

### Nettoyeur Vapeur / Eau Froide / Eau Chaude – Chauffé au gaz naturel ou propane liquide, moteur électrique

La **série HN** comprend des unités stationnaires idéales de grande puissance qui peuvent être entièrement contrôlées au site de lavage par une commande à distance standard. Ces unités vous assurent une grande commodité car elles vous font économiser temps et argent : aucun réservoir à essence à remplir, pas de veilleuse (*pilot*) à allumer, aucun boyau d'arrosage nécessaire ni de va-et-vient au nettoyeur pour activer l'injection de savon. Elles ont même un dispositif d'arrêt automatique. Ces nettoyeurs robustes et reconnus seront performants et fonctionneront bien dans les applications industrielles les plus difficiles. Leur pouvoir nettoyant est polyvalent et préféré par les compagnies minières, les transporteurs, les usines de transformation et les industries manufacturières.

PRESSION (LB/PO <sup>2</sup> )	2 200 psi
VOLUME (GAL/MIN)	4.3 gpm
TEMPÉRATURE DE SORTIE	Ajustable jusqu'à 250°F; 140°F (élévation)
PUISSANCE / MOTEUR	6.5 c.v.
VOLTS / PHASE / AMPÈRES	230 v / 1 ph / 25 a
COMMANDES / INTERRUPTEUR	Interrupteur arrêt et départ avec voyant lumineux; compteur d'heures; température ajustable; manomètre de pression, commandes pour le savon montées sur le panneau; minuterie d'arrêt automatique ajustable; commande murale incluse
POMPE	Pompe Cat triplex; entraînement par courroie; pistons plongeurs en céramique
RÉGULATEUR DE PRESSION	Régulateur à décompression totale K7; disque de rupture; soupape de surpression; lance à pression ajustable
APPROVISIONNEMENT EN EAU	Réservoir de 4 gallons avec flotteur; filtration double à l'entrée dispositif contre le refoulement
BOYAU HAUTE PRESSION	Boyau non-marquant 3/8" x 50' 5400 psi; 250°F max et boyau 3/8" x 9' pour système à distance
PISTOLET / LANCE	Lance 48" à pression ajustable avec isolateur moulé, support multi buses et accouplement rapide
INJECTION DE SAVON	Injection de savon/produits chimiques sous pression maximale à l'entrée; valve avec jauge en acier inoxydable; solénoïde pour savon
BUSES	#5.5 (0°, 15°, 40°); #4.5 (25° vapeur)
SERPENTIN	Serpentin 1/2" 220' de norme 80; 7 rangées; isolation en céramique ; enveloppe de serpentin en acier inoxydable
BRÛLEUR	Au gaz naturel; anneau en fonte; allumage électronique automatique
BRÛLEUR / PUISSANCE	400,000 BTU
STRUCTURE	Tout en acier inoxydable : armature, panneaux, enveloppe de serpentin et base
ROUES	Ensemble de roues en option disponible pour la version au propane liquide
POIDS / DIMENSIONS	539 lbs; 47" x 24" x 48"

\* Ces spécifications sont sujettes à changement sans préavis et peuvent varier selon certaines conditions.

#### Featuring:

- ✓ **Commande à distance de 24 volts avec câble de 100'** donne à l'opérateur un double contrôle sur les 6 fonctions, autant au nettoyeur qu'au site de lavage : 1) pompe 2) détergent 3) brûleur 4) pression 5) sélection des buses 6) rangement du boyau.
- ✓ **Les composants de haut rendement** et la structure en acier inoxydable résistante à la corrosion vous assureront des années d'utilisation sans souci d'entretien.

#### Options...

Dévidoir à boyau (AR008, AR187, AR188) Système de refroidissement à dérivation (BGD10), commande à distance supplémentaire (AEN60), conversion au propane liquide (BGV05), ensemble de roues pour la version au propane liquide (AHB12)

