



CHAUFFE-EAU COMMERCIAUX AU GAZ
ÉVACUATION FORCÉE – SERVICE LÉGER

75 GALLONS U.S.



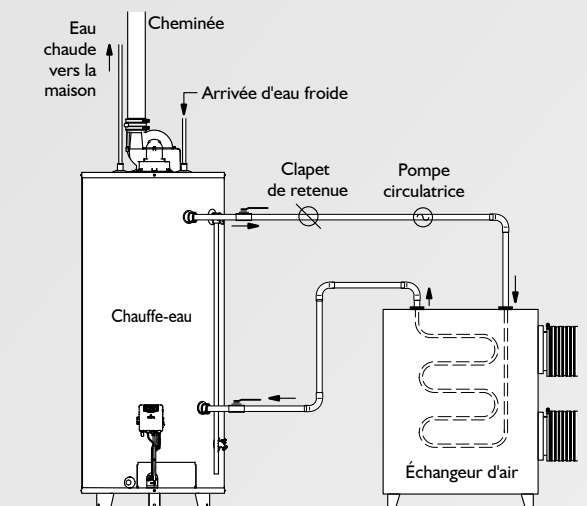
Fièremment
canadien

Giant[®]

Améliorer la vie au quotidien

CONÇUS POUR LE CHAUFFAGE COMBINÉ D'EAU POTABLE ET LE CHAUFFAGE DU BÂTIMENT

Ils permettent une plus vaste sélection d'installations. Tous les modèles sont approuvés pour le chauffage combiné d'eau potable ainsi que pour le chauffage du bâtiment. NOTE : Les produits chimiques toxiques utilisés pour le nettoyage des bouilloires ne doivent JAMAIS être introduits dans ce système. Ces unités ne doivent JAMAIS être raccordées à un système de chauffage existant ou toute autre composante utilisée auparavant avec des appareils chauffants pour eau non potable.



AVANTAGES

1 - CONTRÔLE AU GAZ INTELLI-VENT^{MD}

Ce contrôle électronique au gaz, des plus avancés et sécuritaires, règle précisément la température de l'eau. Il détecte et identifie toute anomalie.

- Interrupteur ON/OFF intégré.
- Historique détaillé des erreurs.
- Tube protecteur des fils en PVC.
- Circuit simple imprimé remplaçable.
- Algorithme anti-stratification.
- Bride en laiton.

2 - ALLUMEUR AU NITRURE DE SILICIUM

Améliore l'efficacité et évite la consommation de gaz d'une veilleuse. La durée de vie de l'allumeur est prolongée grâce à la technologie du contrôle Intelli-Ignition^{MD}.

3 - BRÛLEUR À HAUT RENDEMENT

Écologique, il offre une combustion plus efficace, tout en réduisant la pollution atmosphérique. Les modèles au gaz naturel et au gaz propane sont munis d'un brûleur en acier inoxydable pour une meilleure durabilité.

4 - DÉTECTEUR DE VAPEURS INFLAMMABLES

Afin d'augmenter le niveau de sécurité de votre chauffe-eau, nous avons décidé d'ajouter un détecteur de vapeurs inflammables. Il offre un système de contrôle de protection qui désactive le chauffe-eau en présence d'accumulation de vapeurs inflammables.

5 - ISOLANT

Une épaisseur uniforme de mousse isolante écologique **GREENFOAM** conserve l'eau plus chaude sur des périodes plus longues, réduisant les pertes de chaleur et vos coûts énergétiques. **GREENFOAM** ne contient aucun HCFC (hydrochlorofluorocarbones), CFC (chlorofluorocarbones) ni COV (composés organiques volatiles).

6 - INTÉRIEUR DE LA CUVE VITRIFIÉE

Un verre au cobalt bleu enrichi de zircon est fusionné à un acier spécial à 1 600°F (871°C). Il représente la meilleure protection contre la rouille pour plusieurs années. Cette cuve est certifiée à 300 PSI (2 068 kPa) et peut supporter une pression d'opération de 150 PSI (1 034 kPa).

7 - RACCORDS LATÉRAUX, 3/4" NPT-F

Permettent une plus vaste sélection d'installations. Utilisation pour le chauffage combiné.

8 - RACCORDS DI-ÉLECTRIQUES 3/4" NPT INSTALLÉS EN USINE

Prolongent la durée de vie de la cuve tout en offrant une excellente protection contre la corrosion.

9 - MEILLEURE FLEXIBILITÉ D'ÉVACUATION

- Longueur équivalente maximale du conduit d'évacuation :
 - Jusqu'à 50 pieds (3 po. / 7,6 cm).
 - Jusqu'à 180 pieds (4 po. / 10,2 cm).
- Modèle unique approuvé pour une installation allant jusqu'à 7 800 pieds (2 377 m) d'altitude.

