## A HÔTELLERIE





## CONSTRUCTION NEUVE OU RÉNOVATION HÔTELIÈRE

CIAT intervient à vos côtés dès la phase de conception pour analyser vos besoins spécifiques et vous apporter les solutions qui optimiseront le rafraîchissement, le chauffage et la préparation d'eau chaude sanitaire pour vos hôtels.

#### **POUR LA SATISFACTION DE VOS CLIENTS**



#### CONFORT THERMIQUE

- TEMPÉRATURE MAÎTRISÉE ET HOMOGÈNE
- ZONE D'OCCUPATION PRÉSERVÉE
- DIFFUSION PAR EFFET COANDA
- VARIATION DE TEMPÉRATURE ÉTÉ / HIVER MAÎTRISÉE



#### **CONFORT ACOUSTIQUE**

AJUSTEMENT DU BESOIN PAR VARIATION DU DÉBIT D'AIR DANS LE RESPECT DU SILENCE



#### QUALITÉ D'AIR OPTIMALE

- FILTRATION PIÈCE PAR PIÈCE HAUTE EFFICACITÉ GRÂCE AU FILTRE EPURE
- MAÎTRISE DU TAUX DE PARTICULES PM₂ DANS LES ESPACES DE VIE : IDÉAL EN ZONE URBAINE
- LIMITATION DE L'ENTRÉE DES POLLUANTS ATMOSPHÉRIQUES GRÂCE AUX CTA DOUBLE FLUX

#### POUR VOTRE TRANQUILLITÉ D'ESPRIT

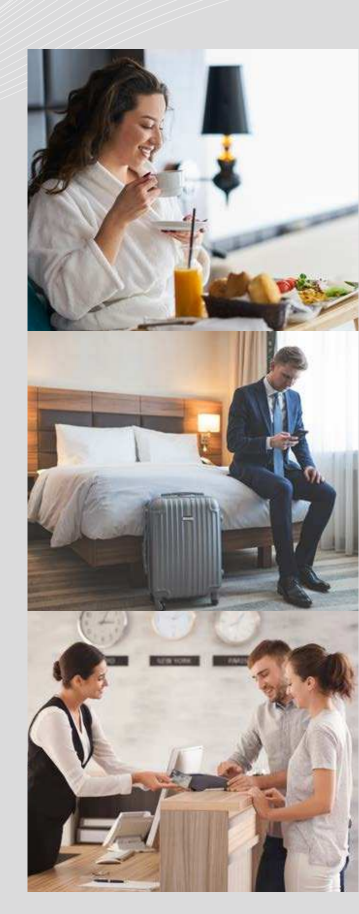
\_

#### MAINTENANCE ET FONCTIONNEMENT ASSURÉS

Rien ne doit troubler le confort de vos clients! L'ergonomie de nos appareils est étudiée pour simplifier leur maintenance et assurer leur fonctionnement optimal et permanent. De plus, nos solutions utilisent comme fluide l'eau, à la fois meilleur fluide caloporteur et ressource renouvelable. Nos systèmes sur boucle d'eau écartent ainsi tout danger de fuite de fluide frigorigène.

#### **CIAT SERVICE : AUX CÔTÉS DE VOTRE EXPLOITANT**

Nous nous mettons à votre service pour garantir le confort absolu et permanent de vos établissements hôteliers. Les différents contrats de service CIAT peuvent intégrer des extensions de garantie, ainsi que de la supervision à distance, afin de vous garantir la maîtrise totale de vos installations.







## **CIAT, EXPERT DU CONFORT** ET DE LA QAI EN HÔTELLERIE

#### **POUR LE CONFORT DES CLIENTS**



#### **CLIMACIAT AIRACCESS**

Centrale de traitement d'air accessible et efficace, tout en restant simple à installer et à utiliser.



#### **MAJOR** LINE

Unité de confort polyvalente et à haut rendement permettant d'améliorer le confort et d'offrir un très bas niveau sonore.



