

ROBUSTE GRÂCE À UNE TECHNOLOGIE ET UNE INGÉNIERIE AVANCÉES

+ EFFICACE + INTELLIGENT

+ VERSATILE + SÉCURITAIRE



MODÈLE BGE

FAITES UN CHOIX ÉCLAIRÉ. CHOISISSEZ NOS CHAUDIÈRES ÉLECTRIQUES CONFORTO (6KW - 24KW)

MODULATION CONTINUE POUR PLUS D'ÉCONOMIES

Adaptez la puissance de chauffage à la perte de chaleur du bâtiment. Grâce à la modulation de puissance de la série Conforto, seulement la quantité d'électricité nécessaire sera utilisée pour le maintien de la température ambiante désirée. Ainsi on optimise automatiquement toute l'année la totalité des coûts de chauffage.

De plus, cela prolonge la durée de vie des composants internes de l'appareil.

TECHNOLOGIE

Le modèle BGE est muni de commandes à modulation électroniques de pointe.

VASTE GAMME

Notre série Conforto offre des puissances nominales variant de 6 à 24 KW.

LES MEILLEURES GARANTIES

Garantie allant jusqu'à 10 ans sur l'appareil sous pression; 5 ans sur les pièces.

TRANQUILLITÉ D'ESPRIT

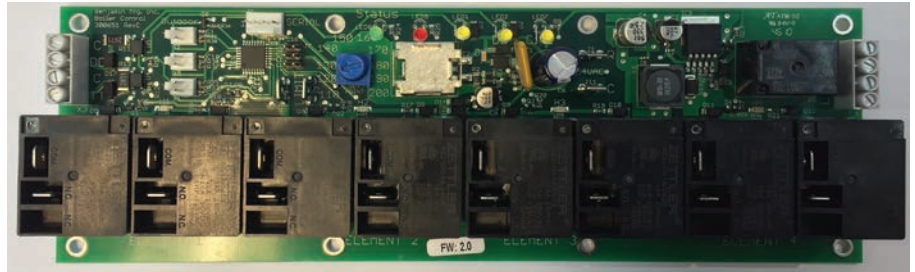
Dotée de plus de 65 ans d'expérience, Granby Industries est reconnue pour son portfolio de produits de chauffage de qualité, innovateurs et aux concepts ingénieux.



CONÇU POUR ÊTRE UTILISÉ EN TANDEM AVEC DIVERSES SOURCES DE CHALEUR HYDRONIQUE

Électrique-Bois • Électrique-Mazout • Électrique-Solaire •
Électrique-Gaz naturel / Propane

Le panneau de contrôle “Smart Board”



CARACTÉRISTIQUES NOMINALES À 240V

Modèle	Taille nominale de la chaudière (KW)	Sortie (BTU/h)	Ampérage total	Nombre d'éléments de résistance	Consommation (Watts)
BGE-6	6	20,472	25.0	4	1500
BGE-8	8	27,296	34.0	4	2000
BGE-12	12	40,944	50.0	4	3000
BGE-15	15	51,180	63.3	4	3800
BGE-20	20	68,240	83.3	4	5000
BGE-24	24	81,888	100.0	4	6000

Poids à l'expédition: 117 livres • Dimensions: 12”h x 29”l x 18”p • Capacité: 9 gallons É.U.

- Quatre modes de chauffage
- Contrôle constant de la température de l'eau
- Utilisera toujours un nombre minimum d'éléments pour augmenter la température de l'eau
- Maximise le rendement et réduit les coûts
- Contrôle intelligent
- Favorise une usure uniforme
- Système de compensation de température avec sonde extérieure incluse
- Diagnostique à DEL pour fonctionnement et service
- Deux relais d'activation par élément chauffant
- Offre une protection accrue grâce au contrôle électronique
- Contrôle du circulateur par la carte électronique
- Branchement principal à 2 ou 3 conducteurs possible
- Régulateur de température variable (1100-2000 F)
- Régulateur à valeur fixe (1800F) pour réservoirs d'eau chaude domestique 'indirectes'
- Manomètre et soupape de pression fournis

DURABILITÉ

Revêtement d'acier.

CONCEPT INGÉNIEUX

Design innovateur permettant une installation indépendante ou en tandem avec d'autres systèmes pour répondre à vos besoins de chauffage.

FACILITÉ D'INSTALLATION

Précâblé pour faciliter son installation.



Pour plus d'informations,
veuillez contacter notre bureau
12118 Hwy 209, P.O. Box 637
Parrsboro, NS B0M 1S0 Canada
@ ventes@granbyindustries.com
W granbyindustries.com

Les caractéristiques des produits peuvent changer sans préavis.