



## FRICO

**PRI22 458232**

AÉROTHERME À EAU CHAUDE

A0086403

**ADVIESPRIJS: 2314,22 EUR**

Incl. BTW | Excl. Recupe/Bebat

### TECHNISCHE KENMERKEN

Dimensions	mm	671h x 691l x 346p
Puissance	W	21300
Puissance maximum	W	39900
Tension	V	230
Positions de puissance		3
Débit d'air	m³/h	5050
Niveau sonore	dB(A)	64,5
Degré de protection		IP 54

#### Extra Info

Fonction 2-en-1 : chauffage et refroidissement – le Prisma chauffe en hiver et peut rafraîchir en été dans le même espace.  
Moteur EC avec régulation progressive, pour une meilleure efficacité énergétique et un contrôle précis du débit d'air  
Faible niveau sonore : pression acoustique d'environ 40 à 64,5 dB(A) à 5 m selon le mode de fonctionnement  
Débit d'air élevé : environ 1 800 à 5 050 m³/h selon le mode  
Construction robuste : structure métallique avec finition anticorrosion, panneaux supérieurs et inférieurs amovibles pour l'entretien  
Connexions de tuyauterie flexibles : les raccords peuvent se faire à gauche ou à droite en tournant l'unité  
Options de montage : installation murale ou plafond (mais pour refroidissement uniquement montage mural)  
Protection IP54, adaptée à des environnements exigeants  
Compatibilité avec les unités de commande comme le FCR230 (avec modbus) pour un changement automatique entre chauffage et refroidissement