

**FRICO**  
**PAFEC5025A 230387**  
EN SAILLIE  
A0072461



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Dimensions	mm	295h x 611p x 2549l
Poids	kg	82,18
Puissance	W	1660
Hauteur de la porte	m	5
Couleur		Blanc Gris
Couleur du boîtier		RAL9016 Blanc trafic
Tension	V	230
Intensité de courant	A	9,2
Commande		En option
Degré de protection		IP 24
Débit d'air	m <sup>3</sup> /h	7200
Niveau sonore	dB(A)	87
Extra Info		Débit d'air : 2150 - 6050 - 7200 m <sup>3</sup> /h Couleur des grilles de décharge : Telegrey 2 - couleur RAL 7046 Température ambiante de fonctionnement ( conditions sèches ) -20 à 30 °C Installation horizontale et verticale

Ambiant, pas de chauffage, L=2,5m  
Rideau d'air élégant et économe en énergie pour les locaux industriels.

Le Pamir 5000 a une hauteur d'installation recommandée de 5 m et est équipé de moteurs EC éco-énergétiques pour un contrôle progressif du débit d'air. Combiné au système de contrôle intelligent FC, le rideau d'air permet d'optimiser le confort et d'économiser de l'énergie.

Le rideau d'air est disponible pour une installation horizontale, verticale et encastrée. La largeur d'installation recommandée du Pamir 5000 est de 7 m avec des rideaux d'air des deux côtés de l'ouverture.

La hauteur et la largeur d'installation recommandées dépendent des locaux respectifs.

Le système de contrôle doit être commandé séparément.