



DETTAGLI



Il raffrescatore portatile AQU 4.001 M è ideale per rinfrescare ambienti di medie e piccole dimensioni. E' la soluzione efficiente, economica ed ecologica per il raffrescamento localizzato di spazi interni o esterni. Non necessita d'installazione, è trasportabile e facilmente posizionabile, pronto all'uso.

IDEALE PER

- I piccoli ambienti, lavorativi o commerciali fino a 60 m².
- Il raffrescamento localizzato di piccoli ambienti interni o esterni: stanze singole, balconi, verande, gazebo ecc.
- Il raffrescamento localizzato domestico.

Caratteristiche tecniche

| | u.m. | AQU 4.001 M |
|-------------------------|-------------------|-------------|
| Portata d'aria | m ³ /h | 3.500 |
| Area raffrescata | m ² | 60 |
| Potenza | w | 100 |
| Rumorosità | db | ≤ 58 |
| Serbatoio d'acqua | l | 35 |
| Consumo d'acqua | l/h | 3-5 |
| Peso netto/operativo | kg | 42/77 |
| Dimensioni | cm | 60x43x168 |
| Fasi | - | 1 |
| Velocità | - | 3 |
| Ionizzatore | - | si |
| Quadro di controllo | - | LED |
| Telecomando | - | si |
| Protezione pompa | - | si |
| Protezione sovraccarico | - | si |
| Scarico | tipo | manuale |
| Pre-raffrescamento | - | no |
| Riempimento serbatoio | tipo | manuale |
| Tipologia ventilazione | - | centrifuga |

 Via Trieste, 14
 24046 OSIO SOTTO (BG)
 T +39 035 4876054
 F +39 035 4823958

 Via dei Ponticelli
 25014 CASTENEDOLO
 (BS)
 T +39 030 2732674

 Via De Gasperi, 120
 20017 MAZZO DI RHO
 (MI)
 T +39 02 93904406

Numero Verde
800-480110



CARATTERISTICHE GENERALI

Il raffrescatore portatile AQU 4.001 M, silenzioso e di estetica piacevole è l'ideale per ambienti piccoli o domestici. Raffresca fino a 60 m² di aria, ha una potenza di 100 W e un consumo d'acqua pari a 3-5 litri per ora. Grazie alla ventilazione di tipo centrifugo che gli consente maggiore pressione, è in grado di spingere l'aria ad una distanza fino a 8 metri. È dotato di quadro di controllo LED, telecomando, ionizzatore, swing, zanzariera sul pannello posteriore, scarico manuale dell'acqua e sistema di carico acqua manuale.

A differenza dei tradizionali impianti di condizionamento che, oltre ad avere elevati costi d'installazione e di consumo energetico, funzionano solo con porte e finestre chiuse riciclando sempre la stessa aria, i raffrescatori d'aria rinfrescano, filtrano e ricambiano l'aria in modo totalmente ecologico e silenzioso mantenendo porte e finestre aperte.

Ecologico ed economico, il raffrescatore portatile AQU 4.001 M rinfresca e purifica l'aria di ambienti e spazi domestici fino a 60 m², con una spesa inferiore a 1 € al giorno, sfruttando semplicemente il principio naturale dell'evaporazione: l'aria calda viene aspirata, passa attraverso filtri pregni di acqua che ne abbassano la temperatura e torna all'ambiente rinfrescata e purificata.

Anche nei piccoli ambienti infatti è importante un frequente ricambio d'aria per evitare il cosiddetto inquinamento indoor, ovvero l'inquinamento degli ambienti interni. Secondo un recente studio della Sheffield University (Uk) infatti, le cucine degli appartamenti di città sono tra i luoghi più inquinati in assoluto. Quando d'estate si aggiunge il caldo l'ambiente domestico rischia di diventare invivibile.

SETTORI DI APPLICAZIONE

- Lavanderie e Tintorie
- Ristoranti, Pizzerie, Bar
- Cucine e Forni
- Tensostrutture per Eventi
- Stabilimenti balneari
- Negozi e Retail
- Chiese

 Via Trieste, 14
24046 OSIO SOTTO (BG)
T +39 035 4876054
F +39 035 4823958

 Via dei Ponticelli
25014 CASTENEDOLO
(BS)
T +39 030 2732674

 Via De Gasperi, 120
20017 MAZZO DI RHO
(MI)
T +39 02 93904406

Numero Verde
800-480110