

# MULTI PSI

Multi Pression L.C. inc.  One Source Solutions

## Modèle / Model MPC1020-C-63

#97000



**Garantie 10-5-1**  
10-5-1 Warranty



**Moteur Tech Top - Garantie par Multi PSI**  
Tech Top Motor – Warranty by Multi PSI



**Lumière de bas niveau**  
Low level light



**Compteur d'heure intégré**  
Hour meter



**ODK - Ensemble de vidange d'huile**  
ODK – Oil drain kit for simple oil changes

## Données techniques / Technical data



2000 psi



**Entraînement par courroie**  
Belt drive



**Réservoir de 50 gallons**  
50 gallon feed tank



10 gpm



**Arrêt et départ automatique**  
Auto Stop/Start



**Contrôle VFD**  
VFD controlled



15 hp



**Manomètre de décharge**  
Discharge pressure gauge



**260 kg**  
575 lb

**Approuvé**  
Approved



575 / 3 / 15



**En acier peint poudré**  
Powder coat



**Stationnaire**  
Stationary



**Dimensions 116,8cm x 78,7cm x 193cm**  
Dimensions 46" x 31" x 76"

Fabriqué au  
Made in



\* Ces spécifications sont sujettes à changement sans préavis et peuvent varier selon certaines conditions.  
\* Specifications subject to change without notification and may vary due to ambient conditions.

Les photos peuvent différer du produit offert. Photos may differ from the product offered.



**N'inclut pas la fiche de branchement**  
Does not include the connection plug

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

**Pour votre sécurité :**  
For your safety :





Multi Pression L.C. inc.

Les systèmes VFD offre une polyvalence et une fiabilité accrue pour des applications qui nécessitent un nettoyage plus en profondeur. Conçu pour un environnement multi-utilisateurs, un système VFD est confectionné pour répondre à des exigences et des performances spécifiques, garantissant une productivité maximale et une réduction de temps de nettoyage.

**\*\* Chaque système VFD peut être personnalisé pour répondre aux exigences de votre application \*\***



VFD illustré avec boîtier Nema 4X et sectionneur à fusible



84/5000  
Modèle illustré: MPC1618EA3VDFPF-575  
16 GPM à 1800 PSI avec réservoir d'alimentation en eau en option

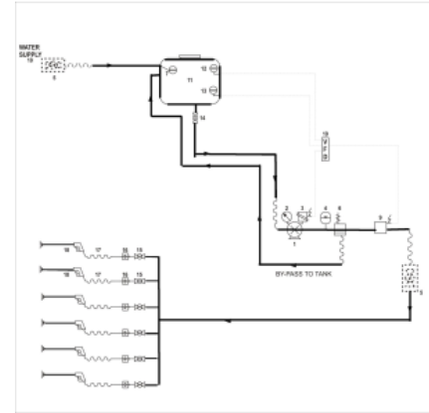


Diagramme de débit pour un système en alimentation en eau

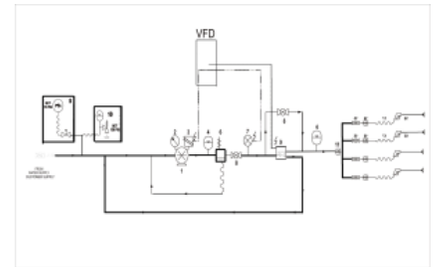
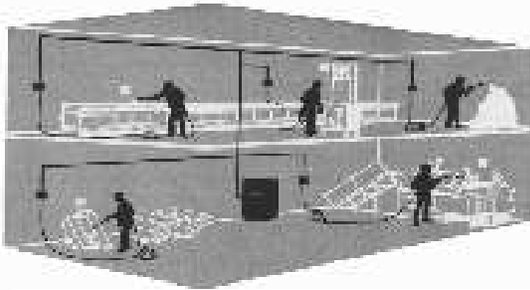


