

Fiche Technique

Rafrâchisseur d'air mobile - Capacité de 40L

Référence : 0013454



- Rafrâchisseur d'air évaporatif mobile conçu pour le refroidissement naturel et économique des espaces industriels, tertiaires et zones ouvertes.
- Sans gaz réfrigérant, il utilise le principe d'évaporation d'eau pour diffuser un air frais sans projection de gouttelettes.
- Facile à déplacer grâce à ses roues intégrées, il s'utilise aussi bien en intérieur qu'en extérieur sans installation préalable.
- Système de volets oscillants pour une diffusion homogène de l'air avec swing vertical automatique et orientation horizontale manuelle.
- Équipé d'un minuteur programmable de 1 à 24 heures et d'un dispositif UV antibactérien pour la stérilisation de l'eau.

Attributs Techniques :

| | |
|--------------------------------------|--------------|
| Dimensions hors tout (LxlxH) (mm) | 580x370x1060 |
| Débit d'air (m ³ /h) | 5000 |
| Alimentation (V) | 200 |
| Consommation (W) | 40 |
| Surface conseillée (m ²) | 50 |
| Capacité du réservoir (L) | 40 |
| Consommation d'eau (l/h) | 2,8 |
| Poids (kg) | 12 |
| Matériau | Plastique |
| Couleur | Blanc, gris |