



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 fusionnée 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

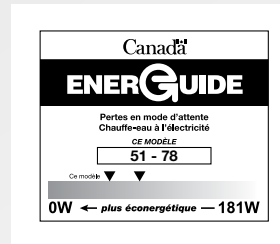
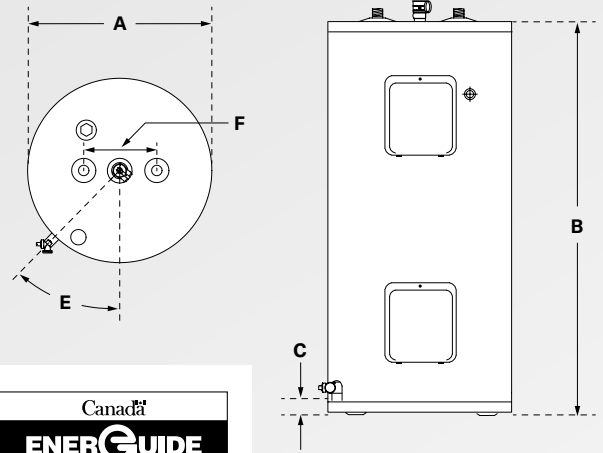
Robinet de vidange sécurisé en laiton facilitant l'écoulement.

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 watts	Voltage volts	Perte de chaleur	Diamètre (A)		Hauteur (B)		C	E	F		Poids à la livraison		Garantie Cuve / Pièces années	
	gal. US	Litres	gal. IMP				pouces	(cm)	pouces	(cm)			pouces	(cm)	pouces	(cm)		lb
142STE-1S8M-E6	36	135	30	1 500	120	51	22	(56)	36 1/4	(92)	2 1/8	(5)	45°	8	(20)	115	(52)	6 / 6
142STE-2S8M-E6	36	135	30	3 000	208	51	22	(56)	36 1/4	(92)	2 1/8	(5)	45°	8	(20)	115	(52)	6 / 6
142STE-3S8M-E6	36	135	30	3 000	240	51	22	(56)	36 1/4	(92)	2 1/8	(5)	45°	8	(20)	115	(52)	6 / 6
152STE-1S8M-E6	49	184	41	1 500	120	62	22	(56)	49 1/4	(125)	2 1/8	(5)	45°	8	(20)	140	(64)	6 / 6
152STE-2S8M-E6	49	184	41	3 000	208	62	22	(56)	49 1/4	(125)	2 1/8	(5)	45°	8	(20)	140	(64)	6 / 6
152STE-2S8M-E6EE	49	184	41	4 500	208	62	22	(56)	49 1/4	(125)	2 1/8	(5)	45°	8	(20)	140	(64)	6 / 6
152STE-3S8M-E6	49	184	41	3 000	240	62	22	(56)	49 1/4	(125)	2 1/8	(5)	45°	8	(20)	140	(64)	6 / 6
152STE-3S8M-E8	49	184	41	3 000	240	62	22	(56)	49 1/4	(125)	2 1/8	(5)	45°	8	(20)	140	(64)	8 / 8
152STE-3S8M-E6AA	49	184	41	3 800	240	62	22	(56)	49 1/4	(125)	2 1/8	(5)	45°	8	(20)	140	(64)	6 / 6
152STE-3S8M-E6AA	49	184	41	3 800	240	62	22	(56)	49 1/4	(125)	2 1/8	(5)	45°	8	(20)	140	(64)	8 / 8
152STE-3S8M-E6EE	49	184	41	4 500	240	62	22	(56)	49 1/4	(125)	2 1/8	(5)	45°	8	(20)	140	(64)	6 / 6
172STE-1S8M-E6	74	279	61	1 500	120	78	24	(61)	59 7/8	(152)	2 1/8	(5)	45°	8	(20)	185	(84)	6 / 6
172STE-2S8M-E6	74	279	61	4 500	208	78	24	(61)	59 7/8	(152)	2 1/8	(5)	45°	8	(20)	185	(84)	6 / 6
172STE-2S8M-E6MM	74	279	61	5 000	208	78	24	(61)	59 7/8	(152)	2 1/8	(5)	45°	8	(20)	185	(84)	6 / 6
172STE-3S8M-E6	74	279	61	4 500	240	78	24	(61)	59 7/8	(152)	2 1/8	(5)	45°	8	(20)	185	(84)	6 / 6
172STE-3S8M-E8	74	279	61	4 500	240	78	24	(61)	59 7/8	(152)	2 1/8	(5)	45°	8	(20)	185	(84)	8 / 8
172STE-3S8M-E6CC	74	279	61	3 000	240	78	24	(61)	59 7/8	(152)	2 1/8	(5)	45°	8	(20)	185	(84)	6 / 6
172STE-3S8M-E6AA	74	279	61	3 800	240	78	24	(61)	59 7/8	(152)	2 1/8	(5)	45°	8	(20)	185	(84)	6 / 6
172STE-3S8M-E600	74	279	61	6 000	240	78	24	(61)	59 7/8	(152)	2 1/8	(5)	45°	8	(20)	185	(84)	6 / 6

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
6 ans
contre la perforation de la cuve

GARANTIE
6 ans
sur les pièces

GARANTIE
8 ans
contre la perforation de la cuve

GARANTIE
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 SIX (6) ou HUIT (8) ans à partir de la date d'installation. Une garantie prolongée de SIX (6) ou 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 2V5
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