

FRICO
PAF2520E16 246832
EN SAILLIE
A0030110



ADVIESPRIJS: 2496,36 EUR

Incl. BTW | Excl. Recupel/Bebat

TECHNISCHE KENMERKEN

Dimensions	mm	210h x 345p x 2050l
Poids	kg	37
Puissance	W	16000
Hauteur de la porte	m	2,5
Couleur		Blanc
Couleur du boîtier		RAL9016 Blanc trafic
Tension	V	230V of 400V3N
Intensité de courant	A	8,7 14,4 23,1
Commande		En option
Degré de protection		IP 21
Débit d'air	m³/h	1800 2300 2900
Niveau sonore	dB(A)	43 48 53

Extra Info

Couleur de la grille d'évacuation : Telegrey 2 - couleur RAL 7046

Température environnementale de travail (conditions sèches) -20 à 30 °C

Distance de l'appareil 5 mètres.

Facteur directionnel : 2.

Surface d'absorption équivalente : 200 m².

Chauffage électrique

Puissance calorifique 16 ; 10 ; 6 kW

Courant calorifique 23,1 ; 14,4 ; 8,7 A

Tension de chauffage 400 V

Phases 3N~

Élévation de température, puissance thermique maximale, débit d'air le plus élevé 17 °C

Élévation de température, puissance thermique maximale, débit d'air moyen 21 °C

Élévation de température, puissance thermique maximale, débit d'air le plus faible 27 °C