





#### **XDOW**

#### Console monobloc à condensation par eau

# Airwell

#### Les points forts

- Technologie DC Inverter.
- Solution monobloc, compacte et efficace.
- Produit réversible (chaud/froid) pour un confort toute l'année.
- Pas d'unité extérieure, idéal pour préserver l'esthétique des bâtiments.
- Aucun percement à travers les murs, préservant l'intégrité des structures.
- Design épuré et moderne, s'intégrant parfaitement dans tout type d'intérieur.
- "Plug & Play" avec raccordement hydraulique uniquement sans manipulation de fluide, pour une installation simple et rapide.
- Très faible épaisseur, encombrement minimal pour un gain d'espace.
- Confort et silence assurés pour une utilisation agréable.
- Pompe de relevage intégrée.



#### Solution idéale pour:



Centre-ville historique et façades classées.



Les petites surfaces commerciales (centres commerciaux).



Cabinet, bureaux en centre-ville.

### **XDAW**

#### Console monobloc

#### Les points forts

- Technologie DC Inverter.
- Produit réversible (chaud/froid) pour un confort toute l'année Fluide vert R32.
- Design moderne, s'intégrant parfaitement dans tout type d'intérieur.
- Plus silencieux que les solutions standards (Windows ou Mobiles).
- "Plug & Play", sans manipulation de fluide, pour une installation simple et rapide.
- Pas d'unité extérieure, idéal pour préserver l'esthétique des bâtiments.









#### Solution idéale pour:



Centre-ville historique et façades classées.



Mobile-home et habitats légers.



Cabinet, bureaux en centre-ville.



Constructions modulaires de chantier.



Augmentez l'efficacité énergétique de votre appartement sans contrainte.

#### **DFMO**

# PAC sur boucle d'eau

#### Les points forts



- Produit réversible (chaud/froid) pour un confort toute l'année.
- Plage de puissance de 2,2 kW à 25 kW.
- Classification au feu: M0 en standard pour installation dans les ERP.
- Intégrable en faux plafond pour une solution invisible.
- Pression disponible jusqu'à 310 Pa.
- Châssis porte filtre avec extraction latérale ou vers le bas.
- Régulation à partir de la sonde de reprise de l'appareil ou depuis la sonde de télécommande.
- Sortie alarme pour report défaut.
- Pilotable par contacts secs.
- Fonctionnement sur boucle d'eau ou eau de ville grâce à la vanne modulante en option.
- Pressostat différentiel d'eau inclus.



#### Solution idéale pour:



Centre-ville historique et façades classées.



Centres commerciaux et bâtiments équipés d'une boucle d'eau.



Bâtiments tertiaires.

#### WFAE Window

#### Les points forts

- Produit réversible (chaud/froid) pour un confort toute l'année Fluide vert R32.
- Facilité d'installation pour une solution économique.
- Télécommande IR incluse.
- 5 fois plus économe en énergie qu'un radiateur électrique équivalent.





FLUIDE **R32** 

#### Solution idéale pour:



Constructions modulaires de chantier.



Cabines.



Petit commerce.



#### Notre histoire

Une vision d'avenir. Voici comment est née en 1947 l'entreprise Airwell. Avec cette folle idée de faire venir des États-Unis des solutions innovantes qui n'existaient pas encore en Europe: l'air conditionné.

Aujourd'hui, l'innovation est plus que jamais au cœur d'Airwell alors que nous sommes devenus leaders dans la création de solutions thermiques et climatiques. Une innovation profondément humaine, à l'écoute des consommateurs.

À l'image de l'esprit de famille qui définit Airwell, basé sur la bienveillance, dans le respect des attentes de chacun.

Optimiser notre consommation énergétique, favoriser l'énergie solaire pour préserver nos ressources naturelles, réinventer les usages des consommateurs pour limiter notre empreinte environnementale, cultiver le confort de chaque intérieur... Chez Airwell, nous nous y engageons pour le bien-être de tous et de l'environnement.

Ce qui n'était pour nous qu'une ambition est devenu notre mission.

Oui, les solutions énergétiques doivent être intuitives dans leur gestion comme dans leur utilisation. Oui, elles doivent diminuer l'impact écologique et économique de l'habitat. Oui, le monde de demain doit être construit autour d'un principe unique, la sérénité de chacun.

Et nous en sommes convaincus.

Notre plus belle histoire d'énergie, c'est vous.







## WELL GREEN SMART