

## Smith COMMERCIAL MODILE COMME MODULE iCOMM<sup>MC</sup>

# CONNECTIVITÉ ÎCOM

Le module de connectivité iCOMM permet aux utilisateurs de surveiller et de régler à distance leur chauffeeau. Ce système indique le statut actuel de l'appareil, l'historique de fonctionnement, les réglages et d'autres paramètres dans l'appli A. O. Smith. Le système transmet instantanément tout éventuel message d'alerte par texto ou par courriel, ce qui permet de rapidement rétablir la situation normale.

L'appli A. O. Smith pour le module iCOMM est offerte en versions Android et iOS. C'est une interface bidirectionnelle entre votre téléphone et votre chauffe-eau. À noter: le service de connectivité iCOMM ne comporte AUCUNS FRAIS d'adhésion et l'appli est GRATUITE.

### Requis de compatibilité iCOMM

- Modèles Cyclone<sup>MC</sup> MXi BTH 120 à 500 à écran tactile (date de production: mars 2018 et plus récents)
- Plus récente version de l'appli A. O. Smith (pour Android ou iOS)
- Connectivité Internet sans fil (Wi-Fi) ou filaire (Ethernet)

#### **AVANTAGES ICOMM**

- Contrôle et commande à distance: si pratique!
- Tranquillité d'esprit: notifications de statut et d'alertes
- Gestion aisée de dizaines ou même de centaines de chauffe-eau

#### CARACTÉRISTIQUES DU SYSTÈME ICOMM

- Surveillance sans fil (Wi-Fi) ou filaire (Ethernet). Une fois la connectivité établie entre le module iCOMM et l'appli, les utilisateurs autorisés peuvent surveiller le statut du chauffe-eau et ses paramètres, directement de leur téléphone.
- Envoi automatique de notifications: 36 alarmes et avis préprogrammés. Les notifications sont transmises par texto ou par courriel.
- Exemples de statuts: durée cumulée depuis la mise en service, nombre de cycles, durée cumulée d'allumage des brûleurs.
- Possibilité de modifier la température d'alerte minimale et maximale de l'eau du réservoir.
- L'appli permet à un utilisateur autorisé de surveiller un nombre illimité de chauffe-eau.



