

ECO FRESH AIR

FRE8000

Reimprospateaza aerul si imbunatateste mediul de lucru.



Waterproof

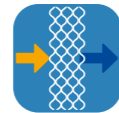


Cu filtru exterior anticalcar cu polifosfati, pentru racordarea la rețeaua de apă.

● 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 rețeaua de apă. Realizeaza un schimb de aer filtrat, datorita filtrelor speciale cu celuloza.
- Compact, design modern, pentru toate mediile.
- 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 apă: 60l, dar este disponibila si conectarea direct la o rețea de apă.
- Nu pulverizeaza sau imprastie apă in mediu. Nu deterioreaza materiale delicate precum: metale, hartie, textile.



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 ciclara



Funcție de cronometru on/off. Funcție: 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.

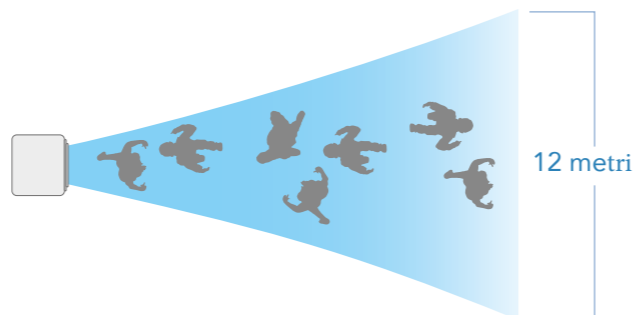


Panou LCD pentru control imediat.



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

Flux de aer rece



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



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 apă	60 litri
Consum apă	6/8 l/h depinde de utilizare
Conectare la rețeaua de apă	DA
Nivel zgomot	54-59-64 dB
Culoare	Gri deschis
Dimensiuni	86 x 50 x 140 cm
Greutate	37 kg



4 filtre de aer



Dispozitiv antibacterian UV



Ecran digital cu control electronic



Rezervor cu control vizual al nivelului apei



Filtru exterior de calcar cu polifosfati, pentru racordare la rețeaua de apă.



Conectare automata la rețelele de apă



Duza rezervor de apă pentru umplerea manuala