

Modèles Super Cascade

Normes

- Respectent les normes de construction CSA 22.2
- Respectent ou dépassent les normes d'efficacité énergétique RNCan

Avantages

- Entrée d'eau froide par le bas pour 10 % plus d'eau chaude
- Anode de magnésium surdimensionnée de qualité supérieure
- Éléments chauffants à basse densité
- Cuve vitrifiée d'une double couche de verre au cobalt bleu, enrichi de zircon qui protège la cuve intérieure contre la rouille et la perforation.
- Robinet de vidange sécurisé en laiton pour faciliter l'écoulement
- Tuyau de décharge vertical fourni pour faciliter la redirection de l'eau vers le bac de rétention (incluant le coude de 90°)
- Raccords di-électriques 3/4" NPT installés en usine
- Pièges à chaleur installés en usine contribuent à réduire la migration de l'eau chaude, limitant ainsi la perte de chaleur

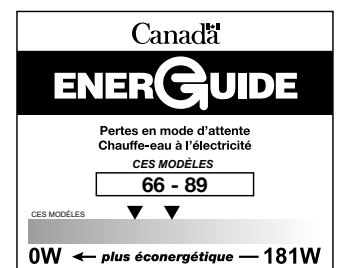
- Soupape de sûreté protège la cuve contre les effets dommageables qui peuvent être causés par un excès de température et de pression
- Contrôle de température automatique grâce à des thermostats ajustables
- Une épaisseur uniforme de mousse isolante conserve l'eau plus chaude sur des périodes plus longues

Garantie

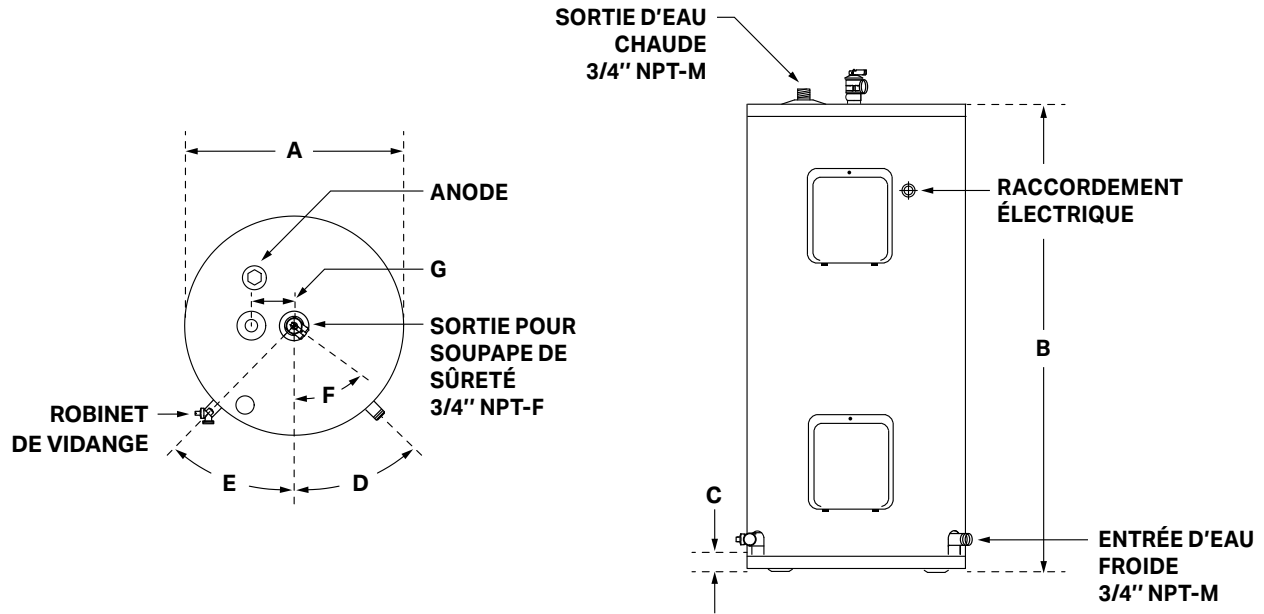
- Garantie de 10 ans contre la perforation de la cuve
- Garantie de 5 ans sur les pièces



Modèle illustré: 152E-3F8M



Modèles Super Cascade



SPÉCIFICATIONS

| Modèle | Capacité | | | Puissance watts | Voltage volts | Perte de chaleur latente watts | Raccords des connexions | Garantie Cuve / Pièces ans |
|-----------|----------|--------|----------|--------------------|------------------|---|----------------------------|----------------------------------|
| | gal. US | Litres | gal. IMP | | | | | |
| 152E-1F8M | 49 | 184 | 41 | 1 500 | 120 | 66 | 3/4" NPT | 10 / 5 |
| 152E-2F8M | 49 | 184 | 41 | 3 000 | 208 | 66 | 3/4" NPT | 10 / 5 |
| 152E-3F8M | 49 | 184 | 41 | 3 000 | 240 | 66 | 3/4" NPT | 10 / 5 |
| 172E-2F8M | 74 | 279 | 61 | 4 500 | 208 | 89 | 3/4" NPT | 10 / 5 |
| 172E-3F8M | 74 | 279 | 61 | 4 500 | 240 | 89 | 3/4" NPT | 10 / 5 |

DIMENSIONS

| Modèle | A | B | C | D | E | F | G | Poids à la livraison lb (kg) |
|--------|---------|--------------|------------|-----|-----|-----|---------|------------------------------------|
| | po (cm) | po (cm) | po (cm) | | | | po (cm) | |
| 152E | 22 (56) | 49 1/4 (125) | 2 1/2 (56) | 45° | 45° | 52° | 4 (10) | 140 (64) |
| 172E | 24 (61) | 59 7/8 (152) | 2 1/2 (56) | 45° | 45° | 52° | 4 (10) | 185 (84) |