



Rafraîchisseur d'air RAE 4M SPlus



Réf. : SMG058

Page catalogue : 2546

Vendu par

1

Utilise le principe naturel et écologique d'évaporation d'eau pour abaisser la température de l'air et optimiser l'hygrométrie à l'intérieur d'un bâtiment. Adapté aux milieux industriels dégageant beaucoup de chaleur (métallurgie, chimie, imprimeries, jardinerie, halls d'exposition). Pour 20 à 40 m².

Sur roulettes. Panneaux évaporatifs alvéolés en cellulose alimentés par pompe à eau. 3 vitesses de soufflage, ventilateur axial. Equipé de volets d'orientation motorisés pour diriger le flux d'air. Consommation 5-8 l/h. Vidange manuelle. Pilotable à distance par télécommande (incluse).

Débit d'air : 3500 m³/h
Capacité réservoir : 36 litres
Poids net (à vide) : 21 kg
Poids réservoir plein : 66 kg
Dimensions : L 510 x P 550 x H 1280 mm

POINTS FORTS

silencieux, niveau sonore 58 dB(A). Fonction purificateur d'air par ionisation. Empêche l'assèchement de l'air. Sans gaz réfrigérant, consommation énergétique minimale.



230 V - 155 W

L'efficacité du rafraîchisseur d'air est maximale lorsque l'air est chaud et sec. Pour cette raison, une porte ou une fenêtre restera ouverte : renouvellement d'air et rafraîchissement simultanés.