10 - UNITÉ D'ÉVACUATION PUISSANTE

Puissante et silencieuse, cette unité d'évacuation en plastique est munie d'un registre intégré. Sans cheminée, l'évacuation s'effectue directement par la toiture ou un mur extérieur. L'unité d'évacuation est munie d'un cordon électrique de dix (10) pieds (3 m), ce qui facilite considérablement l'installation. Dans le cas d'un excès de température, l'interrupteur haute température fermera l'alimentation.

11 - SOUPAPE DE SÛRETÉ INSTALLÉE EN USINE

Protège la cuve contre les effets dommageables qui peuvent être causés par un excès de température ou de pression.

12 - DEUX ANODES DE MAGNÉSIUM DE HAUTE QUALITÉ

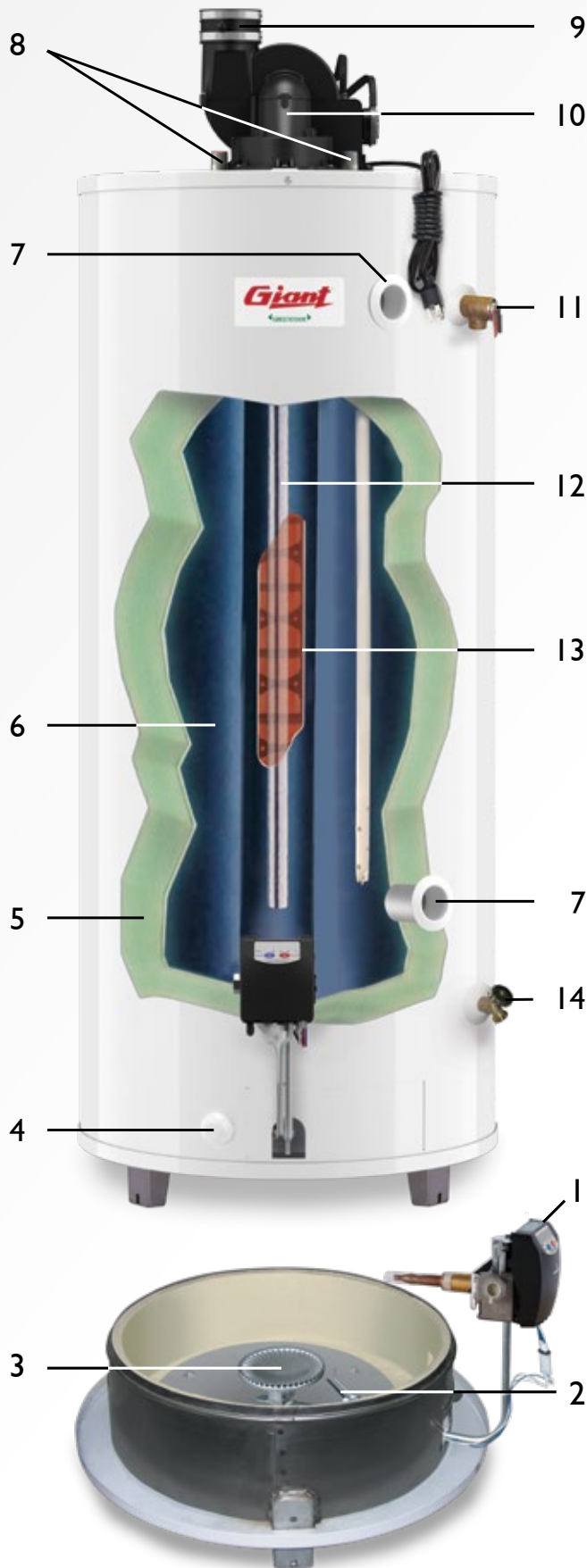
Offrent une excellente protection contre les effets corrosifs de l'eau et prolongent la durée de vie de la cuve.

