Depuis 1969

RECIRCULATION

AU RÉSERVOIR

Laveuses à pression industrielles
... le bon équipement pour le bon travail

PHW

Laveuse à pression à eau chaude, portative, à alimentation électrique et chauffage au diésel

- Jusqu'à 4,8 GPM et 3 000 PSI;
- Pompe Landa à entrainement par courroie garantie 7 ans;
- · Recirculation au réservoir;
- Minuterie d'arrêt et démarrage/arrêt automatique en option;
- · Contrôle sans-fil LanCom en option.

- Moteur électrique de puissance industrielle avec de multiples options de voltage et protection de surcharge thermique.
- Le brûleur à haute-efficacité est protégé par un couvercle suspendu et un séparateur eau/essence pour une meilleure protection de la pompe à essence.
- NOUVEAU! La recirculation au réservoir garde la température de l'eau basse lorsqu'activée.
- NOUVEAU! Réservoir d'entrée d'eau à haute capacité (6 gallons) avec valve anticorrosion en PVC durable.
- Un pistolet isolé et sans fatigue équipé d'une lance double à pression variable rend le nettoyage et l'ajustement de la pression facile.
- Boyau haute pression de 50 pieds fait de fils d'acier tressés et équipé d'une protection antiéclatement, pouvant aller jusqu'à 4 000 PSI.
- NOUVEAU! Le système "Tru-Trac" garde la courroie de la pompe parallèle avec le moteur lors de l'ajustement de celle-ci.
- NOUVEAU! Manifold de décharge de serpentin à ports multiples avec thermostat et ensemble de disque de rupture.
- NOUVEAU! Pneus de 13" pour une excellente mobilité et distribution du poids: capacité de charge de 1 400 lbs.

- Pompe Landa à trois pistons robustes avec scellés en « U », pour une durabilité accrue dans les pires conditions, et garantie de 7 ans.
- · Recouvrement attrayant en acier inoxydable brossé qui protège contre la



- NOUVEAU! Boîtier électrique anticorrosion en polyéthylène avec panneau à accès facile. Le panneau de contrôle est pré-filé avec des branchements "Snap-N-Go" pour l'ajout facile d'une minuterie d'arrêt, d'un système de démarrage et d'arrêt automatique ou d'un contrôle sans-fil LanCom.
- Poulies en fonte avec deux courroies dentées en « V » pour moins d'accumulation de chaleur.
- NOUVEAU! Réservoir de diésel en polyéthylène réticulé de 10 gallons avec bouchon à cliquet pour empêcher l'usure prématurée des filets. Inclus aussi une jauge à niveau encastrée.

- Plusieurs caractéristiques de sécurité, incluant un disque de rupture, minuterie d'arrêt pour éviter le fonctionnement sans surveillance et un interrupteur de circuit de mise à terre sur les modèles 1 phase.
- NOUVEAU! La structure de base, le châssis, le réservoir de carburant amovible et les panneaux avant et arrière modulaires permettent un accès complet à la pompe, au régulateur, au moteur, aux courroies et aux poulies.
- NOUVEAU! Contrôle sans-fil LanCom "Snap-N-Go", avec portée de 300 pieds, pour contrôler la pompe, le brûleur et le détergent.
- NOUVEAU! Contrôle sans-fil LanCom "Snap-N-Go", avec portée de 300 pieds, pour contrôler la pompe, le brûleur et le détergent.
- NOUVEAU! Des témoins lumineux informent l'opérateur d'une surcharge électrique, de l'allumage du brûleur et du moteur.
- Prise d'entrée d'injection de détergent pour utiliser du savon lors du lavage.
- Cordon électrique haute-qualité de 36 pieds pour une meilleure flexibilité de mouvement (15 pieds sur les modèles 3 phases).

www.landa.com



Laveuses à pression industrielles

... le bon équipement pour le bon travail

Depuis 1969

PHW

• Jusqu'à 4,8 GPM et 3 000 PSI;

- Pompe Landa à entrainement par courroie garantie 7 ans;
- Recirculation au réservoir;
- Minuterie d'arrêt et démarrage/arrêt automatique en option;
- Contrôle sans-fil LanCom en option.

Laveuse à pression à eau chaude, portative, à alimentation électrique et chauffage au diésel

Pourquoi choisir la PHW de Landa?

Depuis près de trois décennies, la PHW est le chef de file de la ligne des laveuses à pression de Landa. Au fil des ans, la PHW a développé une réputation solide de qualité, d'innovation et de sécurité.

Q U A L I T É : Construit avec la qualité Landa d'un bout à l'autre, la PHW chauffe l'eau avec un brûleur hautrendement qui fonctionne au diésel ou au mazout. Les autres caractéristiques de qualité inclus : un serpentin fait d'un tuyau d'acier "Schedule 80"; une pompe Landa haute-gamme à trois pistons, à entrainement par courroies et à bas RPM avec des scellés en « U », garantie 7 ans; une valve de contrôle du détergent pour un ajustement pratique et facile de la quantité de savon voulu; ainsi qu'un séparateur eau/essence extra robuste pour une meilleure protection du brûleur.

