



## CTA **PREMAIR** et **AIRTWIN**



Solution **CLEANER**  
Technologie NCC H<sub>2</sub>O<sub>2</sub>

(Jusqu'à 99.99% de réduction de la charge microbienne)

Sur demande



### Centrale de Traitement d'air **PREMAIR**

- 10 Tailles
- De 1 000 à 40 000 m<sup>3</sup>/h
- Centrales modulaires à ossature autoportante
- **Simple** ou **Double flux**
- Nombreux agencements possibles : en ligne, côte à côte, superposée, en U...

### Centrale de Traitement d'air **AIRTWIN**

- 5 Tailles
- De 20 000 à 100 000 m<sup>3</sup>/h
- Centrales modulaires à ossature aluminium
- **Simple** ou **Double flux**
- Nombreux agencements possibles : en ligne, côte à côte, superposée, en U...

## Purificateur **HEPA CLEANER** & **H2O2 CLEANER**



Filtere  
**99,95%**  
des particules  
≥ à 0,3 μm



Jusqu'à  
**99,99%**  
de réduction  
de la charge  
microbienne

dans l'air et  
sur les surfaces

### Version **HEPA CLEANER**

- Pré filtration charbon actif
- Filtration **H13**
- 2 pièges à son
- Jusqu'à 250m<sup>2</sup> (de 500 à 2000 m<sup>3</sup>/h)

### Version **H<sub>2</sub>O<sub>2</sub> CLEANER**

- Préfiltration Epm1 55%
- Système **désinfection actif H<sub>2</sub>O<sub>2</sub>**
- 2 pièges à son
- Jusqu'à 500m<sup>2</sup> (500 à 2000 m<sup>3</sup>/h)

## Purificateur **AHU-Cleaner** & **K7-CLEANER** & **Box-CLEANER**



AHU-Cleaner 200



AHU-Cleaner



Jusqu'à  
**99,99%**  
de réduction  
de la charge  
microbienne

dans l'air et  
sur les surfaces

### System de désinfection actif H<sub>2</sub>O<sub>2</sub>

#### AHU-Cleaner

- Intégrable en gaine, en ventilo convecteur, en cassette ou autres...
- De 25m<sup>2</sup> à 500m<sup>2</sup> (de 500 à 12000 m<sup>3</sup>/h)

#### K7-Cleaner

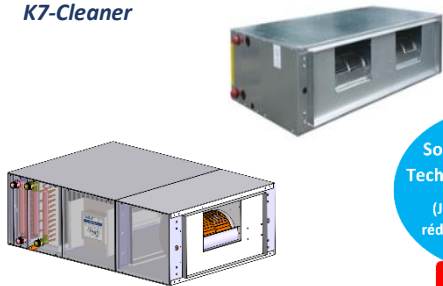
- Intégrable en cassette
- De 100 à 250m<sup>2</sup> (120 m<sup>3</sup>/h)

#### Box-Cleaner

- Caisson de traitement
- Jusqu'à 1000m<sup>2</sup> (de 70 à 1500 m<sup>3</sup>/h)

## CTA **WESPAK** compact

K7-Cleaner



Solution CLEANER  
Technologie NCC H<sub>2</sub>O<sub>2</sub>

(Jusqu'à 99.99% de  
réduction de la charge  
microbienne)

Sur demande

Centrale de Traitement d'air **Wespak**

- 3 Tailles : **1.39, 2.69, 3.99**
- De **500 à 4 400 m<sup>3</sup>/h**
- Possibilité d'installation horizontale (plafonnière) ou verticale (murale)
- **Eau Chaude, Eau Froide, Vapeur, Détente Directe ou électrique**

## Fabrication de batterie



Fabrication *sur mesure* de batterie

- **Eau Chaude, Eau Froide, Vapeur, Détente Directe**
- Nombreux **Traitements** possibles
- Petite et Grande tailles

