



Expert
+PLUS™



Giant^{MD}

Améliorer la vie au quotidien

CHAUFFE-EAU RÉSIDENTIELS ÉLECTRIQUES
EXPERT PLUS^{MC}

| 30 | 40 | 60 | GALLONS IMP.

AVANTAGES

1 - INTÉRIEUR DE LA CUVE VITRIFIÉ

Une épaisseur de verre au cobalt bleu, enrichi de zircon, est fusionné à un acier spécial à 1 600°F (871°C). Elle 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).

2 - ÉLÉMENTS CHAUFFANTS À MOYENNE DENSITÉ

Ces modèles sont équipés d'éléments vissés à immersion, de moyenne densité, fabriqués par Giant et approuvés par CSA.



3 - ISOLANT

Une épaisseur uniforme de deux (2) pouces (5 cm) d'isolant écologique conserve l'eau plus chaude sur des périodes plus longues, réduisant ainsi les pertes de chaleur et vos coûts énergétiques. Il ne contient aucun HCFC (hydrochlorofluorocarbones), 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 - SOUPAPE DE SÉCURITÉ TEMPÉRATURE ET PRESSION

Installée en usine, elle protège la cuve contre les effets dommageables qui peuvent être causés par un excès de température et de pression.

7 - ANODE DE MAGNÉSIUM DE HAUTE QUALITÉ

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

8 - TUYAU D'ÉVACUATION

Un tuyau d'évacuation en coude de 90° est fourni avec chaque chauffe-eau résidentiel électrique.

9 - ROBINET DE VIDANGE EN LAITON

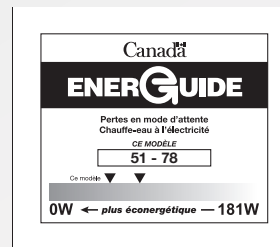
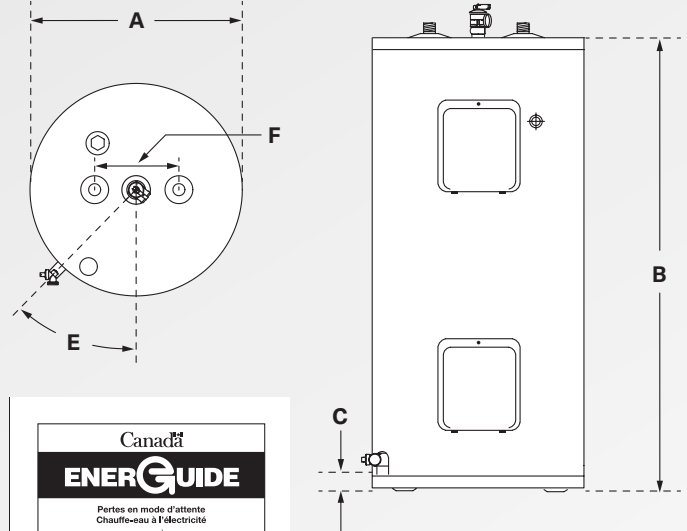
Robinet de vidange sécurisé en laiton facilitant l'écoulement.

10 - CONTRÔLE DE TEMPÉRATURE AUTOMATIQUE

Un thermostat ajustable en tout temps selon vos besoins vous donnera satisfaction durant plusieurs années. Un limiteur de température vous protège contre les situations anormales.

Expert +PLUS™

Le Choix des Experts!



SPÉCIFICATIONS & DIMENSIONS

Modèles	Capacité			Puissance des éléments						Perte de chaleur watts	Diamètre (A)		Hauteur (B)		C		E	F		Poids à la livraison	
	gal. US	Litre	gal. IMP	120V		208V		240V			pouces	(cm)	pouces	(cm)	pouces	(cm)		pouces	(cm)	lb	(kg)
142STE-E8	36	135	30	1 500	12,50	3 000	14,42	3 000	12,50	51	22	(56)	36 1/4	(92)	2 1/8	(5)	45°	8	(20)	115	(52)
152STE-E8	49	184	41	1 500	12,50	3 000	14,42	3 000	12,50	62	22	(56)	49 1/4	(125)	2 1/8	(5)	45°	8	(20)	140	(64)
152STE-E8-AA	49	184	41	N/A	N/A	N/A	N/A	3 800	15,80	62	22	(56)	49 1/4	(125)	2 1/8	(5)	45°	8	(20)	140	(64)
172STE-E8	74	279	61	1 500	12,50	4 500	21,63	4 500	18,75	78	24	(61)	59 7/8	(152)	2 1/8	(5)	45°	8	(20)	185	(84)
172STE-E8-AA	74	279	61	N/A	N/A	N/A	N/A	3 800	15,80	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.

GARANTIE

8 ans

contre la perforation de la cuve

8 ans

sur les pièces

Giant offre une garantie prolongée sur ses chauffe-eau résidentiels électriques Expert Plus 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.

Giant™

11021 rue Notre-Dame Est, Montréal-Est, Québec, Canada, H1B 5H3

Téléphone: 514-645-8893 • Sans frais: 1-800-363-9354

Télécopieur général: 514-640-0969

Télécopieur - Service à la clientèle: 514-645-8413

giantinc.com