## LINE Esure

Unité de confort à haute pression statique disponible, avec configurations de rejet d'air modulaires. installation flexible et excellent confort acoustique.



## **DYNACIAT**

Groupe d'eau glacée avec compresseurs Scroll. Unité compacte et silencieuse, à haute efficacité énergétique. Échangeurs à plaques brasées haute efficacité. Récupération d'énergie pour préparation ECS.



**OPTIMISATION ÉNERGÉTIQUE** 

Gamme d'aéroréfrigérants compatible avec la gamme Dynaciat pour des niveaux de performances globales élevés.



## **AQUACIAT**POWER

Groupe d'eau glacée et pompe à chaleur à condensation par air à haut rendement avec compresseur Scroll. Récupération d'énergie pour préparation ECS.

#### DES SOLUTIONS SPÉCIALEMENT ÉTUDIÉES POUR L'HÔTELLERIE

#### **COMFORT LINE: TOTALE FLEXIBILITÉ ET ADAPTABILITÉ**



Unité de confort gainable offrant :

- Une veine d'air protégée évitant l'aspiration des particules présentes dans les faux-plafonds.
- Un traitement homogène de la pièce grâce une diffusion d'air optimisée et un taux de brassage adapté.
- Une **filtration locale** pièce par pièce à très haute efficacité sur les PM<sub>25</sub> grâce au filtre Epure.
- Un pilotage progressif par signal de commande 0-10V des groupes moto-ventilateurs HEE, qui s'adaptent ainsi au besoin en silence.

#### TERMINAL MURAL: VERSION HÔTELLERIE AVEC POTENTIOMÈTRE GRADUÉ



Il permet un réglage optimisé des conditions de confort thermique intérieur.

Ce thermostat mural n'intègre pas d'afficheur. Ainsi, le confort de vos clients est préservé grâce à l'absence de lumière parasite.

#### LE FILTRE EPURE : HAUTE EFFICACITÉ SUR LES PARTICULES FINES PM<sub>25</sub>



#### Une qualité d'air toujours améliorée :

- Surface filtrante : 10 fois supérieure à la surface d'aspiration.
- Faible impact énergétique et pertes de charge.
- Durée de vie accrue grâce à sa grande capacité de rétention.
- Maintenance simplifiée : changement 1 fois/an, en moins d'une minute, incinérable en fin de vie.
- Aucun déchargement du filtre lors du remplacement grâce à sa conception plissé avec renforts latéraux thermosoudés pour rigidifier l'ensemble.



## CIAT HÔTELLERIE, AU COEUR DE VOS DÉFIS







#### **SATISFACTION CLIENT**

- Confort thermique
- Confort acoustique
- Qualité d'air intérieur

#### TRANQUILLITÉ D'ESPRIT

- Maintenance et fonctionnement garantis
- CIAT Service : assurer la qualité et la continuité du confort

#### **OPTIMISATION ÉNERGÉTIQUE**

- Économies d'énergie
- Réduction des coûts d'installation, de mise en service et d'entretien

#### À VOS CÔTÉS DÈS LA CONCEPTION

Avec une équipe d'experts de l'hôtellerie à votre écoute, CIAT est le partenaire de votre réussite. Nous vous accompagnons dès la phase de conception pour analyser vos besoins spécifiques et vous proposer des solutions pour optimiser la climatisation, le chauffage et la production d'eau chaude sanitaire de votre hôtel.



#### TROUVER LES MEILLEURES SOLUTIONS POUR OPTIMISER LES COÛTS



#### RÉCUPÉRATION TOTALE OU PARTIELLE SUR GROUPE DE FROID

Valorisation de la chaleur récupérée pour d'autres besoins en chaud (production d'ECS, chauffage de piscine, spa, balnéo...).



#### HAUTE EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE

CIAT propose des solutions permettant d'aller au-delà des exigences réglementaires de demain (moteurs EC, nouvelles régulations, ...)



