

FRICO
PAF2515W 246829
EN SAILLIE
A0030456



ADVIESPRIJS: 2386,97 EUR

Incl. BTW | Excl. Recupel/Bebat

TECHNISCHE KENMERKEN

| | | |
|---------------------|-------------------|--|
| Dimensions | mm | 230h x 345p x 1560l |
| Poids | kg | 26 |
| Hauteur de la porte | m | 2,5 |
| Couleur | | Blanc |
| Tension | V | 230 |
| Commande | | En option |
| Degré de protection | | IP 21 |
| Débit d'air | m ³ /h | 1250 1700 2100 |
| Niveau sonore | dB(A) | 41 48 54 |
| Couleur du boîtier | | RAL9016 Blanc trafic |
| 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 m ² . Chauffage électrique Montée en température, puissance thermique maximale, débit d'air le plus élevé 13 °C Montée en température, puissance thermique maximale, débit d'air le plus faible 16 °C Données sur l'eau Chauffage de l'eau à pleine puissance 80/60 °C, air +18 °C 16 kW Chauffage de l'eau à pleine puissance 60/40 °C, air +18 °C 9.2 kW Chute de pression eau 80/60 °C, air +18 °C 14 kPa Chute de pression eau 60/40 °C, air +18 °C 5,4 kPa Température de l'eau maximum 110 °C Pression de travail maximum 16 bar Volume d'eau dans la batterie 1,1 L Dimensions des raccords d'eau 15 mm Cu |