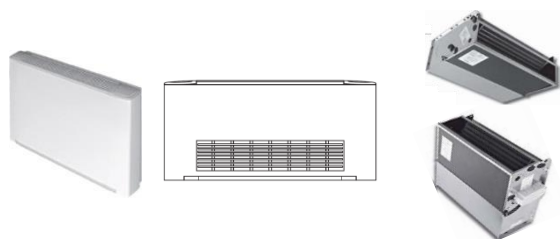
## Aérotherme **WESTHERM**



Aérotherme **WESTHERM** de 740 à 18000 m<sup>3</sup>/h

- **6 modèles triphasés 400V** en 4 versions : **eau chaude, eau glacée, vapeur ou électrique.**
- **4 modèles monophasés 230V** avec **GMV ECM** en 2 versions : **eau chaude et eau glacée.**
- Montage plafonnier ou mural
- Vaste choix de diffuseurs d'air

## Ventilo convecteur **TEC + HPL**



Ventilo convecteur **TEC** et **HPL** (non carrossé – gainable)

- **9 tailles** (de **105 à 1500 m<sup>3</sup>/h**)
- **5 versions** (murale ou plafonnière, carrossée ou non-carrossée)
- Version à eau : **2 tubes** ou **4 tubes** (batt électrique en option)
- Version ventilateur AC ou EC
- Gainables jusqu'à **80 Pa** de pression disponible
- Régulation intégrée ou déportée
- Autres accessoires...

## Cassette Murales FHW



### Cassette Murale FHW

- 4 tailles (de **205 à 790 m3/h**)
- Version à eau : **2 tubes ou 4 tubes**  
(batt électrique en option)
- Version ventilateur AC ou EC
- **2 dimensions L880xP322xH322 mm**  
ou **L1185xP322xH322 mm**
- Carrosserie plastique ABS blanc RAL9003 brillant

## Cassette Plafonnière K7W



### Cassette Plafonnière Optimal K7W

- 9 tailles (de **310 à 1820 m3/h**)
- Version à eau : **2 tubes ou 4 tubes**  
(batt électrique en option)
- Version ventilateur AC ou EC
- **3 dimensions 600x600 ou 800x800 ou 900x900**
- Coloris au choix en option

## Cassette Plafonnière Coanda



### Cassette Plafonnière Coanda

- **3 tailles (de 140 à 620 m3/h)**
- Version à eau : **2 tubes ou 4 tubes**  
(batt électrique en option)
- Version ventilateur AC ou EC
- **3 dimensions 592x592 ou 592x970 ou 592x1192**
- Diffuseurs circulaires orientables conçus pour générer un effet "Coanda"

## Climatiseur LAWC LAWH



### Climatiseurs horizontal monobloc à condensation par eau LAWC LAWH

- **De 2 à 41 KW**
- Solution compacte et de hauteur réduite (230 à 530 cm)
- Installation en plafond
- Faible consommation d'énergie grâce à la variation du débit d'air
- Solution autonome (consommation et maintenance indépendante dans les bâtiments)
- Large choix d'interface de communication ModBus LonWorks

## Groupe Frigorifique RLCE-A



Groupe Frigorifique à condensation par **Air ou Eau**

- Condensation par eau **RLCE** de **6 à 50 kW**
- Condensation par air **RLCA** de **8 à 20 kW**
- Régulation programmable et connectable
- Unité froid seul ou réversible en option

## Groupe de production d'Eau Glacée - PAC



Groupe de production d'Eau Glacée et de **Pompe A Chaleur AIR/EAU LGAC LGAH**

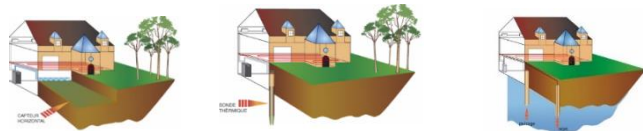
- **Puissance frigorifique De 20 à 190 kW**
- **Puissance calorifique de 20 à 180 kW**
- Système **plug and play** avec module frigo **intégré**
- Confort garanti toute l'année
- **Facture énergétique réduite efficacité saisonnière inégalée**
- **Efficacité acoustique**