#### **RÉGULATION V3000**

Confort thermique et optimisation énergétique chambre par chambre



## LE R-32, SOLUTION DURABLE ET RESPECTUEUSE DE L'ENVIRONNEMENT

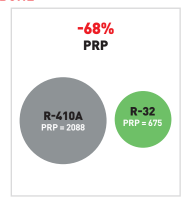
#### CHOISIR LE R-32 C'EST RÉDUIRE SON EMPREINTE CARBONE

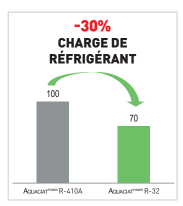
## Réduction du PRP (Potentiel de Réchauffement Planétaire) du réfrigérant :

- Moindre impact sur environnement
- Anticipation de la réduction progressive des HFC

#### Réduction de la charge de réfrigérant grâce :

- Aux propriétés thermodynamiques du R-32
- À la sélection optimisée des composants pour le R-32





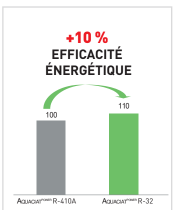
### 80% d'Équivalent $CO_2$ en moins que le R-410A

#### CHOISIR LE R-32 C'EST OPTER POUR UNE EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE ACCRUE JUSQU'À 10%

Les refroidisseurs AQUACIAT & AQUACIAT POWER R-32 dépassent les exigences de SEER d'Ecodesign 2021 grâce à :

- L'optimisation de l'ensemble des composants pour le réfrigérant R-32 (compresseurs scroll multiples et échangeurs à plaques brasées asymétriques).
- Une fonction de surveillance intelligente de l'énergie.





#### **CHOISIR LE R-32 C'EST AUSSI:**

#### UTILISATION AISÉE

LE R-32 EST UNE SOLUTION ÉPROUVÉE ET FIABLE, DISPONIBLE CHEZ TOUS LES DISTRIBUTEURS DE RÉFRIGÉRANT.

#### **EN TOUTE SÉCURITÉ**



INSTALLATION, MISE EN SERVICE ET MAINTENANCE FACILES\*.

\* Des exigences de sécurité spécifiques peuvent s'appliquer au transport, à l'exploitation et à l'entretien des équipements.



# AQUACIAT & AQUACIAT POWER R-32 : PARFAITEMENT ADAPTÉ AUX APPLICATIONS HÔTELIÈRES

Les nouvelles gammes **AQUACIAT & AQUACIAT** vous offrent des solutions à haute efficacité énergétique, que ce soit en version froid seul ou pompe à chaleur réversible.

Désormais disponibles avec le fluide frigorigène R-32, elles permettent une réduction de leur empreinte carbone pouvant atteindre 80 % tout en préservant leur confort acoustique et leur simplicité d'installation.

Au-delà de leur engagement envers la durabilité environnementale, les gammes **AQUACIAT & AQUACIAT POWER** répondent aussi parfaitement aux besoins spécifiques des établissements hôteliers :

#### **CONFORT DES CLIENTS**



GRÂCE À NOS DIVERSES CONFIGURATIONS, PLUSIEURS NIVEAUX ACOUSTIQUES SONT DISPONIBLES, DONT LE « MODE NUIT », POUR UN CONFORT MAXIMUM DES CLIENTS.

#### SIMPLICITÉ ET DISCRÉTION

INSTALLATION FACILE ET GAIN DE PLACE POUR LA TRANQUILLITÉ D'ESPRIT DE VOS ÉQUIPES TECHNIQUE.

#### SYSTÈME PLUG AND PLAY



SOLUTION FLEXIBLE TOUT-EN UN. PLUSIEURS OPTIONS DISPONIBLES :

- MODULE HYDRAULIQUE INTÉGRÉ AVEC OU SANS BALLON TAMPON.
- LARGE CHOIX DE POMPES
- LARGE SÉLECTION DE RACCORDS HYDRAULIQUES POUR S'ADAPTER À LA CONFIGURATION DU SITE.



