

**FRICO**  
**PAFEC3515WLL 189592**  
EN SAILLIE  
A0030912



**PRIX CONSEILLÉ: 5594,63 EUR**

TVA incl. | Recupel/Bebat excl.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Dimensions	mm	306h x 1549l x 525p
Poids	kg	62,5
Puissance	W	10
Hauteur de la porte	m	3,5
Couleur		Blanc Gris
Tension	V	230
Intensité de courant	A	3,2
Commande		En option
Degré de protection		IP 24
Débit d'air	m <sup>3</sup> /h	2500
Niveau sonore	dB(A)	76
Extra Info		Couleur de l'armoire : blanc trafic - couleur RAL 9016 Couleur de la grille d'évacuation : gris télégraphe - couleur RAL 7046 Température ambiante de fonctionnement ( en conditions sèches ) -20 à 30°C Débit d'air : 1250- 2100-2500 m <sup>3</sup> /h Construction

Rideau d'air mince et économe en énergie pour les locaux commerciaux.

Le Pamir 3500 a une hauteur d'installation recommandée de 3,5 m et est équipé de moteurs EC éco-énergétiques pour un contrôle progressif du débit d'air. Associé 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 3500 est de 5 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.