



Rinnai®

Fournaise murale à évacuation directe Rinnai EnergySaver^{MD}

Un chauffage d'appoint efficace pour la maison



Une chaleur confortable pour les espaces difficiles à chauffer

Transformez n'importe quel espace de vie – du sous-sol au solarium, ou même toute la maison – avec une chaleur autoajustable qui maintient la température de la pièce constante, du sol au plafond.

Chaleur constante et réduction des points froids

- Maintient la température pré réglée
- Distribue la chaleur de manière uniforme

Solutions d'efficacité énergétique

- Notre technologie de modulation écoénergétique unique en son genre adapte intuitivement le niveau de chaleur requis à tout moment en réagissant même aux changements de températures les plus minuscules (dans les 2 po/5 cm au-dessus du plancher)
- Rinnai offre plusieurs modèles pour vous permettre de trouver la taille et la configuration parfaites pour réchauffer toute la maison ou simplement accompagner un système de chauffage déjà en place
- Sans conduits, la perte de chaleur est minimisée

Chauffage personnalisé

Le thermostat programmable facile à utiliser vous permet de régler une température parfaite lorsque vous êtes à la maison, et un réglage plus bas lorsque vous n'y êtes pas. Raccordez-la à un thermostat raccordé Wi-Fi (Nest, Honeywell, Ecobee, etc.) pour encore plus de souplesse et de confort, pour combler vos besoins de chauffage supplémentaire ou pour réchauffer une zone particulière



La différence Rinnai

- Une chaleur constante et uniforme**
- Compatible avec thermostat mural**
- Technologie de modulation**
- Commandes conviviales**
- Options d'installation polyvalentes**
- Approuvé pour hautes altitudes**
- Fonctionnement silencieux**



TABLEAU DE COMMANDE CONVIVIAL
Réglez la température dans votre domicile avec notre tableau de commande convivial. Choisissez simplement une température fixe ou personnalisez votre chauffage pendant la journée en programmant les minuteries intégrées.

CONCEPTION RATIONALISÉE | MODÈLES AU GAZ NATUREL OU AU PROPANE | INSTALLATION FACILE



cabanon de
madame
OU ESPACE DE GARAGE



antre de
monsieur
OU RÉAMÉNAGEMENT DU SOUS-SOL



solarium
OU VÉRANDA FERMÉE

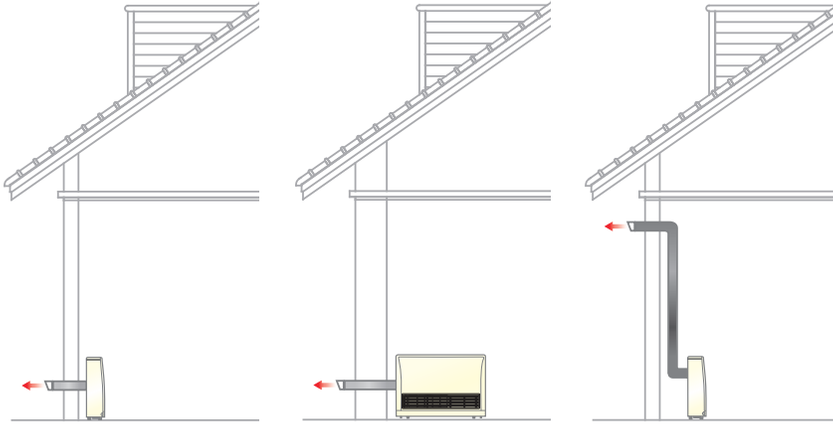


hutte
OU CHALET AU LAC

Installation rapide et flexible

Les fournaies murales à évacuation directe Rinnai EnergySaver^{MD} s'installent rapidement et leur ventilation flexible peut être placée contre pratiquement tout mur extérieur.

Options de ventilation



Terminaison directe, événement traversant le mur

Terminaison avec événement mural avec trousse d'extension

Terminaison avec événement mural avec trousse d'extension et coude

Veillez consulter le manuel d'utilisation et d'installation pour connaître les exigences d'installation.

TECHNOLOGIE DE MODULATION ÉCOÉNERGÉTIQUE RINNAI

74 °F/23 °C _____

72 °F/22 °C _____

70 °F/21 °C 1°F

68 °F/20 °C _____

66 °F/19 °C _____

La technologie de Rinnai réagit aux minuscules changements de température, rehaussant ainsi votre confort.

CHAUFFAGE D'APPOINT STANDARD (MARCHE/ARRÊT)

74 °F/23 °C _____

72 °F/22 °C _____

70 °F/21 °C _____

68 °F/20 °C _____

66 °F/19 °C _____

Cycle marche/arrêt d'un appareil de chauffage standard.

TABLEAU ET SPÉCIFICATIONS DES MODÈLES

FOURNAISES MURALES À ÉVACUATION DIRECTE ENERGYSAVER^{MD}

Modèle	EX08DT		EX11DT		EX17DTFTA)		EX22DT / EX22DTW		EX38DT / EX38DTW					
Type de combustible	GN	PL	GN	PL	GN	PL	GN	PL	GN	PL				
Plage d'entrée - BTU (bas/élevé)	3 000/8 000		5 500/11 000		8 200/16 700		8 200/21 500		8 200/20 700		13 200/38 400		13 200/36 500	
Cote AFUE	82 %		81 %		81 %		81 %		81 %		80 %			
Dimensions - l, h, p (mm)	18,3 x 27,4 x 10,1 (465 x 696 x 257)		18,3 x 27,4 x 10,1 (465 x 696 x 257)		29,9 x 22,9 x 10,1 (760 x 582 x 257)		29,9 x 22,9 x 10,1 (760 x 582 x 257)		36,6 x 26,4 x 13 (930 x 670 x 330)					
Consommation d'énergie (Allumage électronique)	41 Watts		44 Watts		46 Watts		56 Watts		117 Watts					
Niveau de bruit dB(a)	27 - 36		27 - 36		33 - 38		33 - 42		39 - 46					
Garantie*	Échangeur de chaleur 10 ans, pièces 5 ans, main-d'oeuvre 2 ans													
Approuvé pour l'utilisation en altitude (pi)														
Option de ventilation	Concentrique													

* Pour plus d'information et de détails au sujet de la garantie de Rinnai et sur les directives concernant les dimensions, veuillez vous rendre à rinnai.us.
REMARQUE : GN signifie « gaz naturel » et LP signifie « propane liquide ».

Rinnai®

Rinnai America Corporation
103 International Drive | Peachtree City, GA 30269
1-800-621-9419 | rinnai.ca

