

FRICO
PNF15 334029
AÉROTHERMES FIXES
A0079517



PRIX CONSEILLÉ: 2001,61 EUR

TVA incl. | Recupel/Bebat excl.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| | | |
|---------------------|-------------------|---|
| Dimensions | mm | 520h x 450l x 510p |
| Poids | kg | 22 |
| Type aérotherme | | Montage fixe |
| Puissance | W | 15000 |
| Tension | V | 400V3N |
| Couleur | | Blanc |
| Couleur du boîtier | | RAL9016 Blanc trafic |
| Débit d'air | m ³ /h | 900 1300 |
| Niveau sonore | dB(A) | 61 |
| Degré de protection | | IP 44 |
| Extra Info | | Distance de l'unité : 3M Facteur directionnel : 2 Capacité de chauffage 15 ; 7,5 kW Courant, chauffage 21,7 A Elévation de température, puissance calorifique maximale, débit d'air le plus élevé 35 °C Elévation de température, puissance calorifique maximale, débit d'air le plus faible 50 °C |

Chauffage soufflant efficace pour le confort avec une consommation d'énergie optimale

Panther FC 6-15 est une série de chauffages soufflants extrêmement silencieux et efficaces destinés au chauffage et au séchage dans, par exemple, les ateliers, les salles de sport, les magasins et les salles de réunion. En combinaison avec le système de contrôle FC, le radiateur soufflant peut fournir un chauffage entièrement automatique d'une pièce qui peut être adaptée à chaque utilisation unique.

Le radiateur soufflant FC est préparé pour, et doit être complété par, un système de contrôle FC de votre choix. Le système FC vous permet de réaliser des économies d'énergie et d'obtenir un confort optimal avec un minimum d'efforts.

Livré avec un support mural polyvalent qui permet de diriger le flux d'air vers le bas ou sur les côtés, là où il est nécessaire.