Diagramme de débit pour un système en alimentation sous pression



Système de nettoyage VFD centralisé sur un site multi-utilisateurs

**Les avantages du VFD:**

- Économie d'énergie
- Durée de vie prolongée des composantes de la pompe, du moteur et du système
- Maintenance réduite
- Économies opérationnelles globales

**Fonctionnalités:**

- Surveillance et contrôle du système en temps réel (activité / cycle de la station de lavage, fermeture de l'arrivée d'eau et de la perte de pression du système à basse pression, et fermeture de la température d'eau élevée)
- L'affichage VFD indique le régime de fonctionnement, la tension, l'intensité et l'état de fonctionnement
- Conception compacte et polyvalente permettant une installation dans pratiquement n'importe quel endroit / environnement
- Systèmes conçus / construits selon les exigences de l'application - permettent une productivité accrue
- Le VFD augmente ou diminue la vitesse de la pompe / du moteur pour répondre aux demandes d'un ou de plusieurs utilisateurs

**Équipement standard:**

- Entraînement par courroie, à piston industrielle ou pompe à piston avec multiples pistolets, commutateur de débit activé par pilote, soupape de surpression réglée en usine et manomètre rempli de glycérine
- Contrôleur VFD avec écran d'affichage des performances, boîtier Nema 4x et sectionneur à fusible
- Moteur à rendement inégalé (IP55, élévation de la température de la classe B, isolation de la classe F, conçu à une température ambiante de 40°C, 1.25 S.F.)
- Manuel I/O/M (Installation / Utilisation / Maintenance)



Multi Pression L.C. inc.

Ensemble de boyau, lance, pistolet en option:  
Kit : Hose, Gun, Wand optional :

<p><b>#19451</b> Boyau 50 pieds + Pistolet + lance simple 50 feet hose + Gun + Single Wand</p> <p><b>#19452</b> Boyau 100 pieds + Pistolet + lance simple 100 feet hose + Gun + Single Wand</p> <p><b>#19453</b> Boyau 50 pieds + Pistolet + lance double 50 feet hose + Gun + Dual Wand</p> <p><b>#19454</b> Boyau 100 pieds + Pistolet + lance double 100 feet hose + Gun + Dual Wand</p>		<p><b>Pistolet MP-5012 + Lance de 36 pouces</b> MP-5012 Gun + 36 inch Wand</p> <p><b>Pistolet MP-5012 + Lance double de 43 pouces</b> MP-5012 Gun + 43 inch Dual Wand</p> <p>Raccords en acier inoxydable All stainless steel fittings</p>
---	--	--

Produits nettoyants :  
Cleaning products :



	<b>LÉGENDE</b> LEGEND	
<b>Produits nettoyant acide</b> Acidic Cleaning Products		<b>Décapants</b> Strippers
<b>Détergents</b> Detergents		<b>Dégraissers à base d'eau</b> Water Base Degreasers
<b>Désinfectants</b> Disinfectants		<b>Dégraissers à base de solvant</b> Solvent Base Degreasers
<b>Protection de surface</b> Surface Protection		
ECO : Écologique / Ecologic      QS : Quick Split		

<b>FORMATS DISPONIBLES</b> AVAILABLE PACKAGES		
 <b>Format #1</b> 1 litre 1 liter	 <b>Format #2</b> 4 litres 4 liters	 <b>Format #3</b> 20 litres 20 liters
 <b>Format #4</b> 55 litres 55 liters	 <b>Format #5</b> 205 litres 205 liters	 <b>Format #6</b> 1000 litres 1000 liters

<b>ACCESSOIRES DE LAVAGE</b> WASHING ACCESSORIES		
 <b>Mélangeur à savon</b> Soap Mixer	 <b>Aspirateur</b> Vacuum	 <b>Système de rails</b> Rail system
 <b>Laveur de surface</b> Surface Cleaner	 <b>Dévidoir</b> Hose Reel	 <b>Canon à mousse</b> Foamer

Les photos peuvent différer du produit offert. Photos may differ from the product offered.

