



Améliorer la vie au quotidien



# FICHE TECHNIQUE D'ESTIMATION

Chauffe-eau résidentiels électriques C191.0, SUPER CASCADE  
entrée d'eau froide par le bas, double verre



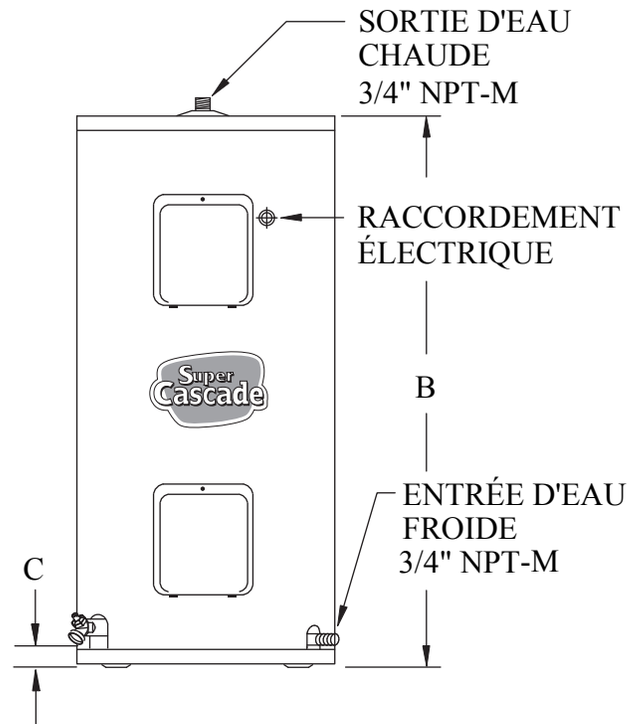
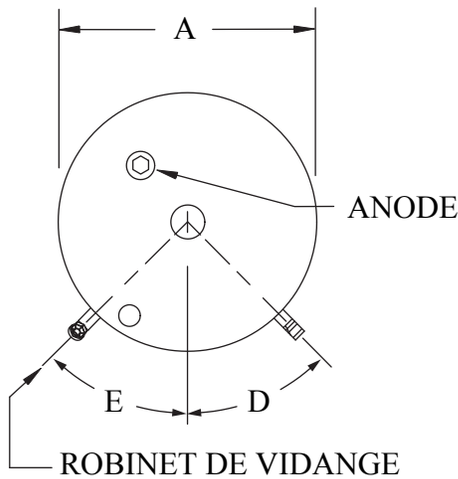
## MODÈLES 152E

41 gallons impériaux / 184 litres

isolés avec 2 pouces d'isolant écologique **GREENFOAM**

Ces modèles respectent les normes de construction CSA 22.2 et respectent ou dépassent les normes d'efficacité énergétique RNCan

Modèles	Capacité			Puissance	Voltage	Perte de chaleur latente	Diamètre (A) po. (cm)	Hauteur (B) po. (cm)	C po. (cm)	D	E	Raccords des connexions	Poids à la livraison lb (kg)
	gal (US)	Litres	gal (Imp)										
152E-1F8M	49	184	41	1 500 W	120 V	66 W	22 (56)	48 1/8 (122)	2 1/2 (6)	45°	45°	3/4" NPT	140 (64)
152E-2F8M	49	184	41	3 000 W	208 V	66 W	22 (56)	48 1/8 (122)	2 1/2 (6)	45°	45°	3/4" NPT	140 (64)
152E-3F8M	49	184	41	3 000 W	240 V	66 W	22 (56)	48 1/8 (122)	2 1/2 (6)	45°	45°	3/4" NPT	140 (64)



NOM DU PROJET

ADRESSE

ENTREPRENEUR

ADRESSE

INGÉNIEUR

DATE DE SOUMISSION

PRODUIT REQUIS

NO. DE MODÈLE      DIMENSION      QUANTITÉ

REQUIS POUR LE

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

[giantinc.com](http://giantinc.com)



40, avenue Lesage, Montréal-Est (Québec) Canada H1B 5H3 • Téléphone : (514) 645-8893 • Télécopieur : (514) 640-0969