



Racitor de aer portabil BC 121

Description

Racitor de aer portabil BC 121

Racitoarele portabile de aer de la MASTER racesc aerul prin intermediul unui proces simplu si natural: evaporarea apei scade temperatura aerului. O pompa uda cu apa din rezervor un filtru din celuloza cu suprafata mare. Un ventilator puternic aspira apa prin filtru. Apa se evaporata din filtru si astfel scade temperatura aerului cu mai multe grade. Aerul proaspat se raspandeste in mediul ambiant si il raceste.

Racitoarele evaporative de aer MASTER sunt prietenoase cu mediul deoarece folosesc numai apa si aer, pentru o racire eficienta. Aceasta metoda utilizeaza cu 80% mai putina energie decat racirea clasica cu aer conditionat si refrigerant.

Aceste racitoare pot fi folosite atat in exterior cat si in interior, chiar si cu geamurile si usile deschise, ele oferind un aer proaspat filtrat perfect pentru un

mediu confortabil. MASTER este alegerea naturala pentru toate nevoile de racire a aerului.

Modelul MASTER BC121 este un racitor eficient si durabil pentru aplicatii industriale

Ruleaza in surdina, fara zgomot semnificativ, chiar si cu un flux mare de aer

Dispune de functie de baleiere automata a flapsurilor de dirijare a aerului

Rezervor mare de apa pentru mai multe ore de functionare neintrerupte; poate fi legat si la o sursa de apa pentru functionare neintrerupta

Rotile mari si durabile cu frane, permit miscare usoara

Prin conectarea manuala a furtunului de apa sau a rezervorului se obtine un confort sporit in incapere

Carcasa din plastic rezistent la coroziune

Filtru de aer inclus pentru a permite o intretinere usoara

Telecomanda pentru a regla cu usurinta viteza

Lampa UV pentru dezinfectarea apei utilizate

Fabricat in Italia

Filtru racire: 120 dm³

Suprafata maxima racire: 150 m²

Volum aer circulat: 12.000 m³/h

Putere: 450 W

Alimentare: 230V

Grad de protectie: IPX1

Tip ventilator: axial

Capacitate rezervor apa: 80 l

Consum apa: 8-10 l/h

Conexiune directa apa: racord 1/2"

Ionizator: da

Dimensiuni (L x l x H): 1050 x 600 x 1460 mm

Greutate: 50 kg

FED TOOLS