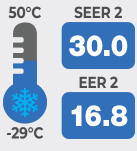
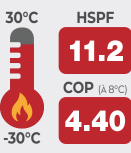


SYSTÈME SIMPLE ZONE **EXTREME**R32



La **EXTREME R32** est le produit de choix pour sa conception élégante, son fonctionnement silencieux et son efficacité à la pointe de l'industrie. Pour toutes les applications, les données de performance parlent d'elles-mêmes. Découvrez la nouvelle génération de mini-splits!





- Technologie « G20 Inverter »
- Connectivité Wi-Fi
- Design élégant et silencieux
- Fonction d'auto-nettoyage de l'unité intérieure
- Télécommande sans fil avec écran LCD
- Option de thermostat filaire
- Serpentin (extérieur): tube en cuivre et ailettes en aluminium avec revêtement anticorrosion (ailettes dorées / 1500 heures au jet d'eau salée)
- Serpentin (intérieur): tube en cuivre et ailettes en aluminium avec revêtement anticorrosion (ailettes bleues / 500 heures au jet d'eau salée)
- Réfrigérant éco-responsable R32

TECHNOLOGIE «G-AI LEARNING»

La série **EXTREME R32** adopte la technologie de l'IA pour évaluer l'utilisation de votre thermopompe et optimiser l'efficacité, permettant de réduire jusqu'à 15 % votre consommation d'énergie annuelle.

COMPRESSEUR ULTRA-HAUTE FRÉQUENCE

Son tout nouveau compresseur breveté de **GREE** peut atteindre des fréquences allant jusqu'à 160 Hz, réduisant ainsi le bruit et les vibrations lorsque la thermopompe fonctionne à pleine capacité.











DES THERMOPOMPES...

VERS ZÉRO ÉMISSION!