

- **Interrupteur de Surpression:**
Pour une sécurité accrue
- **Régulateur de température du brûleur :**
Réglez facilement la température de l'eau.
- **Souppape 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.
- **(CAD) Contrôle primaire:**
Sur tous les brûleurs
- **Fonctionne au Carburant Diesel No. 1 ou No. 2**
- **Revêtement avec Peinture en Poudre**



HV700F



Certified UL1776
CSA B140-11-M89

- **Souppape de fonctionnement à haute pression et vapeur**
- **Fini avec Soudure de Calibre 7, Base et Pattes de Acier. (700/ 900)**
- **Support de Serpentin Soudé à l'intérieur du Cadre. (700/ 900)**
- **Plaque Cible en Acier Inoxidable sur Tous les Serpents.**
- **Panneau de Service Amovible. (700/ 900)**
- **Essai momentonné de circulation et du thermostat**
- **HV120DP est inclus le HV700F ou le HV900F**
- **HV12DP est inclus le HV690F-12V**

Panneau de Service



FABRIQUÉ AU CANADA

FICHE TECHNIQUE	VAPEUR ETL CERTIFIÉ		
MODÈLE	HV690F-12V	HV700F	HV900F
Pression de service (lb/po ²)	3500	3500	3500
BTU	690,000	700,000	900,000
Élévation de température	7 GPM @ 165°F	7 GPM @ 170°F	10 GPM @ 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 serpent	Du bas	Du bas	Du bas
Dimensions (l x l 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	790 lb	790 lb	1050 lb

Les caractéristiques et la fiche technique peuvent changer sans préavis.

Dynablast®



Distribué par :