

ECO FRESH AIR

FRE8000

Reimprospateaza aerul si imbunatateste mediul de lucru.



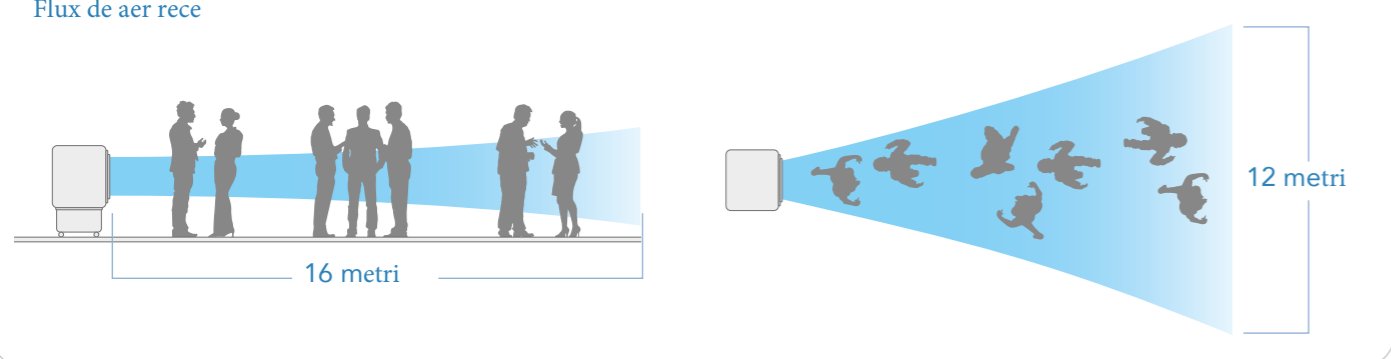
Waterproof



Cu filtru exterior anticalcar cu polifosfati, pentru racordarea la reteaua de apa.

- 3 panouri de racire pe 3 laturi, pentru imbunatatirea racirii.
- Echipat cu 4 filtre de praf.
- Flux de aer: 8000 m³/h, ajustabil.
- Zona de racire: 180/200 m² aprox*.
- Echipat cu husa din material textil pentru depozitarea pe timpul iernii.
- Protectie: IPX4.
- Poate fi plasat oriunde, de preferinta langa deschideri, nu are unitati exterioare si nu necesita instalare.
- Montat pe perete, in apropiere de geamuri, pe un suport si conectat la reteaua de apa.
- Realizeaza un schimb de aer filtrat, datorita filtrelor speciale cu celuloza.
- Compact, design modern, pentru toate mediiile.
- Autonomie mare de functionare: pana la aproximativ 8 ore de functionare, cu un consum mediu care variaza in functie de puterea folosita si de mediul ambiant.
- Prin utilizarea la putere maxima si intr-un mediu foarte cald, autonomia s-ar putea reduce.
- Capacitate rezervor apa: 60l, dar este disponibila si conectarea direct la o retea de apa.
- Nu pulverizeaza sau imprastie apa in mediu.
- Nu deterioreaza materiale delicate precum: metale, hartie, textile.

Flux de aer rece



Panou de racire prin evaporare din celuloza: economisire mai mare de energie si mai multa protectie a mediului.



Confort ridicat, cu zgomot redus (Decibel 54-59-64).



Distributie imbunatatita a aerului cu ventilatie circulara



Functie de cronometru on/off. Functie: delayed start.



Telecomanda pentru controlul de la distanta.



3 viteze (high-medium-low).



Capacitate a rezervorului mare (60l) pentru reducerea numarului de reumpleri.



Dotat cu roti cu frana.



Panou LCD pentru control imediat.



Avertizare sonora si vizuala pentru un nivel optim al apei in orice moment.

Specific pentru industrii, depozite, locuri de munca, corturi.



4 filtre de aer



Dispozitiv antibacterial UV



Ecran digital cu control electronic



Rezervor cu control vizual al nivelului apei

Specificatii tehnice FRE8000

Flux de aer maxim	8000 m ³ /h
Sursa	220-240 V
Consum energie	430 Watt
Tip ventilator	Flux axial
Zona de racire	aprox. 180/200 m ²
Capacitate rezervor apa	60 litri
Consum apa	6/8 l/h depinde de utilizare
Conectare la reteaua de apa	DA
Nivel zgomot	54-59-64 dB
Culoare	Gri deschis
Dimensiuni	86 x 50 x 140 cm
Greutate	37 kg



Conectare automata la retelele de apa



Duza rezervor de apa pentru umplere manuala