

Aérotherme électrique portatif grande puissance

AER-P (27000 W)

Application dans les usines, les chantiers, séchage de zones plâtrées ou peintes, serres, exploitations agricoles, élevages et autres installations temporaires.



AER-P		27
CODE		70055
Puissance	kW	18/27
Alimentation	V/Ph/Hz	400/3/50+N
Allures	n.	2 chauffage + 1 ventilation
Débit	m ³ /h	3110
Niveau sonore	dB(A)	80
Dimensions:	Largeur	mm
	Hauteur	mm
	Profondeur	mm
Poids	kg	30
Niveau de protection		IP 34



Sélecteur d'arrêt, de ventilation et de température ambiante



Sélecteur de ventilation thermostatique/ventilation continue



Bouton de reset manuel

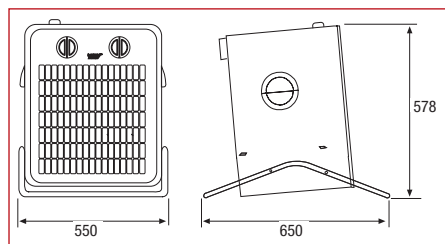


Poignée ergonomique de transport intégrée



Prise étanche 380/415V, 63A 3P+N+T, IEC EN-60529

Dimensions en mm



- Tôle d'acier recouverte d'époxy couleur RAL 9006 protégée par une couche de vernis
- Profile frontal en aluminium anodisé mat
- Thermostat de température ambiante, 0 à 40°C
- Protection thermique à réarmement manuel
- Commutateur situé dans la partie arrière des aérothermes, permet d'effectuer la sélection marche/arrêt du ventilateur (pour le réarmement)
- Commande incorporée:
 - ventilation seule
 - ventilation + moitié chauffage
 - ventilation + totalité chauffage
- Interrupteur postventilation