

VENTILO CONVECTEUR

FP 30

Le modèle FP 30 est un ventilo-convecteur esthétique à raccorder sur un Groupe à eau glacée réversible (ou non) POLYPOLES ou sur une boucle d'eau glacée existante.

- **Pour grand volume**
- **Faible encombrement**
- **S'adapte sur réseau d'eau existant**
- **Réversible**
- **Facilité d'installation**

- Commandes frontales pour l'utilisateur final avec écran LCD
- RAL 9010 face avant blanc et panneau de commande
- Alimentation électrique, raccordement d'eau et sortie des condensats à l'arrière de l'appareil
- Eau entrée et sortie: 3/4" mâle (vente) connecteurs à l'arrière
- Sortie condensat en acier diam6 à l'arrière
- Préinstallé vanne à boisseau sphérique 3 voies + actionneur
- Event et purge d'air préinstallé
- Pompe condensat préinstallée
- Télécommande IR (en option)

Certifié CE



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

TYPE	FP 30
Capacité de refroidissement	17 kW
Alimentation électrique	220-240V / 50Hz
Puissance électrique	445 W
Débit d'air	2040 m ³ /h
Débit d'eau	2920 l/h
Niveau sonore (vitesse max)	<56 dB (A)

Connexion Entrée / Sortie	Ø 19 mm (loc) 3/4" mâle (neuf)
Connexion condensats	Ø 6 mm
Hauteur	1790 mm
Largeur	540 mm
Profondeur	370 mm
Poids (à vide)	53 kg