



ModulAir

LE CONDITIONNEUR D'AIR ÉVOLUTIF QUI S'ADAPTE À VOS BESOINS

Le ModulAir assure la **régulation** en température et en hygrométrie de vos ambiances.
Disponible en **simple ou double flux** en fonction de la taille de vos salles.
Hygiénique, tout inox, facilement nettoyable et sécuritaire, il trouvera sa place chez vous.
En effet, il peut s'installer au **sol** ou au **plafond**.

Une large gamme de produits est disponible pour répondre à tous vos besoins : **1,470 à 11,771 CFM**.

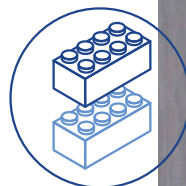


LES AVANTAGES DU MODULAIR

1

De la modularité pour les indécis

- Fabrication industrielle et en série avec contrôle qualité
- Assemblage des pièces type Lego
- Réponse rapide : Pièces en stock
- Soufflage direct ou avec gaines textiles
- Bac de récupération des condensats double peau



2

Un conditionneur hygiénique

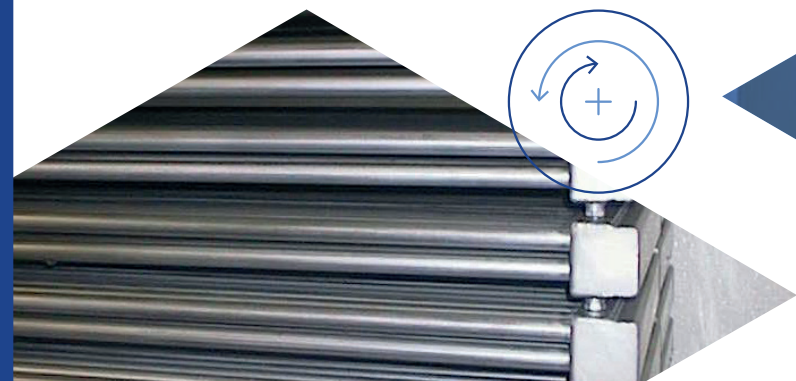
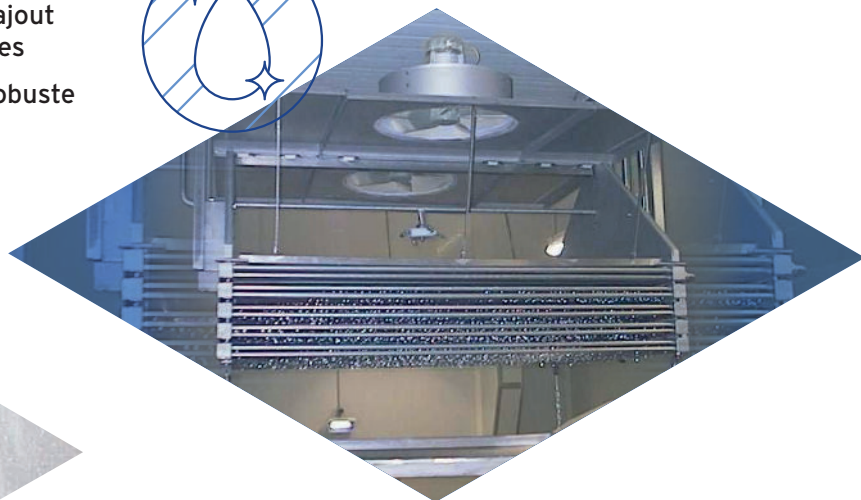
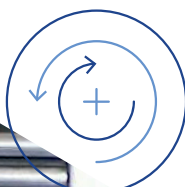
- Fabrication inox 304L
- Conception hygiénique sans zone de rétention
- Totalement lavable au canon à mousse ou en NEP



3

Un conditionneur durable

- Votre appareil évolue avec votre usine via l'ajout possible de rangs de batterie supplémentaires
- Des matériaux durables et une fabrication robuste





ModulAir

DÉSIGNATION D'UN CLIMATISEUR

Exemple de désignation : SF3PL- 4F-1C-2V3x380v

Option : PRav, PXar, BH, SD

Architecture

- SF3** : Simple flux | 1 pile
- SF6** : Simple flux | 2 piles
- DF3** : Double flux | 2 piles
- DF4.5** : Double flux | 3 piles
- DF6** : Double flux | 4 piles
- PL** : Plafonnier
- MU** : Mural
- CH** : Châssis

Batterie froide (eau glacée, MEG, MPG, etc.)

n F : nombre de rangs de batterie eau glacée (Ex : 4F).

