

CHAUFFE-EAU RÉSIDENTIEL ÉLECTRIQUE **EXPERT PLUS 8**

60 GALLONS IMP.





AVANTAGES

I - INTÉRIEUR DE LA CUVE À DOUBLE VITRIFICATION

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

2 - ÉLÉMENTS CHAUFFANTS À DENSITÉ MOYENNE DE TYPE VISSÉS

Ce modèle est équipé d'éléments vissés à immersion de densité moyenne fabriqués par Giant et approuvés par CSA.



3 - ISOLANT

Une épaisseur uniforme de 2 pouces (5 cm) d'isolant écologique GREENFOAM conserve l'eau plus chaude sur une période plus longue, réduisant les pertes de chaleur et vos coûts énergétiques. GREENFOAM contient aucun HCFC (hydrochloro-fluorocarbones), CFC (chlorofluorocarbones) ni COV (composés organiques volatiles).

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

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

5 - PIÈGES À CHALEUR INSTALLÉS EN USINE

Contribue à réduire la migration de l'eau chaude, limitant ainsi la perte de chaleur s'échappant à travers les raccords d'entrée et de sortie d'eau.

6 - TROUSSE D'INSTALLATION COMPRISE

Une soupape de sûreté (température et pression) installée en usine protège la cuve contre les effets dommageables qui peuvent être causés par un excès de température et de pression. De plus, un tuyau d'évacuation en coude 90° est fourni avec chaque chauffe-eau Expert Plus 8.

7 - ANODE DE MAGNÉSIUM DE HAUTE QUALITÉ

Offre une protection prolongée contre les effets corrosifs de l'eau et augmente la durée de vie de la cuve.

8 - ROBINET DE VIDANGE EN LAITON

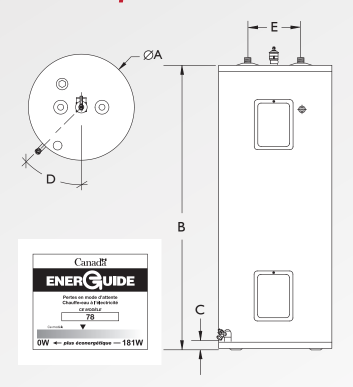
Facilité d'écoulement grâce à un robinet de vidange sécurisé en laiton.

9 - CONTRÔLE DE TEMPÉRATURE AUTOMATIQUE

Des thermostats ajustables à vos besoins en tout temps vous donneront satisfaction durant des années. Un limiteur de température vous protège contre les situations anormales.



Pour Experts seulement









SPÉCIFICATIONS ET DIMENSIONS 2" isolant écologique GREENFOAME									
Modèle	Capacité		ments Perte de chaleur	Diamètre (A)	Hauteur (B)	С	D	Е	Poids à la livraison
	gal (U.S.) Litres gal (Imp)	Watts 240V Ar	mp Watts	pouces (cm)	pouces (cm)	pouces (cm)		pouces (cm)	lb (kg)
172STE-E8OO	74 279 61	6 000 25	,00 78	24 (61)	59 7/8 (152)	2 1/8 (5)	45°	8 (20)	185 (84)

Les produits chimiques toxiques utilisés pour le nettoyage des chaudières ne doivent JAMAIS être introduits dans ce système. Cette unité ne doit pas être raccordée à un système de chauffage existant ou toute autre composante utilisée auparavant avec des appareils chauffants pour eau non potable.



Giant offre une garantie prolongée sur ses chauffe-eau résidentiels électriques «Expert Plus 8» contre les fuites d'eau pour une période de HUIT (8) ans à partir de la date d'installation. Une garantie prolongée de HUIT (8) ans est offerte sur les pièces. Pour de plus amples informations sur la garantie incluant les exceptions, veuillez consulter le manuel d'installation fourni avec chaque chauffe-eau.



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

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

www.giantinc.com

© 2017 Usines Giant inc. Imprimé au Canada GI-PB027Fr-0817