

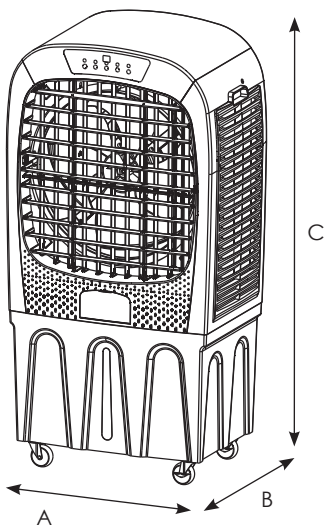


## AVANTAGES & UTILISATION

- ☛ Rafraîchisseur d'air évaporatif mobile sur roues,
- ☛ Efficace en intérieur et en extérieur,
- ☛ Orientation du flux d'air grâce aux volets oscillants : swing vertical automatique et manuel à l'horizontal,
- ☛ Principe naturel et écologique sans gaz réfrigérant,
- ☛ Prêt à l'emploi, sans aucune installation nécessaire,
- ☛ Évaporation d'eau sans projection de gouttelette,
- ☛ Minuteur programmable de 1h à 24h,
- ☛ Équipé d'un dispositif UV antibactérien pour la stérilisation de l'eau.
- ☛ Rafraîchissement de locaux industriels et tertiaires, grands volumes isolés ou non,
- ☛ Idéal pour la métallurgie, chimie, imprimerie,
- ☛ Process industriel dégageant beaucoup de chaleur, Magasin de vente, hall d'exposition, jardinerie, poste de travail, terrasse, hôtel, restaurant.



## DIMENSIONS & POIDS



	<b>RAE 5.1 M</b>	<b>RAE 8 M</b>
<b>A</b>	58	68
<b>B</b>	37	44
<b>C</b>	106	129,4
<b>Poids</b>	12	20,5

Longueurs en cm et poids en kg.



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

		RAE 5.1 M	RAE 8 M
<b>Débit d'air</b>	m <sup>3</sup> /h	5 000	8 000
<b>Surface conseillée</b>	m <sup>2</sup>	40 - 50	60 - 70
<b>Puissance</b>	W	200	450
<b>Alimentation</b>	V	220-240	220-240
<b>Capacité réservoir</b>	l	40	80
<b>Consommation d'eau</b>	l/h	2,8	4
<b>Niveau sonore</b>	dBa	65	65
<b>Code</b>		211 0610	211 0611

### Profitez d'un rafraîchissement immédiat, sans contraintes

Conçus pour le rafraîchissement des espaces professionnels, nos rafraîchisseurs d'air évaporatifs mobiles offrent une solution économique, écologique et facile à mettre en place. Sans gaz réfrigérant ni installation complexe, ils diffusent un air naturellement rafraîchi grâce au principe d'évaporation, sans projection de gouttelettes.

Les volets oscillants verticaux automatiques et manuels à l'horizontale permettent d'orienter le flux d'air selon vos besoins, pour un confort optimal. Que ce soit pour un poste de travail, un hall d'accueil, une terrasse abritée ou un petit atelier, ces appareils mobiles trouvent leur place aussi bien en intérieur qu'en extérieur.

Dotés d'un réservoir grande capacité, d'un dispositif UV antibactérien et d'un minuteur programmable de 1 à 24 heures, ils s'adaptent facilement aux usages intensifs et vous assurent une diffusion d'air plus saine. Une solution idéale pour les secteurs comme la métallurgie, la chimie, l'imprimerie, le commerce ou la restauration.

