# **NETTOYEUR HAUTE PRESSION À EAU CHAUDE**

## Module de chauffage au mazout

- Interrupteur de Surpression: Pour une sécurité accrrue
- · Régulateur de température du brûleur : Réglez facilement la température de l'eau.
- · Soupape de surpression : Pour une sécurité accrue.
- Modèle compact : Idéal pour les espaces étroits et les applications stationnaires.
- · Interrupteur ouvert/fermé pour le brûleur.
- Branchement rapide eau froide : Pour un raccordement facile à votre nettoyeur haute pression fonctionnant à l'eau froide.
- · Revêtement avec Peinture en Poudre



- (CAD) Contrôle primaire: Sur tous les brûleurs
- Fini avec Soudure de Calibre 7, Base et Pattes de Acier
- Support de Serpentin Soudé à l'intérieur du Cadre
- · Plaque Cible en Acier Inoxidable sur Tous les Serpentins
- Panneau de Service Amovible
- Essai momentoné de circulation et du thermostat
- Fonctionne au Carburant Diesel No. 1 ou No. 2
- HV120DPLS est inclus le HV700FLS ou le HV900FLS
- HV12DPLS est inclus le HV690FLS-12V

### Panneau de Service





## FABRIQUÉ AU CANADA

| FICHE TECHNIQUE             | SANS VAPEUR ETL CERTIFIÉ |                     |                     |  |
|-----------------------------|--------------------------|---------------------|---------------------|--|
| MODÉLE                      | HV690FLS-12V             | HV700FLS            | HV900FLS            |  |
| Pressionde service (lb/po²) | 3500                     | 3500                | 3500                |  |
| BTU                         | 690,000                  | 700,000             | 900,000             |  |
| Élévation de température    | 7GPM @ 165°F             | 7GPM @ 170°F        | 10GPM @ 155°F       |  |
| Serpentin                   | 3/4" Norme 80            | 3/4" Norme 80       | 3/4" Norme 80       |  |
| Brûleur                     | Beckett SDC 12V          | Wayne EH 120V       | Beckett CF800 120V  |  |
| Consommation de carburant   | 5.06 GPH                 | 5.03 GPH            | 5.81 GPH            |  |
| Sortie d'eau du serpentin   | Du bas                   | Du bas              | Du bas              |  |
| Dimension (lo x la x h)     | 26.5" x 26.5" x 58"      | 26.5" x 26.5" x 58" | 26.5" x 26.5" x 64" |  |
| Poids à l'expédition        | 780 lb                   | 780 lb              | 880 lb              |  |

Les caractéristiques et la fiche technique peuvent changer sans préavis.





| Distribué par : |  |
|-----------------|--|
|                 |  |
|                 |  |
|                 |  |
|                 |  |