

VOUS OPTEZ POUR LE CHAUFFAGE ÉLECTRIQUE?

CHOISISSEZ NOS FOURNAISES CONFORTO

SÉRIES HIBOY KHE ET SÉRIES LOWBOY KLE

- Mode ConfortMax :
 - Détermine la durée idéale d'un cycle de chauffage pour assurer une température constante et uniforme.
 - Ajustement automatique de la puissance calorifique pour éviter le dépassement du réglage du thermostat et ainsi réaliser des économies d'énergie et obtenir plus de confort.
 - Chauffage progressif automatique pour les jours plus froids
 - Offre un chauffage optimal pour les jours encore plus froids.
- Mode Quiet Comfort :
 - Pendant que le ventilateur aère à une basse vitesse, cette fonction active un des éléments chauffants à 50% de sa capacité pour une durée maximum de 3 heures, à moins qu'une demande de chaleur ne soit faite par le thermostat.
 - Offre une température ambiante uniforme et plus confortable.
- Raccordements prévus pour l'ajout d'un climatiseur ou d'une thermopompe.
- Moteur ECM à haute efficacité offert en option.

SÉRIES LOWBOY KLE

- Le format KLE permet un remplacement simple et rapide d'une fournaise au mazout lowboy existant, tout en garantissant une performance optimale.
- Moteur ECM à haute efficacité offert en option.

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, les coûts de chauffage sont optimisés automatiquement tout au long de l'année.

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

TECHNOLOGIE

Les modèles KHE et KLE sont munis de commandes électroniques de pointe.

VASTE GAMME

Notre série Conforto offre des puissances nominales variant de 10 à 27 KW.

LES MEILLEURES GARANTIES

Une garantie de 5 ans sur les composants électriques.

TRANQUILLITÉ D'ESPRIT

Dotée de plus de 64 ans d'expérience, Industries Granby est reconnue pour son portfolio de produits de chauffage de qualité, innovateurs et aux concepts ingénieux.



Fournaise électrique KHE

Fournaise électrique KLE



Consultez le certificat de garantie sur le site internet pour les détails.

Économies d'énergie

Les appareils de chauffage électriques Conforto à modulation ajustent leur capacité de chauffage en fonction des besoins de la résidence. En d'autres termes, ils fonctionnent à pleine puissance, uniquement lorsque nécessaire. Cette réduction de la consommation d'énergie se traduit par une baisse des factures d'énergie, qui compensera à court terme le coût de l'installation initiale.

Confort

L'une des plaintes communes concernant les appareils de chauffage non-modulants est la température intérieure variante. Certaines pièces de la résidence sont plus chaudes que d'autres et les températures fluctuent à mesure que les appareils se mettent en marche et s'éteignent. Les appareils de chauffage électriques Conforto à modulation s'ajustent continuellement, créant ainsi des espaces plus confortables.

Durabilité

La durée de vie moyenne varie d'un appareil de chauffage à un autre. Les modèles électriques Conforto à modulation auront cependant une durée de vie plus longue que les appareils traditionnels, augmentant encore les avantages liés aux coûts. La garantie de cinq ans combinée sur les pièces à la qualité de fabrication réduira ainsi la fréquence et les coûts liés aux appels de service.

Bruit

Les appareils de chauffage électriques Conforto à modulation produisent moins de bruit que les appareils traditionnels et les sons entendus sont plus uniformes, car le ventilateur fonctionne plus fréquemment, mais à une vitesse réduite. Les sons communément associés aux démarrages fréquents sont ainsi moins notables, de sorte que votre famille pourra mieux dormir.

Précision

Le réglage de votre thermostat avec un appareil électrique Conforto à modulation sera un processus plus précis car l'appareil exécutera de petits réglages pour atteindre la température ambiante souhaitée. Il sera plus facile de conserver efficacement le confort de votre demeure.

SPÉCIFICATIONS

Modèle	KHE & KLE					
Puissance nominale (KW/H)	10	15	18	20	23	27
Puissance de sortie (Btuh)	34152	51228	61473	68304	78549	92210
Hausse de température (Plage,F°)	40-50	45-60	55-75	55-75	60-80	60-80
Amps. total	43	64	76	85	97	114
Volts (V/Hz/Ph)	240/60/1	240/60/1	240/60/1	240/60/1	240/60/1	240/60/1
Moteur PSC (HP)- nb de vitesse	230V 1/3 HP 3 vitesses	230V 1/3 HP 3 vitesses	230V 1/3 HP 3 vitesses	230V 1/3 HP 3 vitesses	230V 1/3 HP 3 vitesses	230V 3/4 HP 3 vitesses
ECM	230V 1/2 HP 5 vitesses	230V 1/2 HP 5 vitesses	230V 1/2 HP 5 vitesses	230V 1/2 HP 5 vitesses	230V 1/2 HP 5 vitesses	230V 3/4 HP 5 vitesses



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

