

DEUMIDIFICATORI

AQUARIA S2 30

[NW]



| | |
|---------------------|--|
| Capacità | 30 lt |
| Per ambienti fino a | 150 m³ |
| Filtrazione | antipolvere carboni attivi hepa |
| Purificazione | Ionizzatore UV |
| Applicazione | residenziale |



Trattamento dell'aria completo

Rimuove polvere, allergeni e odori, cattura le particelle più fini, riduce le impurità sospese grazie alla ionizzazione e contribuisce a sanificare l'aria tramite l'azione della luce UV, garantendo un ambiente ancora più salubre e protetto.










Controllo avanzato

Il pannello comandi touchscreen e la connettività wireless integrata offrono un controllo più intuitivo e immediato delle funzioni, permettendo la gestione sia in casa sia da remoto tramite app.

INFO TECNICHE

- Indicatore umidità e temperatura
- Display frontale con indicatore cromatico dell'umidità
- Funzionamento scarico in continuo, senza estrarre la tanica
- Programmazione giornaliera del timer
- Tanica estraibile con coperchio, maniglia e apertura facilitata per lo svuotamento
- Alloggiamento cavo, maniglie laterali e ruote piroettanti
- Velocità di ventilazione: bassa/alta
- Ecopack (no polistirolo e plastica riciclata) e certificazione FSC



-  **Deumidificazione**
-  **Purificazione**
-  **Ventilazione**
-  **Blocco Bimbi**
-  **Ionizzatore**
-  **Lampada UV**
-  **Laundry Mode**
-  **Memory**
-  **Sbrinamento**
-  **Segnale Pulizia Filtri**
-  **Segnale Tanica Piena**
-  **Settaggio umidità**
-  **Silent Mode**
-  **Swing verticale**
-  **Timer**



NEW

DATI TECNICI

| | | | Aquaria S2 30 NW |
|--|----------|-------------------|---------------------|
| Codice prodotto | | | 02721 |
| Codice EAN | | | 8021183027211 |
| Capacità di deumidificazione | (1) | l/24h | 30 |
| Potenza assorbita massima in deumidificazione | (1) | W | 490 |
| Assorbimento massimo in deumidificazione | (1) | A | 2,7 |
| Potenza assorbita massima in deumidificazione (U.L.U.) | (U.L.U.) | W | 580 |
| Grado di protezione | | | IPX0 |
| Velocità di ventilazione | | nr | 2 |
| Capacità tanica | | l | 4,3 |
| Portata aria (max) | (2) | m ³ /h | 230 |
| Pressione sonora | (3) | dB(A) | 50 |
| Dimensioni prodotto (Larg. x Alt. x Prof. con ruote) | | mm | 290 x 500 x 260 |
| Dimensioni imballo (Larg. x Alt. x Prof.) | | mm | 340 x 534 x 320 |
| Peso (senza imballo) | | kg | 14,0 |
| Peso (con imballo) | | kg | 15,8 |
| Gas refrigerante | | | R290 |
| GWP (Global Warming Potential) | | | 3 |
| Carica gas refrigerante | | kg | 0,075 |
| Area minima del locale d'uso e immagazzinamento | | m ² | 4 |
| Spina | | | EU |
| Alimentazione | | V-F-Hz | 220-240 - 1 - 50 |
| Marcature di conformità | | | CE |
| Filtro antipolvere | | | ✓ |
| Filtro a carboni attivi | | | ✓ |
| Filtro HEPA | | | ✓ |
| Ionizzatore | | | ✓ |
| Lampada UV | | | ✓ |
| Funzionamento con scarico in continuo | | | ✓ |
| Umidostato elettronico regolabile | | | ✓ |
| Visualizzazione dell'umidità ambiente | | | ✓ |
| Visualizzazione della temperatura ambiente | | | ✓ |
| Segnalazione tanica piena | | | ✓ |
| Blocco bambini | | | ✓ |
| Silent mode | | | ✓ |
| Oscillazione flap | | | ✓ |
| Funzione lavanderia | | | ✓ |
| Timer | | | ✓ |
| Livello acqua visibile | | | ✓ |
| Dispositivo di sbrinamento | | | ✓ |
| Sistema di sbrinamento a gas caldo | | | - |
| Controllo wireless | | | ✓ |

CONDIZIONI LIMITE DI FUNZIONAMENTO

| Ambiente interno | Temperatura massima di esercizio | DB 35°C |
|------------------|----------------------------------|---------|
| | Temperatura minima di esercizio | DB 5°C |

(1) DB 30°C - WB 27°C (30°C-80%)

(U.L.U.) DB 32°C - WB 23°C

(2) Condizioni di prova: misurazione senza filtro installato.

(3) Condizioni di prova: in camera semi anecoica, 1 metro di distanza dalla parte frontale dell'apparecchio con il microfono ad altezza 1 metro