

# ProElec

# Aérotherme électrique



### POINTS FORTS

- Fort taux de brassage.
- Batterie électrique blindée avec ailette en aluminium.
- Mêmes accessoires de fixation que les aérothermes à eau.



#### Mise en œuvre

- Installation suspendue (soufflage vers le bas) ou murale selon support en option.
- Raccordement électrique :
  - 400 VAC tri+N résistances électriques.
  - 230 VAC mono motoventilateur.





# **Équipement standard**

- Ventilateur, IP54.
- Enveloppe en acier galvanisé, grille de soufflage à ailettes orientables.
- Résistances électiques avec ailettes aluminium, protection thermique intégrée.







# Equipement en option

- Kit de fixation suspendu (soufflage vers le bas), mural ou sur IPN.
- Grille double déflection, grille Jet Venturi.
- Interrupteur de proximité, régulation.



Code	Débit m³/h	Puissance kW	Prix €
AET09	1 500	9	
AET14	1 500	13,5	
AET18	2 500	18	