



Améliorer la vie au quotidien



# FICHE TECHNIQUE D'ESTIMATION

Chauffe-eau résidentiels électriques C191.1

entrée d'eau froide sur le dessus

## MODÈLES 172STE-E8

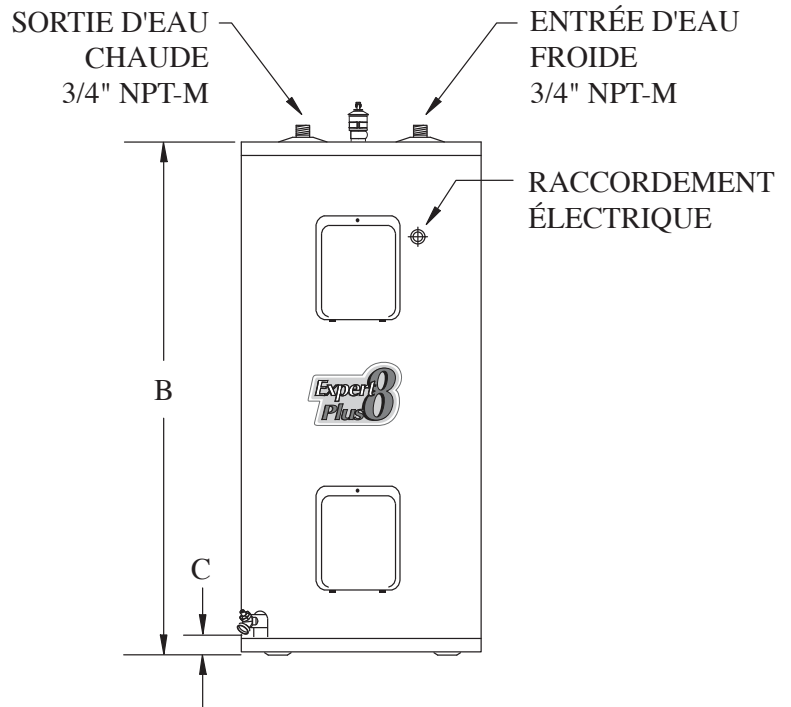
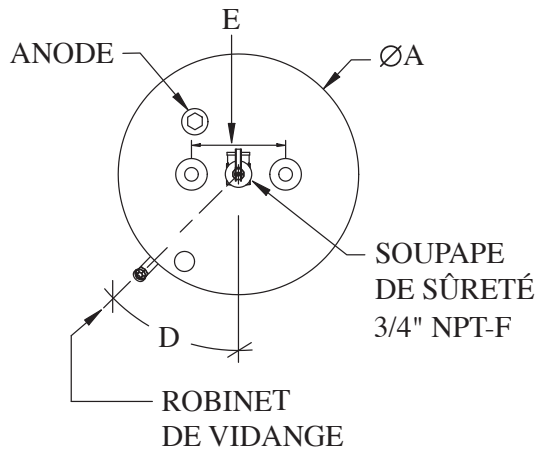
61 gallons impériaux / 279 litres

isolé 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) pouces (cm) | Hauteur (B) pouces (cm) | C pouces (cm) | D   | E pouces (cm) | Raccords des connexions | Poids à la livraison lb (kg) |
|------------------|------------|--------|-----------|-----------|---------|--------------------------|--------------------------|-------------------------|---------------|-----|---------------|-------------------------|------------------------------|
|                  | gal (U.S.) | Litres | gal (Imp) |           |         |                          |                          |                         |               |     |               |                         |                              |
| 172STE-1S8M-E8   | 74         | 279    | 61        | 1 500 W   | 120 V   | 78 W                     | 24 (61)                  | 59 7/8 (152)            | 2 1/8 (5)     | 45° | 8 (20)        | 3/4" NPT                | 185 (84)                     |
| 172STE-2S8M-E8   | 74         | 279    | 61        | 4 500 W   | 208 V   | 78 W                     | 24 (61)                  | 59 7/8 (152)            | 2 1/8 (5)     | 45° | 8 (20)        | 3/4" NPT                | 185 (84)                     |
| 172STE-2S8M-E8CC | 74         | 279    | 61        | 3 000 W   | 208 V   | 78 W                     | 24 (61)                  | 59 7/8 (152)            | 2 1/8 (5)     | 45° | 8 (20)        | 3/4" NPT                | 185 (84)                     |
| 172STE-2S8M-E8MM | 74         | 279    | 61        | 5 000 W   | 208 V   | 78 W                     | 24 (61)                  | 59 7/8 (152)            | 2 1/8 (5)     | 45° | 8 (20)        | 3/4" NPT                | 185 (84)                     |
| 172STE-3S8M-E8   | 74         | 279    | 61        | 4 500 W   | 240 V   | 78 W                     | 24 (61)                  | 59 7/8 (152)            | 2 1/8 (5)     | 45° | 8 (20)        | 3/4" NPT                | 185 (84)                     |
| 172STE-3S8M-E8CC | 74         | 279    | 61        | 3 000 W   | 240 V   | 78 W                     | 24 (61)                  | 59 7/8 (152)            | 2 1/8 (5)     | 45° | 8 (20)        | 3/4" NPT                | 185 (84)                     |
| 172STE-3S8M-E8AA | 74         | 279    | 61        | 3 800 W   | 240 V   | 78 W                     | 24 (61)                  | 59 7/8 (152)            | 2 1/8 (5)     | 45° | 8 (20)        | 3/4" NPT                | 185 (84)                     |
| 172STE-3S8M-E800 | 74         | 279    | 61        | 6 000 W   | 240 V   | 78 W                     | 24 (61)                  | 59 7/8 (152)            | 2 1/8 (5)     | 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



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