

# RAE 4 M

## RAFRAICHISSEUR D'AIR ÉVAPORATIF



- Surface traitée : 20 à 40 m<sup>2</sup>
- Alimentation : monophasé 230 V – 155W
- Débit d'air évaporateur : 3 500 m<sup>3</sup>/h
- Description : Rafraichisseur d'air évaporatif mobile (2 panneaux 25 dm<sup>3</sup>) sur roues, 3 vitesses de soufflage, volets d'orientation motorisés, réservoir d'eau de 36L (consommation 5 à 8 l/h), fonction purificateur d'air par ionisation, poids 21 kg.
- Utilisation :
  - ↪ Postes de travail
  - ↪ Bureaux, halls d'accueil
  - ↪ Salles de repos...