



VENTAIR 4

Aérotherme à régulation mécanique





UNE GAMME COMPLÈTE D'APPAREILS

Ces appareils légers, compacts et robustes sont idéals pour des déplacements fréquents.

MODULARITÉ ET SOUPLESSE D'UTILISATION

Mobiles ou fixés au mur, ces 3 appareils ont été conçus pour pouvoir être utilisés au sol mais peuvent également être fixés au mur.

UNE GRANDE SIMPLICITÉ D'UTILISATION

Commandes intégrées aux appareils et toujours accessibles.

L'aérotherme portable 3,5 kW est muni d'origine d'un cordon avec prise (branchement sans installation) Utilisation intensive.

Flux d'air homogène.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

(()

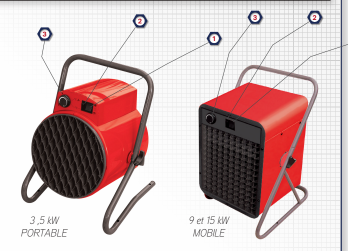
Utilisation

- Atelier / usines
- Entrepôts
- Grandes surfaces
- Chantiers
- Commerces

Simplicité d'utilisation et bonne mobilité

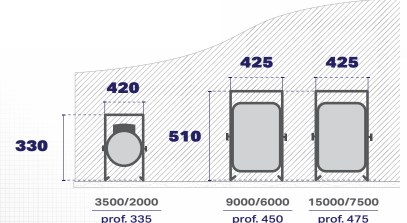
Le boîtier de commande est intégré en façade pour être accessible à tout moment.

- Sélecteur "puissance de chauffage".
- 2 Sélecteur de ventilation à 2 positions.
- 3 Bouton de réglage du thermostat.





Encombrement (en mm)



- Carrosserie en acier électrozingué revêtu d'époxy polyester.
- Grille de protection à l'entrée d'air et grille alvéolée directionnelle de sortie d'air.
- Carrosserie rouge et grille noire.

ÉLÉMENT CHAUFFANT

- Résistances blindées à ailettes pour un meilleur échange thermique.
- · Ventilation temporisée.
- Sécurité thermique à réarmement automatique.

INSTALLATION

- Pied avec poignée de transport et papillons d'orientation,
- Modèle 3,5 kW: cordon 3 m avec fiche moulée (Ph + N + T).
- Modèle 3,5 kW : 230V mono livré avec prise 230V 16A
- Modèle 9,0 kW : 230V Mono 400 TRI+N
- Modèle 15,0 kW: 400 TRI + N

Ref.

Références et dimensions

FRANCE®		PUISSANCES (W)	DÉBIT MAX. M³/H	DIMENSIONS L X H X P* (CM)	POIDS (KG)	CODE
	моно 230 v	3500/2000	272	27,2/33,0 x 45,0** x 33,0	8,0	A692571
	MONO 230 V - TRI 400 V + N	9000/6000**	1100	42,0* x 51,0** x 45,0	12,0	A692572
	TRI 400 V + N	15000/7500**	1200	42,0* x 51,0** x 47,5	15,0	A692573
C€	CLASSE 1 MONO IP21 IK08 230 v	MONO 230 V - TRI 400 V + N	TRI 400 V + N	GARANTIE 1 AN	*Hors tout avec poignées - **Sur pied	

Raccordable en Tri 400 V avec alimentation 230 V supplémentaire pour le circuit de commande.