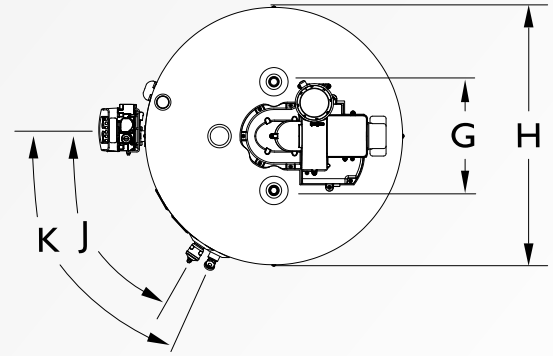
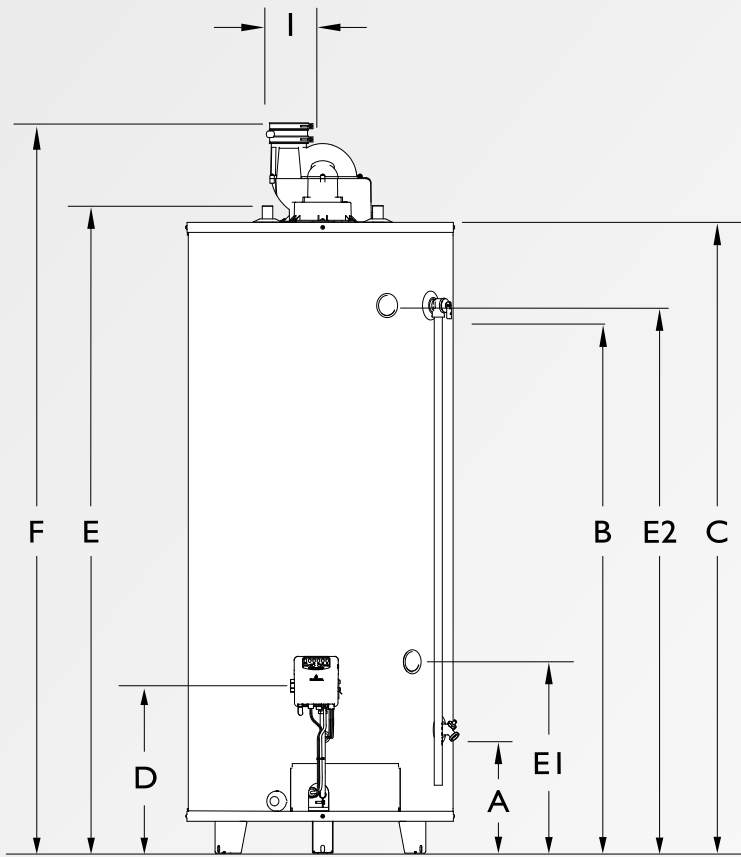
13 - CHICANE DE CHEMINÉE À LAMES

Offre un rendement supérieur aux chicanes de cheminées traditionnelles.

14 - ROBINET DE VIDANGE

Facilité d'écoulement grâce à un robinet de vidange sécurisé en laiton.





SPÉCIFICATIONS

Modèles	Capacité			Puissance BTU	Récupération 90°F / 50°C			Poids à la livraison	
	gal. (U.S.)	Litre	gal. (Imp.)		gal. (U.S.)	Litre	gal. (Imp.)	lb	(kg)
Gaz Naturel									
UG75-76MEPVI-N2U	75	284	63	76 000	82,9	313,8	69	301,1	(136,6)
Gaz Propane									
UG75-76MEPVI-P2U	75	284	63	76 000	83,9	317,6	69,9	301,1	(136,6)

DIMENSIONS

Modèles	A		B		C		D		E		EI		E2		F		G		H		I		J	K
	pouces	(cm)	pouces	(cm)	pouces	(cm)	pouces	(cm)	pouces	(cm)	pouces	(cm)	pouces	(cm)	pouces	(cm)	pouces	(cm)	pouces	(cm)	pouces	(cm)		
Tous UG75	11 1/4	(29)	52 7/8	(134)	62 1/2	(159)	16 1/4	(41)	64 1/8	(163)	18 5/8	(47)	54 1/8	(137)	72 3/8	(184)	11	(28)	26	(66)	3	(8)	55,8°	63,6°

Les puissances sont évaluées pour une altitude de 0-7800 pieds (0-2377 mètres).
 Pour les modèles de haute altitude, il faut réduire la puissance de 10 %. Tous les modèles sont approuvés pour le chauffage combiné d'eau potable et le chauffage du bâtiment. Les produits chimiques toxiques utilisés pour le nettoyage des bouilloires ne doivent JAMAIS être introduits dans ce système. Ces unités ne doivent JAMAIS être raccordées à un système de chauffage existant ou toute autre composante utilisée auparavant avec des appareils chauffants pour eau non potable.

GARANTIE

6 ans contre les fuites

1 an sur les pièces

Giant offre une garantie limitée contre les fuites d'eau sur les chauffe-eau commerciaux au gaz service léger à évacuation forcée pour une période de SIX (6) ans à partir de la date d'installation. Une garantie limitée d'UN (1) an est offerte sur les pièces. Pour de plus amples informations sur la garantie incluant les exceptions, veuillez consulter le manuel d'installation qui est fourni avec chaque chauffe-eau.

Conformément à la politique d'amélioration continue de nos produits, Usines Giant inc. se réserve le droit de faire tout changement sans préavis.



Une entreprise familiale depuis 1945.

40, avenue Lesage, Montréal-Est, Québec, H1B 5H3 CANADA
 Téléphone : 514 645-8893 • Sans frais : 1 800 363-9354
 Télécopieur général : 514 640-0969
 Télécopieur - Service à la clientèle : 514 645-8413

www.giantinc.com