



Régulation sans fil pour aérothermes

Installation facile
Communicante & connectée
Economies immédiates

La qualité allemande
Fabrication européenne
Fiabilité assurée



Taille réelle

La solution idéale en entrepôt logistique

100 % radio et efficace en environnement complexe

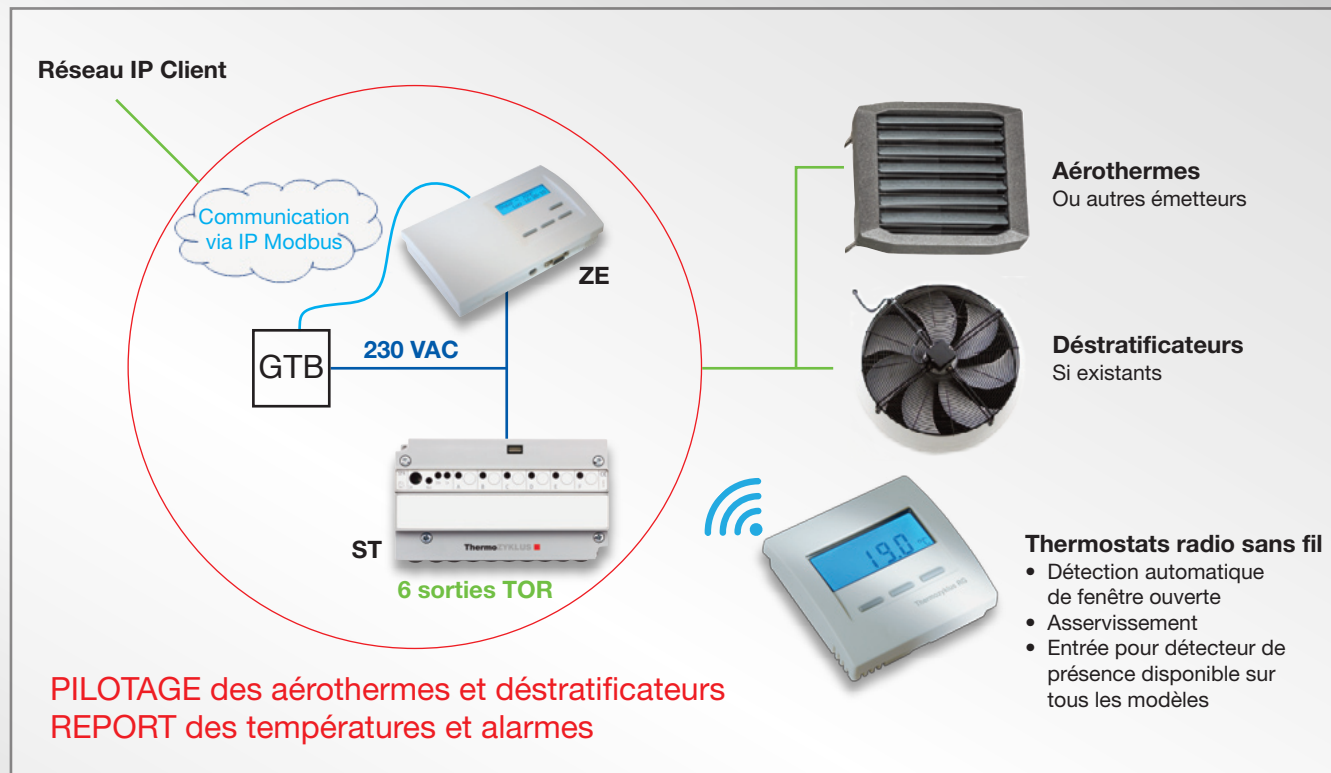


Respect de la classe A énergétique du décret BACS

Aucun réglage manuel : une solution dynamique 100 % radio

Le pilotage des aérothermes en locaux industriels est un sujet complexe en raison des risques d'erreurs liés à des paramétrages manuels et à cause de l'environnement hostile avec structures métalliques, racks et convoyeurs qui n'est a priori pas propice à l'installation d'une solution radio. Avec la régulation ThermoZYKLUS, il devient simple et automatique de réguler efficacement ces équipements pour des économies d'énergie immédiates et maximales. Communicante GTB, elle assure le pilotage et la supervision des installations.

Régulation communicante GTB : automatisation des aérothermes et performance énergétique



Atouts clés

- Installation 100 % radio simple et rapide
- Pilotage T°C suivant plannings & historisation
- Bridage T°C de consigne
- Synoptique dynamique des entrepôts
- Retour d'états alarmes et dérives
- Contrôle complet à distance et en local



REX : - 30 % de consommations gaz en entrepôt (10)



Apps exploitant disponibles

Sur contact NFC en local avec toutes les données techniques / modifications possibles

Plateforme web de supervision

Monitoring, maintenance prédictive et transmission automatique vers OPERAT



Extension possible vers émetteurs électriques ou radiateurs à eau chaude

ThermoZYKLUS

info@thermozyklus.fr · www.thermozyklus-inside.fr · Sous réserve de modifications techniques · Visuels non contractuels · THZ-300457-11/2022-fs/mcj

ThermoZYKLUS sarl · F - 95160 Montmorency · Tél. : +33 / (0) 1 30 10 11 25