Batterie chaude (ou résistance électrique)

n C : nombre de rangs de batterie eau chaude (Ex : 1C).

p EL v : puissance de chauffage électrique et tension d'alimentation.

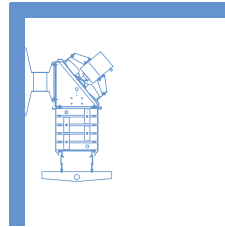
Ventilation

n V v : nombre total de ventilateurs et alimentation (Ex : 2V 3x380v).

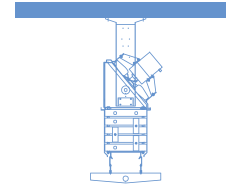
Options

- PRav** : portillons sur l'avant
- PXav** : panneaux décrochantes avant
- PRar** : portillons sur l'arrière
- PXar** : panneaux décrochantes arrière
- BH** : buse d'humidification
- RL** : rampe de lavage
- SD** : soufflage direct avec grille
- SG** : soufflage par gaine textile

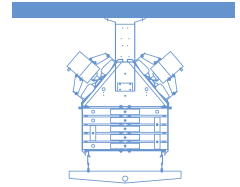
SF3MU...



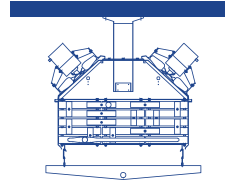
SF3PL...



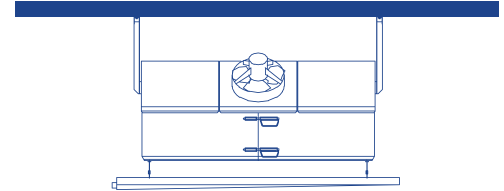
DF3PL...



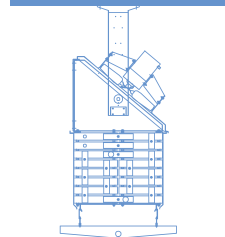
DF4.5PL...



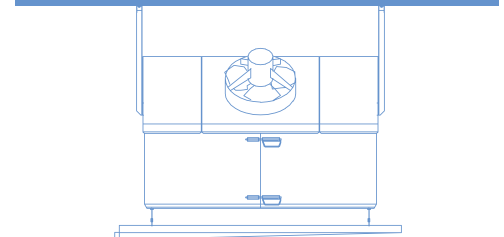
SF3, DF3, DF4.5
1,2 ou 3 ventilateurs par face



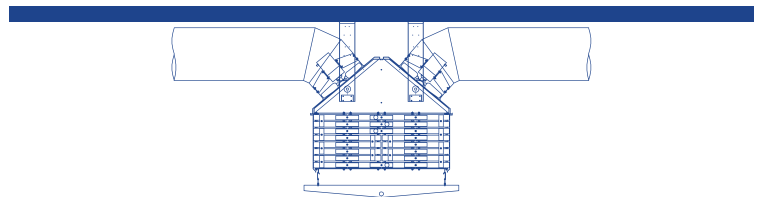
SF6PL...



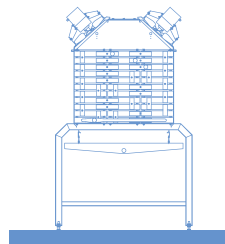
SF6, DF6
1 ou 2 ventilateurs par face



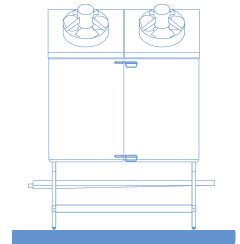
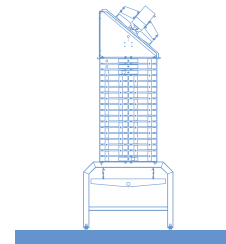
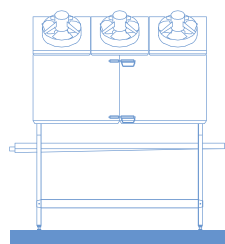
DF6...SG



DF4.5CH-9F-3C-6V1x220v
PRav-ar, SD



SF6CH-16F-2C-2V3x380v
PRav, PXar, SD



Plusieurs options disponibles : gaines textiles, buses d'humidification.