
Classe di isolamento		II
Velocità di ventilazione raffrescamento	nr	9
Velocità di ventilazione riscaldamento	nr	4
Livello di pressione sonora (1)	dB(A) min-max	27-50
Dimensioni prodotto (Larg. x Alt. x Prof.)	mm	255 x 700 x 255
Dimensioni imballo (Larg. x Alt. x Prof.)	mm	301 x 770 x 315
Peso (senza imballo)	kg	5,0
Peso (con imballo)	kg	6,8
Per ambienti fino a (purificazione)	m <sup>2</sup>	10
Per ambienti fino a (riscaldamento)	m <sup>2</sup>	25
CADR Tasso di emissione aria pulita	m <sup>3</sup> /h	48
Produzione ozono	ppm	NO
Alimentazione	V-F-Hz	220/240 - 1 - 50/60
Marche di conformità		CE
Controllo digitale		✓
Segnalazione pulizia/sostituzione filtro		✓
Funzione Sleep		✓
Funzione Turbo		✓
Oscillazione automatica		✓
Inclinazione regolabile		✓
Display visualizzazione della temperatura		✓
Display visualizzazione dell'umidità		✓
Resistenza ceramica		✓
Setting della temperatura		✓
Timer		✓
Telecomando		✓
Lampada UV germicida		✓
Pre-filtro antipolvere		✓
Filtro HEPA		✓
Tipologia filtro HEPA		HEPA14
Filtro carboni attivi		✓
Funzione riavvio automatico al ritorno di tensione di rete		✓
Wi-Fi e supporto vocale		✓

(1) Il livello di pressione sonora è stato misurato in camera semi-anechoica ad 1 metro di distanza dalla parte frontale dell'apparecchio con il microfono all'altezza di 1 metro.



## Olimpia Splendid S.p.A.

Italy, Cellatica (BS) | Headquarter

Italy, Gualtieri (RE) | Logistic Hub

France, Paris | Sales Subsidiary

Spain, Madrid | Sales Subsidiary

Germany, Hannover | Sales Subsidiary

USA, New York | Sales Subsidiary

Brazil, Itajaí | Sales Subsidiary

Australia, Melbourne | Sales Subsidiary

China, Shanghai | Trading Subsidiary



Scarica queste schede prodotto, i manuali tecnici e d'installazione e altri documenti inerenti le referenze a catalogo, nella nuova area download del sito internet **[Olimpiaspplendid.it](http://Olimpiaspplendid.it)**

