

LANDA®

Depuis 1969

Laveuses à pression industrielles

... le bon équipement pour le bon travail

PDE

Laveuse à pression portable à eau froide,
à alimentation électrique et entraînement direct

- Jusqu'à 3,5 GPM et 3 000 PSI;
- Pompe Landa ou AR à trois pistons et à entraînement direct;
- Moteur de calibre industriel;
- Alimentation 120V ou 230V;
- Injecteur de détergent.



- Le pistolet isolé et sans-fatigue équipé d'une lance détachable facilite le nettoyage.
- La soupape de décharge garde l'eau froide en dérivant la pression d'eau lorsque le pistolet n'est pas en utilisation.

- Le filtre dans l'entrée d'eau empêche tout débris d'endommager la pompe.



- Moteur de calibre industriel, robuste, performant et durable.
- Support latéral pour la lance et le boyau pour faciliter le rangement.

- Interrupteur à deux positions, robuste et de calibre industriel, situé sur le dessus pour un accès facile.

**TOUS
LES MODÈLES
SONT
CERTIFIÉS
UL-1776**

- Un cordon électrique haute-qualité de 36' avec un interrupteur de circuit de mise à terre protège l'utilisateur (sur les modèles 1 phase).

- Pompe Landa en laiton forgé à trois pistons, avec garantie de 7 ans sur la section dans l'huile et à vie sur la tête (la pompe AR a une garantie de 5 ans).

- Quatre buses à installation rapide fait d'acier inoxydable durcie et codifiées par couleur, pour une sélection rapide du jet voulu.

- Boyau haute pression de 50 pieds pouvant aller jusqu'à 4 000 PSI fait de fils d'acier tressés, équipé d'une protection anti-éclatement de 24'. Les connecteurs rapides à pivot facilitent la manipulation du boyau.

- Les étiquettes sont illustrées avec des graphiques et symboles universels, se qui rend les instructions d'utilisation et les avertissements faciles à comprendre, pour la commodité de l'opérateur et la protection du propriétaire.



- Plusieurs caractéristiques de sécurité, dont une protection thermique de la pompe pour prévenir l'accumulation excessive de chaleur.

- Le boîtier électrique résiste à l'eau, pour une sécurité accrue et un entretien facile.



- Deux pattes en caoutchouc absorbent les vibrations pour une meilleure durabilité et pour éviter que la machine ne se déplace.

- Le châssis en acier est protégé par une couche de finition à l'époxy pour une protection optimale dans toutes les conditions.

- Les pneus de 10" à deux épaisseurs avec chambres à air améliorent la manœuvrabilité sur tous les types de terrain.

- Des poignées chromées de 1/4" à l'avant et à l'arrière, pour une plus grande facilité de chargement, et de déchargement, à bord d'un véhicule.

- L'utilisation de savon à basse pression est facilité par un injecteur de détergent facilement installé.

www.landa.com

LANDA®

Depuis 1969

Laveurs à pression industriels

... le bon équipement pour le bon travail

PDE

Laveuse à pression portable à eau froide,
à alimentation électrique et entraînement direct

- Jusqu'à 3,5 GPM et 3 000 PSI;
- Pompe Landa ou AR à trois pistons et à entraînement direct;
- Moteur de calibre industriel;
- Alimentation 120V ou 230V;
- Injecteur de détergent.



Pourquoi choisir la PDE de Landa?

La PDE est une laveuse à pression robuste et portable, à eau froide et entraînement direct qui offre six modèles pouvant aller jusqu'à 3 000 PSI.

Q U A L I T É : Seulement des composants de haute qualité sont utilisés dans la PDE, incluant une pompe à haute pression Landa avec une garantie limitée de 7 ans, un moteur de calibre industriel, un châssis d'acier durable et une lance facile d'utilisation. En plus d'être conforme à la rigoureuse norme de sécurité UL-1776, la PDE comporte une protection anti-éclatement de 24" sur le boyau et les pictogrammes et instructions clairs limitent la responsabilité du propriétaire.

C O M M O D I T É : Plusieurs caractéristiques font de la PDE un premier choix pour les utilisateurs qui cherchent à réduire le temps nécessaire pour les travaux de nettoyage. Par exemple, les poignées de chaque côté rendent le chargement dans un véhicule facile et le support pour la lance et le boyau aide au rangement. Les pneus avec chambres à air améliorent la manœuvrabilité sur tous les types de terrain et les deux pattes en caoutchouc absorbent les chocs, se qui prévient les déplacements lors de l'utilisation.

PDE Specifications

No modèle	No de pièce	GPM	PSI	Moteur HP	Électricité	Amps	Pompe	Pompe RPM	L x L x H	Poids livraison.
PDE2-11024D	1.106-003.0	2.0	1000	1.5	120V 1ph	15	Landa	3450	35" x 21" x 24"	95 lbs.
PDE2-15024D	1.106-004.0	1.8	1300	2	120V 1ph	20	Landa	3450	35" x 21" x 24"	110 lbs.
PDE4-20024A	1.106-005.0	3.5	2000	5	230V 1ph	20	Landa	3450	35" x 21" x 24"	150 lbs.
PDE4-30025B	1.106-007.0	3.5	3000	7.5	230V 3ph	21.5	AR	3450	35" x 21" x 24"	225 lbs.
PDE4-30025C	1.106-008.0	3.5	3000	7.5	460V 3ph	11	AR	3450	35" x 21" x 24"	225 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 $\pm 5\%$ 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

www.landa.com