

CHAUFFE-EAU ÉLECTRIQUES CONNECTÉS PROLINE^{MD} MASTER

Obtenez de l'eau chaude plus intelligente grâce à A. O. Smith. Nos chauffe-eau électriques ProLine^{MD} Master Smart sont conçus avec la technologie Wi-Fi iCOMM^{MC} et la détection des fuites pour offrir aux propriétaires un meilleur contrôle et une tranquillité d'esprit accrue.

COMMANDES ÉLECTRONIQUES AVEC CONNECTIVITÉ WIFI

- Modes de fonctionnement standard et vacances
- Affichage à sept segments
- Retour d'information sur le diagnostic
- Protection des éléments contre la tension à sec

CONTRÔLE À DISTANCE VIA L'APPLICATION A. O. SMITH

- Modifier la température de l'eau et le mode de fonctionnement à distance
- Afficher la consommation d'énergie et la disponibilité de l'eau chaude
- Planifiez la demande d'eau chaude pour des performances optimisées

CAPTEUR DE DÉTECTION DE FUITE

- Déclenche une alarme sonore lorsque de l'eau est détectée

ÉLÉMENTS CHAUFFANTS AMÉLIORÉS

- Deux éléments pour une récupération plus rapide et un fonctionnement fiable

TUBE PLONGEUR AUTONETTOYANT

- Aide à réduire l'accumulation de calcaire et de sédiments et maximise la production d'eau chaude
- Fabriqué à partir de polymère réticulé PEX durable

ANODE COREGARD^{MC}

- Un noyau en acier inoxydable prolonge la durée de vie de la tige d'anode, permettant une protection supérieure du réservoir bien plus longtemps que les tiges d'anode standard.

REVÊTEMENT DE VERRE BLUE DIAMOND^{MD}

- Offre une résistance à la corrosion supérieure à celle du revêtement en verre standard de l'industrie

ROBINET DE VIDANGE EN LAITON À DÉBIT AMÉLIORÉ

- Robinet de vidange en laiton massif, inviolable, à débit amélioré de type à bille
- Utilise un raccord de tuyau femelle standard qui permet une vidange rapide et facile pendant l'entretien
- Conçue pour une utilisation facile, ce robinet comprend une fente pour tournevis intégrée dotée d'un rayon de ¼ de tour (ouverture/fermeture), qui permet non seulement un débit d'eau direct complet, mais également une fermeture rapide et positive

VANNE D'ARRÊT EN OPTION

- Vanne en option coupe automatiquement l'eau froide entrante lorsqu'une fuite est détectée

CONFORMITÉ AUX CODES

- Répond aux exigences de RNCAN en matière de pertes en mode d'attente

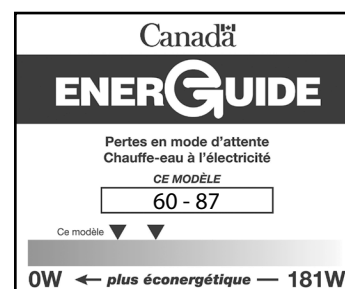
SOUPAPE DE DÉCHARGE T&P CERTIFIÉE CSA ET ASME

CONCEPTION RÉPERTORIÉE PAR LES LABORATOIRES DES ASSUREURS DU CANADA

- Certifié à une pression d'essai de 300 psi et une pression de service de 150 psi
- Répertoire selon les normes UL 174 régissant les chauffe-eau électriques à réservoir de stockage

GARANTIE LIMITÉE DE 8 ANS SUR LE RÉSERVOIR ET LES PIÈCES

- Pour des informations complètes, consultez la garantie écrite ou rendez-vous sur hotwatercanada.ca



Faible teneur en plomb

DONNÉES TECHNIQUES

MODÈLE	SÉRIES	CAPACITÉ			PUISSANCE		PERTE AU REPOS	VOLUME 1RE HEURE	HAUTEUR DESSUS DU RÉSERVOIR A	DIAMÈTRE B	POIDS À L'EXPÉDITION	GARANTIE RÉSERVOIR/PIÈCES ANNÉES	CONFORMITÉ C.-B./ON/QC
		G. IMP.	USG	LITRES	240V	208V							
ENTRÉE PAR LE HAUT													
HEHC-50	100	40	50	182	3000W	2253W	60	50 (188)	49 ¼ (125)	23 (59)	117 (53)	8/8	✓
HEHC-50	100	40	50	182	3800W	3000W	60	53 (202)	49 ¼ (125)	23 (59)	117 (53)	8/8	✓
HEHC-80	100	60	80	287	4500W	3500W	87	81 (305)	60 ½ (154)	24 (61)	174 (79)	8/8	✓
HEHC-80	100	60	80	287	5500W	4000W	87	85 (322)	60 ½ (154)	24 (61)	174 (79)	8/8	✓

Raccordements d'eau 3/4" au centre de 8".

Équipé en tant qu'élément double uniquement, aucune configuration à élément unique n'est disponible.

Dimensions et spécifications sujettes à changement sans préavis conformément à notre politique d'amélioration continue des produits.

PANNEAU DE CONTROLE



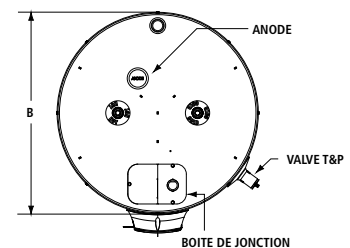
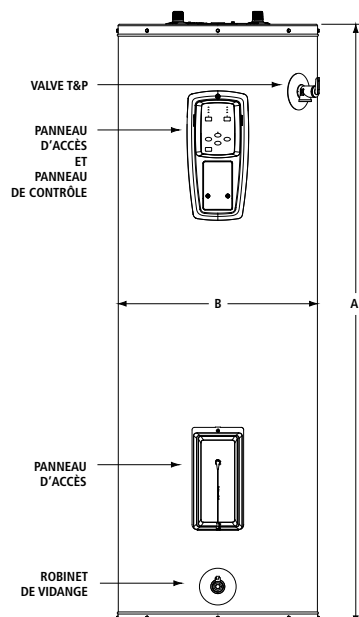
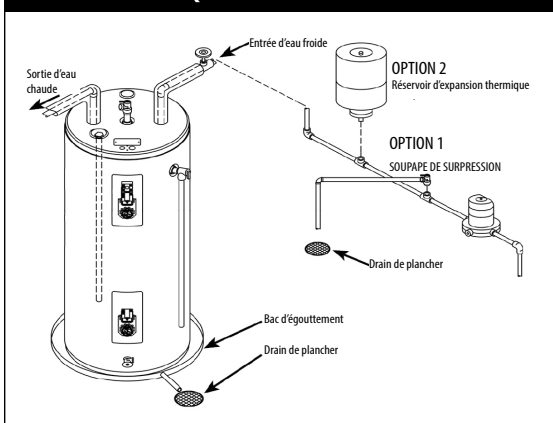
CONNECTIVITÉ INTELLIGENTE iCOMM^{MC}

Téléchargez l'application gratuite A. O. Smith pour commencer.



Le logo Apple et le logo Apple App Store sont des marques commerciales d'Apple Inc. Google Play et le logo Google Play sont des marques commerciales de Google LLC.

INSTALLATION TYPIQUE - MODÈLES À ENTRÉE PAR LE HAUT



Pour tout renseignement technique, composer le 1-888-599-2837. A. O. Smith Enterprises Ltd. se réserve le droit d'apporter sans préavis tout changement ou toute amélioration à ses produits.