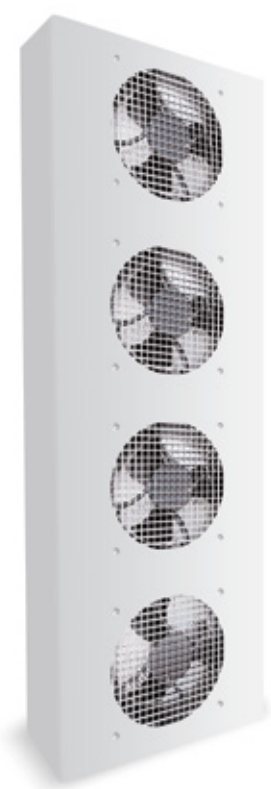


Les ventilateurs ultra polyvalents CONFORT PLUS

Les ventilateurs ultra polyvalents CONFORT PLUS

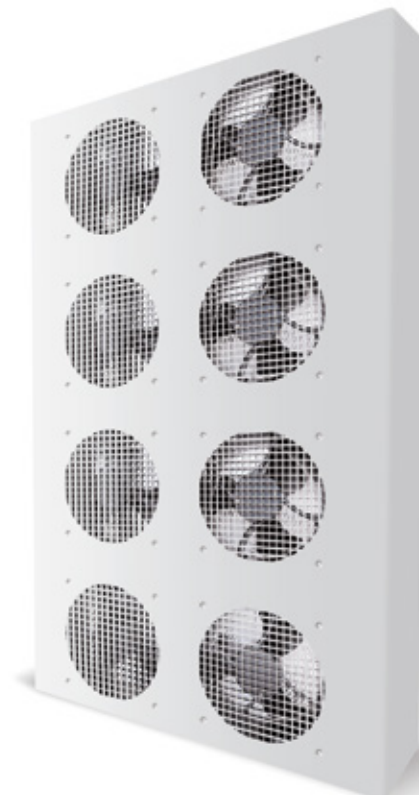


Confort de la clientèle et du personnel

Garantie performance

Garantie

2 ANS



Modèle montré
H8VC2

Les ventilateurs ultra polyvalents **CONFORT PLUS** sont simples et économiques. Ils permettent de concevoir une multitude de systèmes de récupération de chaleur adaptés à différents bâtiments. Ils assurent le confort de la clientèle et du personnel en récupérant et en redirigeant l'air chaud qui s'accumule naturellement au plafond.

2 MODÈLES DISPONIBLES

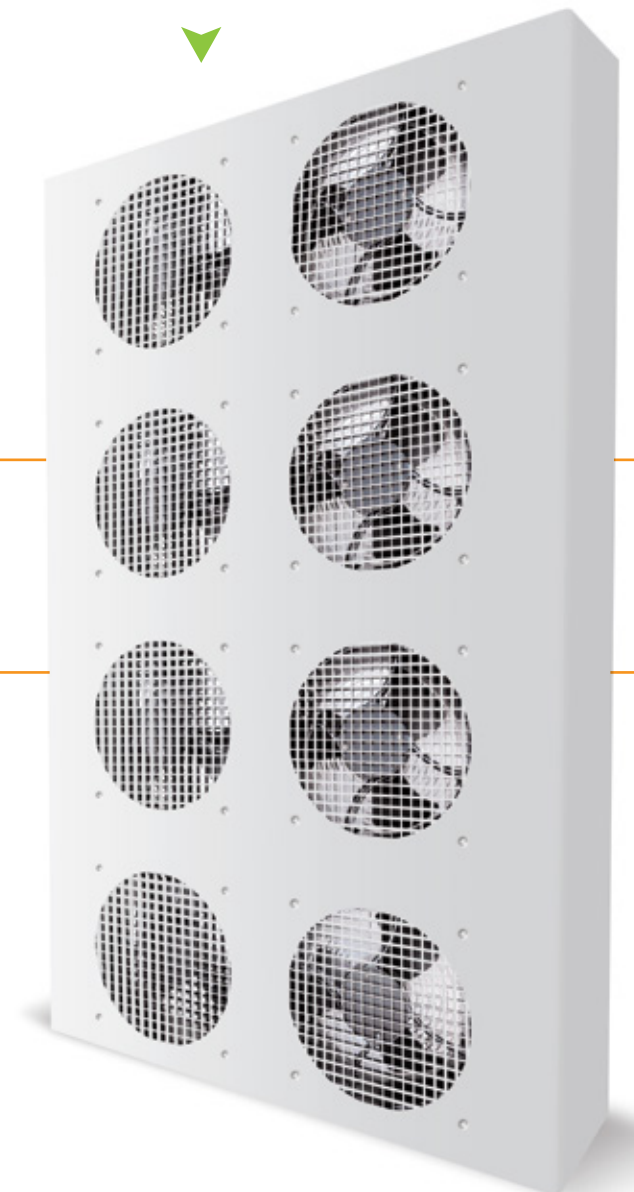
Applications :

PARTOUT OÙ L'AIR AMBIANT EST TROP FROID:

Supermarchés, entrepôts, quais de réception, surfaces de vente, aires d'entreposage, etc.

Avantages :

- Réduction des coûts de chauffage
- Optimisation de la distribution de chaleur à l'intérieur du bâtiment
- Diminution du taux d'humidité relative
- Silencieux et efficaces
- Installation simple et ultra polyvalente
- S'adaptent parfaitement à tous les environnements commerciaux et industriels
- Nettoyage facile
- Demandez-nous comment les ventilateurs ultra polyvalents **CONFORT PLUS** peuvent résoudre vos problèmes et réduire vos coûts de chauffage



Modèle	H4C2
PCM	1340
Dimensions	
Hauteur	36 po
Largeur	12 po
Épaisseur	4 po
Voltage	120V / 60Hz / 1,2A
Puissance	108 W

DISPONIBLES EN
2 COULEURS



IAC : Intérieur avec un cordon de 6 pieds terminé par une fiche mâle

Modèle	H8VC2
PCM	2680
Dimensions	
Hauteur	36 po
Largeur	21 po
Épaisseur	4 po
Voltage	120V / 60Hz / 2,4A
Puissance	216 W

www.smartref.com

sdube@smartref.com
1341, rue Principale
St-Zotique (Québec) J0P 1Z0

T : 450 267.3773

Cell. : 514 891.7283
Télé. : 450 267.8373



www.smartref.com

T : 450 267.3773

Cell. : 514 891.7283
Télé. : 450 267.8373

sdube@smartref.com

1341, rue Principale
St-Zotique (Québec) J0P 1Z0



Construisez votre propre **SYSTÈME RÉCUPÉRATEUR DE CHALEUR**

**UTILISATIONS
COMBINÉES**
(booster)

EN COMPLÉMENT SUR
UN SYSTÈME EXISTANT

**RÉCHAUFFE ET DÉHUMIDIFIE
L'AIR FROID ENTRANT DE L'EXTÉRIEUR**
EN UTILISANT L'AIR CHAUD ET SEC NATURELLEMENT
ACCUMULÉ AU PLAFOND

**UTILISATIONS
INTÉGRÉES**
(retrofit)

SUR UN SYSTÈME
EXISTANT

**REDIRIGE L'AIR CHAUD
OÙ VOUS EN AVEZ
LE PLUS BESOIN**

UTILISATIONS SUSPENDUES
HORIZONTALES et VERTICALES

**ASSURE UN
CONFORT DE LA CLIENTÈLE**

**ASSURE UN
CONFORT
DU PERSONNEL**