#### ÉCONOMIES D'ÉNERGIE

SOLUTIONS ÉCOÉNERGÉTIQUES
PERMETTANT DE RÉALISER DES
ÉCONOMIES SUBSTANTIELLES SANS
COMPROMETTRE LE CONFORT DE
VOS CLIENTS NI VOTRE IMPACT
ENVIRONNEMENTAL.
RÉCUPÉRATION DE CHALEUR
PERMETTANT LA PRODUCTION D'ECS
JUSQU'À 55°C.



#### **SOLUTION SYSTÈME GLOBALE**

NOUS PROPOSONS UNE GAMME COMPLÈTE D'ÉQUIPEMENTS CONÇUS POUR FONCTIONNER ENSEMBLE POUR LES MEILLEURS RÉSULTATS POSSIBLES OFFRANT UNE EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE ET UN CONFORT OPTIMISÉS POUR VOS CLIENTS.



## AQUACIAT & AQUACIAT POWER R-32 : VUE D'ENSEMBLE DE LA GAMME





#### **AQUACIAT**



- 12 modèles
- Module hydraulique sur toute la gamme avec ou sans ballon tampon
- 2 niveaux acoustiques
   (très bas niveau sonore et ultra bas niveau sonore)
   + mode nuit



40kW

#### **GROUPE D'EAU GLACÉE**

VERSION FROID SEUL LD



160kW

Option ventilateurs à vitesse variable moteur EC

Option très bas niveau sonore (ventilateurs PV + transmission)

Option toutes saisons (ventilateurs moteur AC + transmission)

Compresseurs scroll à vitesse fixe, ventilateurs moteurs **AC** vitesse fixe faible niveau sonore

#### **AQUACIAT**POWER



- 19 modèles
- Module hydraulique sur toute la gamme avec ou sans ballon tampon
- 3 niveaux acoustiques (Bas niveau sonore, très bas niveau sonore, ultra bas niveau sonore) + mode nuit



#### **GROUPE D'EAU GLACÉE**

VERSION FROID SEUL LD

170kW 940kW

Option ventilateurs à vitesse variable moteur **EC** ( Performances saisonnières)

Option transmission + ventilateurs **moteur AC** à **vitesse variable**( niveaux de performance saisonnière)

Option haute performance / haute température : ventilateurs grande vitesse

( > Performances pleines charges et plage de fonctionnement)

Compresseurs scroll à vitesse fixe, ventilateurs **AC** vitesse fixe faible niveau sonore



#### **POMPE À CHALEUR**

VERSION RÉVERSIBLE ILD

170kW 530kW 1040kW

Option ventilateurs à vitesse variable moteur EC (7 Performances saisonnières)

Option ventilateurs moteur AC à vitesse variable + transmission ( niveaux de performance saisonnière)

Option haute performance / haute température : ventilateurs grande vitesse

( >> Performances pleines charges et plage de fonctionnement)

Compresseurs scroll à vitesse fixe, ventilateurs **AC** vitesse fixe faible niveau sonore

Compresseurs scroll à vitesse fixe, ventilateurs moteur **AC** à vitesse variable + transmission



### LA PLATEFORME DE SERVICES BLUEDGE® EST À VOTRE SERVICE POUR **VOTRE CONFORT, LA QUALITÉ DE L'AIR ET L'OPTIMISATION ÉNERGÉTIQUE**

En tant qu'acteur majeur du secteur des systèmes CVC en Europe, notre objectif est de fournir un service de grande qualité et de développer des partenariats avec vous tout au long du cycle de vie de vos installations. Nous appréhendons vos besoins et leurs évolutions, et développons des services intelligents ainsi que des solutions énergétiques visant à optimiser les performances de tous les types d'applications, tout en vous permettant de réaliser des économies.

Nous nous engageons à améliorer la qualité de vie en vous apportant tout le soutien dont vous avez besoin pour profiter au mieux de votre solution et pour développer des partenariats durables avec nos clients, de l'analyse de votre projet à la mise en route de l'installation, pour assurer votre satisfaction sur le long terme.



BLUEDGE



#### **4 PILIERS FONDATEURS**