I N N O V A T I O N: La PHW vient avec un réservoir de carburant et des panneaux amovibles pour un accès complet à tous les composants internes. La recirculation au réservoir garde l'eau à basse température lorsqu'elle est activée. La répartition égale du poids, des pneus de 13" et des poignées faciles à saisir rendent les déplacements avec la PHW faciles et sans tracas. Des branchements "Snap-N-Go" permettent l'ajout en options d'une minuterie d'arrêt, d'un système de démarrage/d'arrêt automatique ou d'un contrôleur sans-fil LanCom.

S É C U R I T É : La PHW est conforme à la rigoureuse norme de sécurité UL-1776 et est équipée avec une protection de surcharge thermique du moteur, un disque de rupture rattaché au serpentin, un protecteur de boyau de 24", un système de démarrage magnétique et un boîtier de contrôle électrique résistant à l'eau.



Des espaces de rangement encastrées dans le réservoir de carburant permettent le stockage de pièces de rechange, de buses supplémentaires, de détergent ou même une cannette de liqueur.

PHW **Specifications GPM** BTU / Hr Model No. Part No. Motor HP Electrical **Amps** Pump RPM LxWxH Ship Wt PHW3-11024D 260,000 52"x 32" x 38" 515 lbs 1.109-078.0 2.8 1000 2 120V 1ph 20 1725 PHW4-22024A 1.109-079.0 4.0 2200 6.2 230V 1ph 29 1025 400,000 52"x 32" x 38" 625 lbs PHW4-22024B 1.109-080.0 4.0 2200 6.2 230V 3ph 19 1025 400,000 52"x 32" x 38" 610 lbs PHW4-22024C 1.109-081.0 4.0 2200 6.2 460V 3ph 11 1025 400,000 52"x 32" x 38" 615 lbs 575V 3ph PHW4-22024F 1.109-082.0 3.5 2200 5 10 940 400,000 52" x 32" x 38" 615 lbs PHW4-22024G 1.109-083.0 2200 6.2 208V 1ph 31 1025 400,000 52"x 32" x 38" 625 lbs 4.0 PHW4-22024H 1.109-084.0 4.0 2200 6.2 208V 3ph 21 1025 400.000 52"x 32" x 38" 610 lbs 3000 230V 1ph 975 PHW4-30024A 1 109-085 0 39 8.2 38 400,000 52"x 32" x 38" 640 lbs PHW4-30024B 1.109-086.0 3.9 3000 8.2 230V 3ph 29 975 400,000 52"x 32"x 38" 625 lbs PHW4-30024C 1.109-087.0 3.9 3000 8.2 460V 3ph 19 975 400,000 52"x 32"x 38" 635 lbs PHW4-30024F 1.109-088.0 3.5 3000 7.5 575V 3ph 12 975 326,000 52"x 32"x 38" 635 lbs PHW4-30024G 1.109-089.0 3.9 3000 8.2 208V 1ph 36 975 400,000 52"x 32"x 38" 640 lbs 975 PHW4-30024H 1.109-090.0 3.9 3000 8.2 208V 3ph 26 400,000 52"x 32"x 38" 625 lbs PHW5-30024B 1.109-091.0 4.8 3000 10 230V 3ph 30 1500 448,000 52"x 32" x 38" 625 lbs PHW5-30024C 1.109-092.0 4.8 3000 10 460V 3ph 16 1500 448,000 52"x 32"x 38" 635 lbs

Note: Nous améliorons et mettons à jour nos produits continuellement. Conséquemment, les images, caractéristiques ou spécifications dans cette fiche peuvent être différents de ceux de nos modèles actuels. Le débit et la pression peuvent varier dû aux différences normales permises par les manufacturiers des composantes de nos machines. Nous essayons de conserver les performances de nos machines à ±5% des spécifications données dans la fiche.

LANDA

Votre distributeur:

Disponible également sur le 575V



ATLANTIS POMPE STE-FOY 1844, Boulevard Hamel Ouest Québec QC G1N 3Z2 Téléphone: 418-681-7301 Télécopieur: 418-681-5183 http://www.atlantispompe.com

Bureau des commandes: 1-888-897-6673

FIELD INSTALLED OPTIONS:

Part No.	Description
8.917-509.0	Snap-N-Go LanCom Wireless Remote Control Kit
8.917-507.0	Snap-N-Go Auto-StartStop Kit
8.917-508.0	Snap-N-Go Time Delay Kit
8.917-713.0	Lifting Bracket/HoseReel Platform with E-Zee Reel & Plumbing (holds 100 ft. of 3/8" hose, not included)
8.917-714.0	Lifting Bracket/HoseReel Platform Only
8.711-858.0	175 ft. Cox Hose Reel
8.917-683.0	Steam ComboKit
8.917-798.0	Caster Wheel Kit WWW. landa.com