

La nouvelle offre dédiée à l'ensemble des unités de confort **CIAT**
 The new range dedicated to all **CIAT** comfort units

V30

Performance individualisée
Individual performance



BUREAUX
 OFFICES

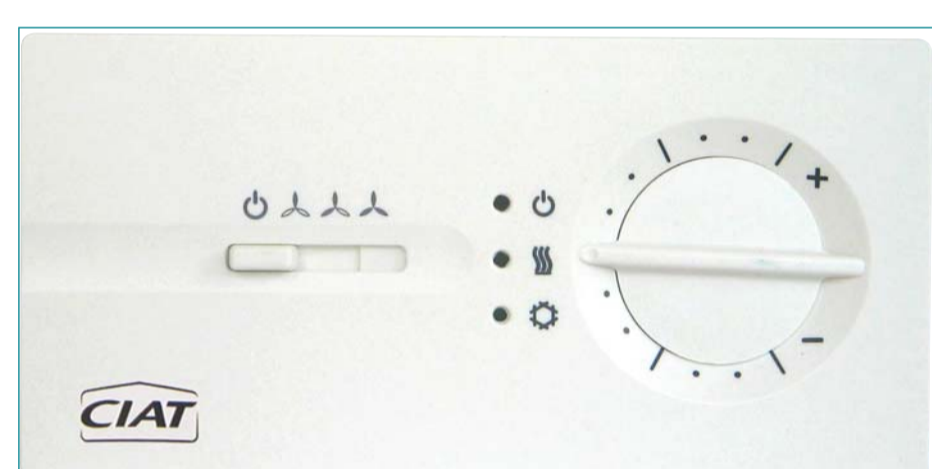


HÔTELLERIE
 HOTELS

- Design novateur, en harmonie avec l'esthétique de votre intérieur
 - Régulation électronique Tout Ou Rien
 - Entrée contact pour fonction Economie ou Hors-gel
 - Fonctionnalités adaptées à vos besoins configurables par switches.
 - Contrôle simultané d'une unité de confort comme froid seul et radiateur
- Innovative design blends in with any interior
 - Electronic On/Off control
 - Contact input for Economy or Frost Protection mode
 - Switch-programmable functions adapted to your needs
 - Simultaneous control of a comfort unit as cooling only and a radiator.



Thermostat mural à potentiomètre
 Wall thermostat with dial



Thermostat encastré à potentiomètre
 Flush-mounted thermostat with dial

V3000

Excellence des systèmes communicants
Excellence of networked systems



SANTÉ
 HEALTHCARE



BUREAUX
 OFFICES



SALLES DE RÉUNION
 MEETING ROOMS



- Système sous protocole européen KNX, norme internationale ISO
- Un seul protocole multi-supports, multi-applications
- Interopérabilité totale avec les autres produits du site
- ISO-certified European KNX communication protocol
- A single multimedia, multiapplication protocol
- Completely interoperable with other devices on your site

- Régulation PID avec valve modulante
- Design et développement exclusifs CIAT
- Gestion et optimisation des économies d'énergie suivant concept HEE CIAT
- Nombreuses possibilités et fonctions innovantes dédiées
- Gestion Maître/Esclave possible sans GTB
- Régulation configurée d'usine, reparamétrable sur site de façon simple.

- PID-control with modulating valve
- Designed and developed exclusively by CIAT
- Management and optimisation of energy savings using CIAT's HEE concept
- Many innovative and dedicated possibilities and features
- Master/slave control possible without a BMS
- Factory settings easily adjustable on site

Pack R1, R+

"LE PLUS" économie d'énergie
Greater energy savings

Gestion de la **QUALITÉ D'AIR INTÉRIEUR** et **ÉCONOMIE D'ÉNERGIE** sur l'air neuf
 Controlled **INDOOR AIR QUALITY** and **ENERGY SAVINGS** with fresh air

- **Pack R1**
 Registre motorisé sur l'air neuf asservi à une sonde de présence pour introduction de l'air neuf en fonction de l'occupation de la pièce.
- **Pack R1**
 Motorised fresh-air damper controlled by an occupancy sensor draws in fresh air based on room occupancy.
- **Pack R+**
 Sonde de CO₂ représentative du nombre d'occupants des salles de réunion et des salles d'attente, permettant d'adapter le débit d'air neuf avec 2 objectifs primordiaux :
 - Réduction énergétique pour la préparation de l'air neuf à température neutre.
 - Qualité d'air optimisée à l'occupation des locaux.
- **Pack R+**
 Sensor measures the CO₂ level representative of the number of occupants in spaces such as conference rooms and waiting rooms in order to adjust the fresh-air supply and achieve two crucial objectives:
 - Reduce energy consumption by conditioning fresh air at neutral temperature.
 - Optimise the air quality in occupied spaces.



Thermostat mural à potentiomètre
 Wall thermostat with dial



Technologie radio fréquence
 Radio-frequency technology



Thermostat mural à affichage
 Wall thermostat with display

- V3000 est certifié
- V3000 is certified



T
R
O
F
O
M
C
O
L
S
A
L
R
E
E
V
I
N
U