## Pompe à Chaleur EAU /EAU



Pompe à chaleur **Géothermale** de **4 à 230 kW**

- **Basse température 35 °C**
- **Puissances adaptées pour des applications Résidentiel, tertiaire, industriel, process**
- **Solution de PAC packagée Geo-Access pour maison neuve.**
- **Haute température 65 °C gamme ultra**
- Avec et sans ECS
- **Sur Nappe phréatique** avec échangeur Spirec intégré
- **Solutions eau/ eau, sol / eau, sol/sol**
- **Solutions sur mesure possible**



## Pompe à Chaleur Monobloc



Pompe à chaleur Monobloc de **8 à 20 kW**

- **Température de 35 à 55 °C**
- **ECS possible**
- Carrosserie **alu**
- **Plancher et Radiateur**



# Déshumidificateur

Console - DCW



Armoire encastrable - DAW-E  
Armoire Gainable - DAW-G



Gainable - DGW



Grosse puissance - CTA



Déshumidificateur DCW, DGW, DAW-G ou DAW-E

- Large gamme de 2 à 80 l/h
- Nombreuses intégrations possibles Console, Encastrable et Gainable
- Peinture **époxy** ou tôle inox 304L ou 316L

Les Types de Réalisation sur demande possible sont par exemple :

- ✓ Carrosserie **inox**
- ✓ **Sens et côté** d'ouverture de porte
- ✓ Intégration **extérieur** possible
- ✓ Traitement type **Blygold** pour environnement salin
- ✓ Puissance et débit **sur demande**

# PAC piscine et réchauffeur

Gamme Inverter



PAC piscine **FIRST-PAC** de 6 à 14 kW

- COP optimisée et intuitive
- Carrosserie ABS anti-UV
- Echangeur titane
- Réversible



Gamme Inverter

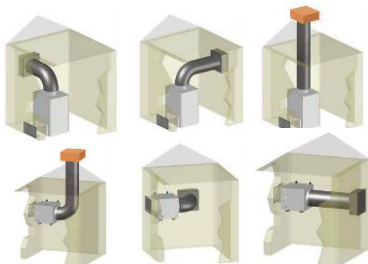


PAC piscine **Inverter** de 7 à 33 kW

- Intuitive par sa régulation et efficace
- Performante grâce à sa technologie **inverter** Sur le Compresseur, ventilateur
- Robuste par sa Carrosserie ABS et Echangeur titane
- Réversible



Gamme Discrète inverter



PAC piscine **Discrète** de 10 à 20 kW

- Intuitive par sa régulation et efficace
- Performante grâce à son compresseur **inverter** et ventilateur à vitesse variable
- Carrosserie métallique et Echangeur titane
- Réversible



Gamme GP(scroll) et GPI (inverter)

