

## Série SC – Nettoyeur sur plate-forme mobile 2 pistolets, Débit ajustable

### Eau Chaude / Eau Froide – Indépendant: Chauffé au diesel, Moteur à essence

La **Série SC – 2 pistolets** offre les nettoyeurs à haute pression, à l'eau chaude, les plus polyvalents sur le marché à ce jour. Chaque nettoyeur permet à l'opérateur de varier le débit d'eau de l'unité et prend en charge efficacement une installation à deux pistolets. Ce système est conçu pour équilibrer adéquatement la pression de l'eau lors d'une opération à 1 ou 2 pistolets. La série SC utilise des moteurs industriels, grande torque à faible RPM, pompe par courroie et la fiabilité du système de brûleur 110v avec un générateur de 3.0Kw, offrant des prises de courant supplémentaires pour des lumières ou autres accessoires. Si vous devez rendre l'équipement mobile, ajoutez-y un ensemble de roues; ou montez-le sur une remorque, à l'intérieur d'un camion ou sur une plate-forme combinée à un réservoir.

PRESSION (LB/PO <sup>2</sup> )	3 000 psi (207 bar)
VOLUME (GAL/MIN)	7.8 gpm (deux opérateurs, 3.8 gpm chaque)
TEMPÉRATURE DE SORTIE	Thermostat ajustable jusqu'à 200°F (100°F élévation)
PUISSANCE / MOTEUR	688cc Honda GX630
MOTEUR / CARBURANT / VOLUME	Essence sans plomb; 8 gallons - 6 heures d'opération
COMMANDES / INTERRUPTEUR	Thermostat ajustable; interrupteur du brûleur avec voyant lumineux; Compteur d'heures optionnel disponible
POMPE	Pompe General
TYPE D'ENTRAÎNEMENT	Entraînement par courroie en V; basse révolution minute – maintient une température plus basse, est moins bruyante, pour une performance continue; ajustement facile de la tension des rails
RÉGULATEUR DE PRESSION	Régulateur à pression ajustable; raccords industriels pour la haute pression; disque de rupture
APPROVISIONNEMENT EN EAU	Réservoir de 25 gallons minimum requis
BOYAU HAUTE PRESSION	2 boyaux : 3/8" x 50'; 3000psi; 250° max
PISTOLET / LANCE	2 lances de 48" avec isolateur moulé, support multi-buses et accouplement rapide
INJECTION DE SAVON	Injection de savon optionnel disponible
BUSES	#9, #7.5, #6 & #4.5 (15°)
SERPENTIN	Serpentin Spiralast™ 1/2" x 80' de norme 80 en acier; 4 rangées; isolation en céramique
BRÛLEUR / PUISSANCE	Brûleur à l'huile; 115 volts; allumage automatique; filtre à l'huile
BRÛLEUR / CARBURANT / VOLUME	Carburant diesel #1 ou #2, Kérosène 18 gallons – 514 000 BTU
GÉNÉRATEUR	Générateur intégré de 3000 watts, 115 volts pour une puissance auxiliaire
STRUCTURE	Structure Pro-Tect-It robuste peinte par poudrage; panneaux, enveloppe du serpent, et double paroi du serpent finis avec capuchon (option structure en acier inoxydable disponible)
ROUES	Ensemble de roues optionnel disponible
POIDS / DIMENSIONS	669 lbs, 51" x 34" x 39"

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

#### Caractéristiques:

- ✓ **Générateur intégré** fournit des prises de courant supplémentaires pour alimenter des lumières ou d'autres accessoires.
- ✓ **Structure "Protect-It" robuste** peut être montée à l'intérieur d'un camion ou sur une remorque, ou déplacée avec l'ensemble de roues optionnel. Le panneau d'extension avant est inclus
- ✓ **Système de chauffage à haut rendement** utilise un serpent de norme 80 recouvert d'une enveloppe en acier inoxydable et d'une isolation en céramique combinées à un brûleur à l'huile fiable de 110 volts pour une durabilité et une efficacité.
- ✓ **Système à débit ajustable** peut être utilisé pour une opération à 2 pistolets ou pour économiser l'eau.

#### Options...

Structure en acier inoxydable (HS208), Couleur (CTSKD), Remorque, plateforme combinée à un réservoir, ensemble de roues 13" avec barre de direction (AHB12), ensemble de verrouillage pour roues (AHB20), Dévidoir (AR425), injection en aval (AC380 ou AC360), réservoir avec flotteur et injection à l'entrée (WT056), réservoir d'hivernage (WT05C), Compteur d'heures (AM601), Système de récupération d'eau usée Hydro Vacuum

