

SÉRIE BEN/P

NETTOYEUR HAUTE PRESSION À EAU CHAUDE

Moteur électrique à entraînement par courroie • Brûleur au gaz naturel ou au propane

- **Injecteur en amont de produits chimiques :**
Pour l'injection de savon et de produits chimiques sous haute pression.
- **Raccords à branchement rapide pour tuyaux souples :**
Pour des raccordements faciles et des tuyaux souples non entortillés.
- **Cadre en acier ultra-robuste :**
Acier de calibre 12, au fini peint par poudrage.
- **Soupape de surpression :**
Pour une sécurité accrue.
- **Allumage électronique 24 volts :**
Allume automatiquement la veilleuse lorsque le moteur est mis en marche.
- **Brûleur à haut rendement :**
Serpentin, norme 80, avec une capacité de pression d'éclatement de 13 000. Brûleur ultra chaud de 350 000 BTU.
- **Combinaison pompe et moteur à entraînement par courroie :**
Pour prolonger la durée utile de votre pompe.
- **Grand cadran de sélection des températures du brûleur :**
Réglez facilement la température de l'eau.

Évent de type « B » :

Ce modèle unique permet à la chaleur accumulée de s'évacuer par un évent de type « B ». Cela permet des économies de temps et d'argent lors de l'installation.



Coupe-tirage compris



- **Combinaison pistolet et lance de qualité :**
Gâchette facile à utiliser avec lance de 48 po.
- **Arrêt temporisé :**
Arrête automatiquement le moteur lorsque l'appareil n'est pas en marche.
- **Tuyau souple haute pression de 50 pi :**
Tuyau durable non marquant renforcé d'une tresse d'acier.
- **Enveloppe du serpentin en acier inoxydable :**
Enveloppe durable antirouille.
- **Carter ajouré :**
Assure une meilleure circulation de l'air, tout en protégeant les entraînements par courroie.
- **Pompe triplex à pistons plongeurs de qualité supérieure :**
Tous les nettoyeurs haute pression Dynablast comprennent les pompes GP/Interpump avec solides pistons plongeurs en céramique, protecteur de pompe thermique et garantie limitée de 5 ans.

Autres caractéristiques

- **Interrupteur marche-arrêt à commutateur rotatif facile d'accès**
- **Grand réservoir à flotteur en acier inoxydable**
- **Panneau d'accès à charnières**
- **Manomètre**
- **Moteur électrique (ODP) Baldor**
- **Interrupteur de débit - Pour une sécurité accrue**
- **Quatre buses à branchement rapide**

BRÛLEUR ULTRA CHAUD



FABRIQUÉ AU CANADA

FICHE TECHNIQUE	FABRIQUÉ AU CANADA			
MODÈLE	UHE422BEN/P	UHE430BEN/P	UHE520BEN/P	UHE530BEN/P
Pression de service (lb/po ²) :	2 200	3 000	2 000	3 000
Débit (gal/min) :	4,0	4,0	5,0	5,0
Moteur (ch) :	5	7,5	7,5	10
Tension disponible (monophasée) :	230	230	230	230
Tension disponible (triphasee) :	208/230/460/575	208/230/460/575	208/230/460/575	208/230/460/575
Ampères :	26/14/13/7/5	32/22/22/11/8	32/22/22/11/8	30/28/14/11
Régime de la pompe :	1 450	1 450	1 450	1 450
BTU :	350 000	350 000	350 000	350 000
Arrêt temporisé :	OUI	OUI	OUI	OUI
Dimensions (Long. x Larg. x Haut.) :	47 po x 23 po x 41 po	47 po x 23 po x 41 po	47 po x 23 po x 41 po	47 po x 23 po x 41 po
Poids à l'expédition :	560 lb	580 lb	580 lb	600 lb

Les caractéristiques et la fiche technique peuvent changer sans préavis.

Dynablast®



Distribué par :