

# Quiet-Flo™ Blower avec bouton pneumatique et réchauffeur



## Mode opératoire du Blower

Opération du bouton pneumatique:

- 1ère pression: Vitesse rapide.
- 2ème pression: Vitesse moyenne.
- 3ème pression: Vitesse lente.
- 4ème pression: Mode ondulatoire.
- 5ème pression: Arrêt.
- Dans le mode ondulatoire, le blower commence à vitesse rapide, ralentit à vitesse basse, puis accélère à vitesse rapide et ainsi de suite. Puis le cycle recommence.

## Option réchauffeur pour le Quiet-Flo Blower

- A chaque fois que le blower se met en marche, le réchauffeur se met en marche également.

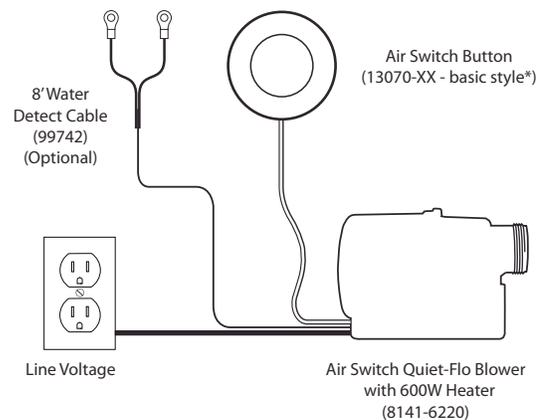
## Caractéristiques / Vue d'ensemble

- 120 V alternatif 60 Hz.
- Minuterie de 30 minutes.
- Cycle de purge.
- 4 Modes opératoire:
  - Vitesse 3: Vitesse rapide.
  - Vitesse 2: Vitesse moyenne.
  - Vitesse 1: Vitesse lente.
  - Mode ondulatoire: Vitesse diminuée à basse température, puis retourne à haute température (en 12 secondes).
- Panneau de contrôle monté dans le blower.
- Si le courant est interrompu alors que la minuterie est en marche, le système retourne en standby lorsque le courant est rétabli.

## Minuterie

Lorsque le moteur du système est en marche, une minuterie de 30 minutes est automatiquement déclenchée. Une fois les 30 minutes écoulées, tout l'équipement s'éteint automatiquement.

Après que le blower soit éteint pour 15 minutes, un cycle de purge de deux minutes commence. Le cycle de purge est pour éliminer l'eau stagnante dans les tuyaux d'air, ce qui contribue à maintenir le bain plus hygiénique.



\* Reférez-vous au catalogue ou appelez nous pour d'autres options pour le bouton pneumatique.