



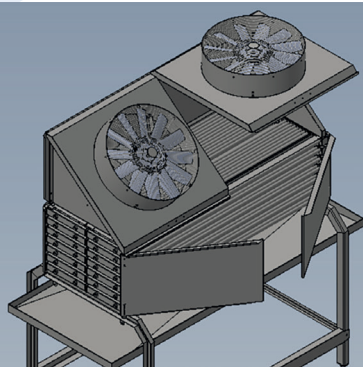
# ModulAir



## LE CONDITIONNEUR D'AIR ÉVOLUTIF DANS LE TEMPS, 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 : **2 500 à 20 000 m<sup>3</sup>/h**.



## LES AVANTAGES DU MODULAIR

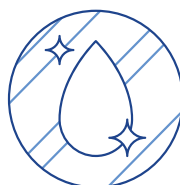
### 1 De la modularité pour les indécis

- 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



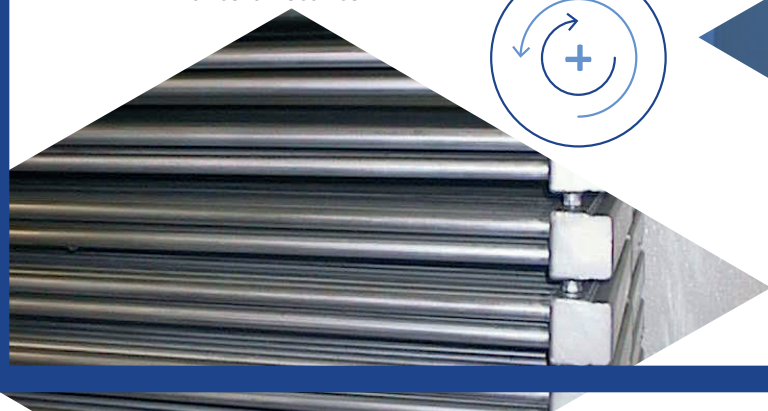
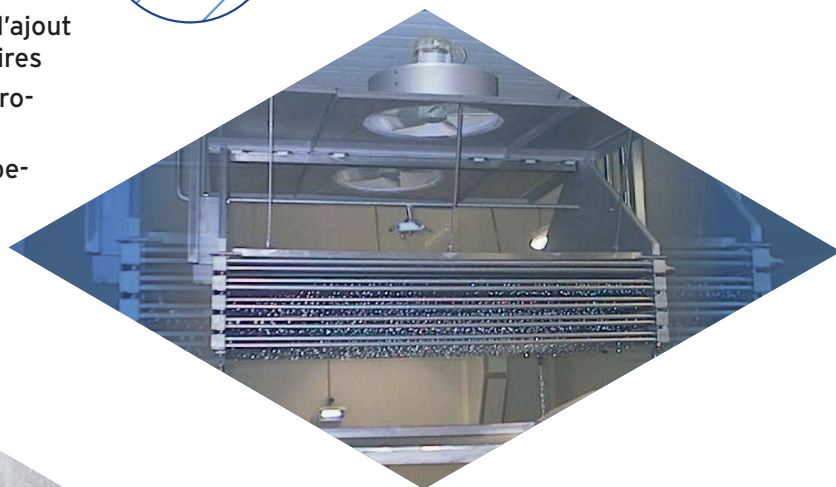
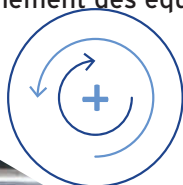
### 2 Un conditionneur hygiénique

- Fabrication inox 304L - 316L en option
- Conception hygiénique sans zone de rétention
- Totalement lavable au canon à mousse



### 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
- Possibilité de reconditionnement des équipements existants





# 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
- 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 : Tri 400V)

### Options

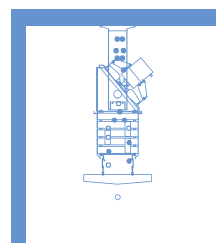
- PRav : portillons sur l'avant
- PXav : panneaux décrochantes avant
- PRar : portillons sur l'arrière
- PXar : panneaux décrochantes arrière
- BH : buse d'humidification
- RL : rampe de lavage
- SD : soufflage direct avec grille
- SG : soufflage par gaine textile

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

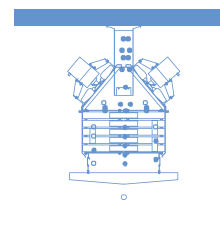


[www.climinox.fr](http://www.climinox.fr)

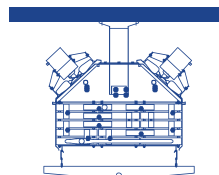
SF3PL...



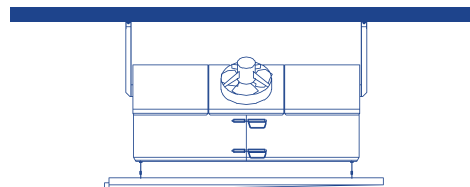
DF3PL...



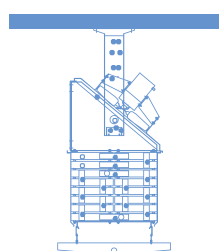
DF4.5PL...



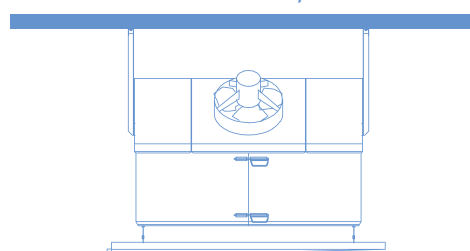
SF3, DF3, DF4.5  
1,2 ou 3 ventilateurs par face



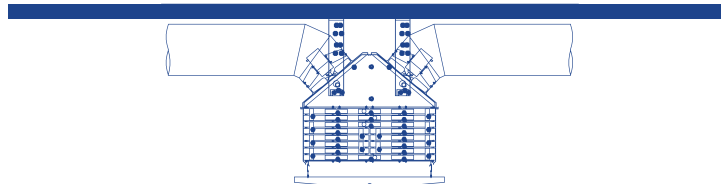
SF6PL...



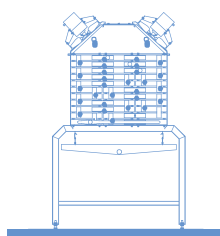
SF6, DF6  
1 ou 2 ventilateurs par face



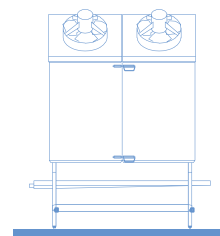
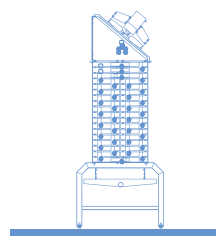
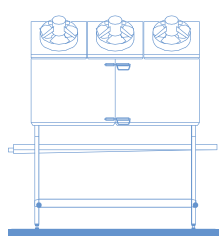
DF6...SG



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



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



## CONTACT

[climinox@wanadoo.fr](mailto:climinox@wanadoo.fr)  
TEL : 02 33 62 29 50