

FRICO

PA3210CE08YD 19800

EN SAILLIE

A0071048



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Dimensions	mm	256h x 458p x 1068l
Poids	kg	26
Puissance	W	5000 8000
Hauteur de la porte	m	3,2
Couleur		Blanc
Couleur du boîtier		RAL9016 Blanc trafic
Tension	V	230
Intensité de courant	A	11,5
Commande		Télécommande
Degré de protection		IP 20
Débit d'air	m³/h	1100 1450 1750
Niveau sonore	dB(A)	72
Extra Info		Couleur des grilles d'évacuation : Telegrey 2 - RAL 7046 Température environnementale de fonctionnement (conditions sèches) -20 à 30°C Chauffage électrique Capacité de chauffage 8 ; 5 kW Courant, chauffage 11.5 ; 7,2 A Tension, chauffage 400 V Phases 3N~ Élévation de température, puissance calorifique maximale, débit d'air le plus élevé 13°C Élévation de température, puissance calorifique maximale, débit d'air le plus faible 22°C

Rideau d'air élégant pour les bâtiments commerciaux, avec commande à distance et commande intégrée

- Hauteur d'installation recommandée 3,2 m*
- Montage horizontal

Le PA3200C est un rideau d'air compact pour les entrées de bâtiments commerciaux. Le rideau d'air est doté d'un système de commande intégré et peut également être commandé à distance, ce qui le rend très facile à installer et convivial.

*) La hauteur d'installation recommandée dépend des locaux.