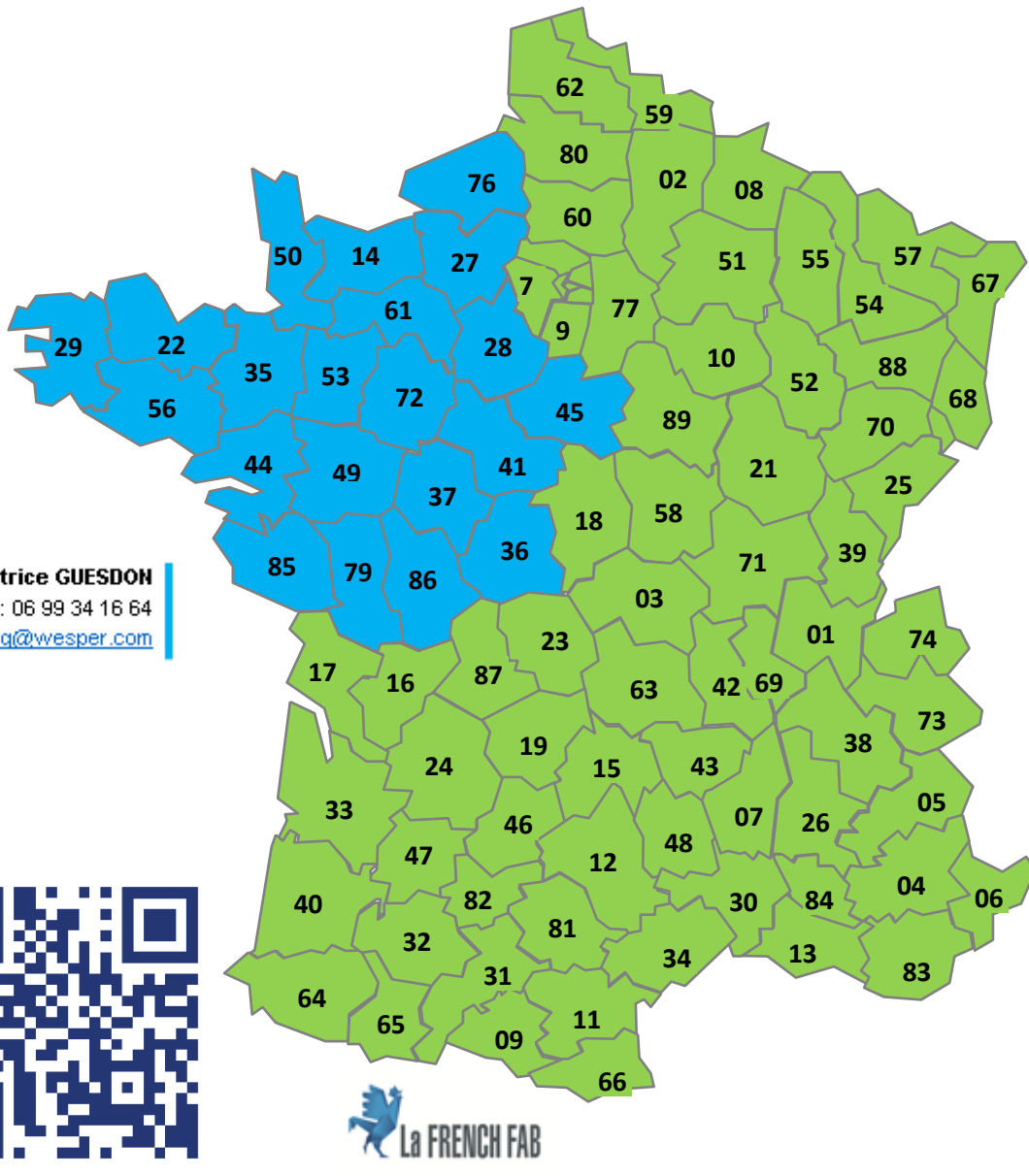


PAC piscine **Grande Piscine** de 36 à 108 kW  
et **Grande Piscine INVERTER** de 41 à 56 kW

- Compresseur scroll ou **inverter**
- Réversible
- Carrosserie Epoxy et Echangeur titane
- Sortie GTB



# Nous Contacter



**Patrice GUESDON**  
Portable : 06 99 34 16 64  
[pg@wesper.com](mailto:pg@wesper.com)

**Cyril MEYER**  
Portable : 06 52 03 99 76  
[cm@wesper.com](mailto:cm@wesper.com)



## Service SAV

**Patrice POUPEAU**  
[sav@wesper.com](mailto:sav@wesper.com)  
05 46 97 60 02

## Chiffrage et bureau d'études

**Eymeric ARNAULD**  
[devis@wesper.com](mailto:devis@wesper.com)  
05 46 97 60 03

**Florent AMAT**  
[contact@wesper.com](mailto:contact@wesper.com)  
05 46 97 60 01

**LIEN POUR AVOIR ACCES A NOS DOCUMENTATIONS :**  
**[CLIQUEZ ICI !](#)**

<https://drive.google.com/open?id=1G09-hJScL06Q8gAMVXGrOi8J4d0KZGBx>

**Sté AIR THERMIK Marque WESPER**

42 Cours J Jaurès 17 800 PONS

Tél : +33 (0) 5 46 97 60 00

Email : [contact@wesper.com](mailto:contact@wesper.com)