

# FREETIME™



CCTP

always the best climate

- **FREETIME™, centrale de récupération d'énergie** autorégulée compacte, pour une installation intérieure en local technique, haute efficacité (80%).
- Gamme compacte certifiée **EUROVENT N°21.03.72 (L1(M) [-400Pa]/D2/T3/TB3/F9)** et conforme à l'**ErP2018**.
- **Communicante** MODBUS, BACNET ou WEB.
- Structure autoportante, **enveloppe double peau RAL9007 extérieure, isolée avec laine minérale 25mm** (modèles 500 et 800) **puis 50mm MO haute densité (60 kg/m3)**.
- Equipée d'un **échangeur rotatif** disponible en version **S** avec roue **SORPTION** pour une gestion hygrothermique optimale, de filtres F7 ePM1 55% (air neuf) et M5 ePM10 50% (reprise) montés sur glissière étanche (double filtration sur air neuf en option pour F7+M5/F9), **free-cooling** et **night-cooling** (sauf SEASON), **3 sondes intégrées**.
- Déclinée en 3 versions (SEASON, FIRST, PREMIUM), la centrale **FREETIME™** peut intégrer une batterie de **chauffage** électrique ou à eau chaude.
- **Moto-ventilateurs EC** très basse consommation.
- Interrupteur cadenassable et **commande à distance LCD** (en option) sauf pour la version SEASON équipée de 2 potentiomètres.
- **Piquages à joint double lèvres** pour garantir l'étanchéité des réseaux (ATEC CSTB n° 13-224-V2).
- Fonction **sécurité incendie** (sauf SEASON) permettant le contrôle des ventilateurs de soufflage et d'extraction.
- Gamme 100% **PLUG&PLAY**.