

SÉRIE LP



Caractéristiques générales

- Modèles portatifs sur 4 butoirs en caoutchouc ou chariot mobile avec roues anti-crevaison de 12"
- Peinture électrostatique à la poudre
- Pompe Comet vilebrequin à 3 pistons céramique, entraînement direct
- Injecteur de savon avec régulateur
- Filtre 100 mailles à l'entrée de la pompe
- Indicateur de pression
- Protecteur thermique de 140 degrés F sur la pompe
- 35' de boyau 3/8" x 4000 lb/po² avec coupleurs à billes
- Pistolet et lance avec coupleurs à billes. Lance de 32" en 2 sections sur modèles portatifs et lance de 36" sur modèles mobiles
- 3 buses de nettoyage avec coupleurs à billes 15, 25 et 40 degrés et 1 buse à savon de 65 degrés
- Orifice de buse de 04.0
- Cordon électrique de 23'
- Régulateur de pression



LP2030E-P



LP2030E-PA



LP2030E



LP2030E-A

LOGIC CONTROL D.A.A.

Contrôle électronique Logic Control de départ et arrêt automatique

- Lumières LED indiquent chaque fonction
- Signal pour entretien de pompe
- Compteur d'heures intégré



Nouveauté

LP2030E-P

(Série LP - Portatif)

Moteur électrique	4.0 HP
Volts	230
Phase	1
Ampères	16
r/min	1750
Pression en lb/po ²	2000
Gal/min	3.0
Force d'impact	7 lb
Poids	94 lb
Transport	Code 1
CODE	PN00235



Logic Control

Départ Arrêt Automatique
Compatible "pipeline"

LP2030E-PA

(Série LP - Portatif)

Moteur électrique	4.0 HP
Volts	230
Phase	1
Ampères	16
r/min	1750
Pression en lb/po ²	2000
Gal/min	3.0
Force d'impact	7 lb
Poids	112 lb
Transport	Code 1
CODE	PN00237

Nouveauté

LP2030E

(Série LP - Mobile)

Moteur électrique	4.0 HP
Volts	230
Phase	1
Ampères	16
r/min	1750
Pression en lb/po ²	2000
Gal/min	3.0
Force d'impact	7 lb
Poids	145 lb
Transport	Code 2
CODE	PN00234



Logic Control

Départ Arrêt Automatique

LP2030E-A

(Série LP - Mobile)

Moteur électrique	4.0 HP
Volts	230
Phase	1
Ampères	16
r/min	1750
Pression en lb/po ²	2000
Gal/min	3.0
Force d'impact	7 lb
Poids	161 lb
Transport	Code 2
CODE	PN00236