

# LANDA®

Depuis 1969

Laveuses à pression industrielles

... le bon équipement pour le bon travail

## MHC

Laveuse à pression compacte à chauffage  
au diésel et à alimentation à essence

- Jusqu'à 3,5 GPM et jusqu'à 3 500 PSI;
- Moteur Honda ou Subaru Robin robuste;
- Pompe Landa à entraînement direct garantie 7 ans;
- Serpentin « Schedule 80 ».



- Le serpentin extra-durable en tuyau d'acier « Schedule 80 » laminé à froid vient avec une garantie de 5 ans et son design unique permet un accès rapide et facile.



- Le brûleur 12VDC haut-de-gamme utilise une nouvelle technologie d'ingénierie pour une meilleure efficacité énergétique et moins d'entretien.

- L'injecteur de détergent est facilement installé et permet l'application de savon durant le lavage par une simple torsion de la poignée du pistolet.

- La pompe à trois pistons haute-pression robuste Landa avec tête en laiton forgé et garantie de 7 ans.

- Le thermostat ajustable, le compteur d'heures et le tachymètre à affichage numérique sont localisés sur le panneau de contrôle facile d'accès, qui contient aussi une alerte lumineuse d'entretien lorsque nécessaire.

- Le moteur de calibre industriel Honda ou Subaru Robin avec soupapes sur le dessus et un accès facile à la vidange d'huile est installé sur des fixations anti-vibrations, pour moins d'usure et une meilleure durée de vie.

- Le pistolet isolé et sans fatigue équipé d'une lance double chromée à pression variable facilite le nettoyage et l'ajustement de la pression.

- Boyau haute pression de 50 pieds fait de fils d'acier tressés et équipé d'une protection anti-éclatement de 24".

- Plusieurs caractéristiques de sécurité, incluant un disque de rupture et une protection thermique de la pompe pour éviter l'accumulation excessive de chaleur ou de pression.

- Les pneus à deux épaisseurs avec chambres à air améliore la manœuvrabilité sur tous les types de terrains; le frein de sécurité empêche tout déplacement inattendus.

- Les options incluent un ensemble de roulettes directionnelles, pour une meilleure mobilité dans les espaces restreints, et un réservoir d'entrée d'eau avec soupape de détergent.

- Le boîtier de la batterie en polyuréthane durable sort de son socle d'un simple glissement.



- L'injecteur de détergent est facilement installé et permet l'application de savon durant le lavage par une simple torsion de la poignée du pistolet.

- Étiquettes et instructions d'utilisation en trois langues, pour la protection de l'opérateur et limiter la responsabilité du propriétaire.

- Le châssis fait en tube carré de 1 1/4" est fini à la poudre d'époxy, pour une meilleure protection dans toutes les conditions.

- Quatre buses à installation rapide en acier inoxydable durcie et placées pour un accès facile.

[www.landa.com](http://www.landa.com)

# LANDA®

Depuis 1969

Laveuses à pression industrielles

... le bon équipement pour le bon travail

## MHC

Laveuse à pression compacte à chauffage  
au diésel et à alimentation à essence

- Jusqu'à 3,5 GPM et jusqu'à 3 500 PSI;
- Moteur Honda ou Subaru Robin robuste;
- Pompe Landa à entraînement direct  
garantie 7 ans;
- Serpentin « Schedule 80 ».

La MHC avec le  
réservoir d'entrée  
d'eau et les roulettes  
directionnelles



Les roulettes directionnelles disponibles en option rendent la MHC encore plus mobile et idéale pour les travaux où elle sera déplacé souvent.

### Pourquoi choisir la MHC de Landa?

La MHC est la laveuse à pression à eau chaude et à alimentation à essence sur roues la plus robuste et est caractérisée par un mélange unique de qualité, de sécurité, de facilité d'entretien et de stabilité. Il y a six modèles de MHC desquels choisir : trois modèles utilisent un démarrage électrique et trois utilisent le système « Super Duty Regulator » unique à Landa et qui permet à la laveuse d'opérer sans aucune batterie.

**DURABILITÉ :** Que se soit par la pompe robuste, le brûleur 12V à haute efficacité énergétique, par le châssis en acier soudé ou le légendaire serpent de Landa, la MHC est conçue pour durer.

**SÉCURITÉ :** En plus de la certification à la rigoureuse norme de sécurité UL-1776, la MHC possède plusieurs caractéristiques de sécurité, incluant un thermostat ajustable, un disque de rupture, un frein, une protection anti-éclatement du boyau de 24" et des instructions et avertissements en trois langues.

**FACILITÉ :** La MHC est le rêve de tous les opérateurs de laveuse avec une lance à pression variable, un injecteur de détergent, quatre buses à installation rapide, un thermostat ajustable, un compteur d'heures et un tachymètre (les deux à affichages numériques).

**STABILITÉ :** La stabilité est essentielle pour une laveuse portable comme celle-ci et avec son châssis fait d'un morceau unique de tube carré de 1/4" soudé, les pneus tout-terrain de 13" et les fixations anti-vibration du moteur, la MHC est solide comme le roc.

### MHC Specifications

No. pièce	GPM	PSI	Moteur	CCs(HP)	Start	Pompe RPM	Brûleur	BTU's	L x W x H	Poids livrai.lbs.
MHC3-25124	2.5	2500	SubaruEX21	211	Recoil	3400	12VDC	266,000	41.5" x 29" x 44.5"	550 lbs.
MHC3-30324	3.0	3000	HondaGX270	270	Recoil	3400	12VDC	266,000	41.5" x 29" x 44.5"	575 lbs.
MHC4-30324	3.5	3000	HondaGX340	389	Recoil	3400	12VDC	336,000	41.5" x 29" x 44.5"	590 lbs.
MHC4-30324E*	3.5	3000	HondaGX340	389	Electric	3400	12VDC	336,000	41.5" x 29" x 44.5"	595 lbs.
MHC4-30324E/S*†	3.5	3000	HondaGX390	389	Electric	3400	12VDC	336,000	41.5" x 29" x 44.5"	600 lbs.
MHC4-35324E*	3.5	3500	HondaGX390	389	Electric	3400	12VDC	336,000	41.5" x 29" x 44.5"	600 lbs.

\* Les modèles avec démarreur électrique nécessitent une batterie (non-incluse). † Conçu pour une utilisation en haute altitude. 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 fabricants 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 :



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

No. pièce	Description
8.915-404.0	Caster WheelKit (front end)
8.915-406.0	Float Tank & Inlet Detergent Metering Valve
8.915-496.0	360° Pivot Hose Reel Kit (100 ft capacity)
8.917-541.0	Lifting bracket/hose Reel Platform with E-Zee Reel & Plumbing (holds 100' de 3/8" hose, not included)
8.917-522.0	Lifting bracket/Hose Reel Platform Only
8.916-184.0	Lifting Bracket
8.915-494.0	Trailer Mount

[www.landa.com](http://www.landa.com)