

FICHE TECHNIQUE D'ESTIMATION

Chauffe-eau résidentiels électriques C191.1

entrée d'eau froide sur le dessus

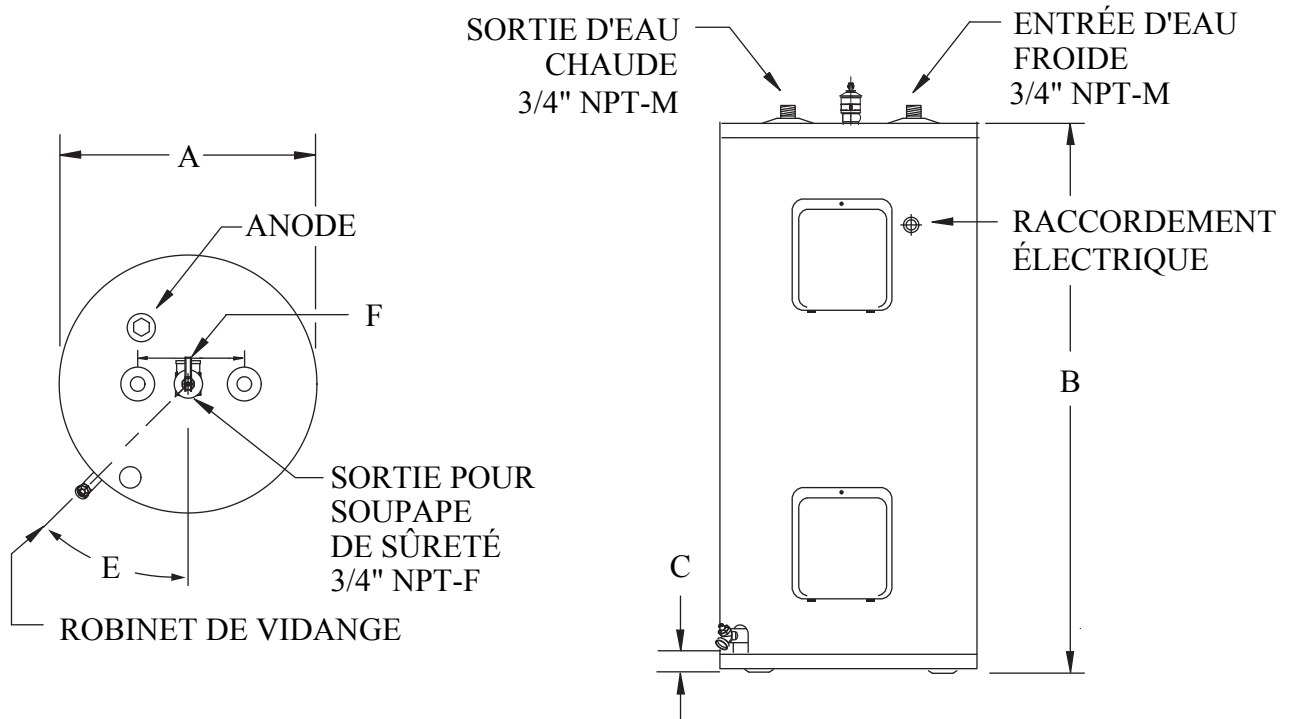
MODÈLES 172ETE

61,4 gallons impériaux / 279 litres

isolés avec 2 pouces d'isolant écologique 

Tous les modèles respectent ou dépassent les normes d'efficacité énergétique RNCAN

Modèle	Capacité		Puissance	Voltage	Perte de chaleur latente	Diamètre (A) po. (cm)	Hauteur (B) po. (cm)	C po. (cm)	E	F po. (cm)	Raccords des connexions	Poids lb (kg)
	gal (imp)	Litres										
172ETE-1F7M	61,4	279	1 500W	120V	89W	23 ½ (60)	59 ⅞ (152)	2 ½ (6)	45°	8 (20)	3/4" NPT	185(84)
172ETE-2F7M	61,4	279	4 500W	208V	89W	23 ½ (60)	59 ⅞ (152)	2 ½ (6)	45°	8 (20)	3/4" NPT	185(84)
172ETE-3F7M	61,4	279	4 500W	240V	89W	23 ½ (60)	59 ⅞ (152)	2 ½ (6)	45°	8 (20)	3/4" NPT	185(84)



NOM DU PROJET _____

ADRESSE _____

ENTREPRENEUR _____

ADRESSE _____

INGÉNIEUR _____

DATE DE SOUMISSION _____

PRODUIT REQUIS _____

NO. DE MODÈLE _____ DIMENSION _____ QUANTITÉ _____

NO. DE MODÈLE _____ DIMENSION _____ QUANTITÉ _____

NO. DE MODÈLE _____ DIMENSION _____ QUANTITÉ _____

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