

# **ALBIN PUMP**

VOTRE SOLUTION DE POMPAGE

YOUR PUMP SOLUTION

# ALH

## LA POMPE PERISTALTIQUE HAUTE PRESSION THE HEAVY DUTY HOSE PUMP



### PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES

Plage de débit : 0,5 l/h à 150 m<sup>3</sup>/h  
Pression de refoulement Max. : 15 bars  
Sans garniture mécanique  
Auto-amorçante jusqu'à - 9,8 m  
Marche à sec sans dommage  
Réversible  
Pour liquide abrasif, corrosif,  
visqueux, chargé et/ou fragile  
Parfaitement volumétrique  
Options : détecteur de rupture de tube,  
amortisseur de pulsations,  
pompe multi-tête, ATEX I & II, etc...

### MAIN FEATURES

Flow rate : 0,5 l/h up to 150 m<sup>3</sup>/h  
Maximum outlet pressure : 15 bars  
Without mechanical seal  
Fully self-priming up to 9,8 m  
Damage-free continuous dry running  
Reversible flow  
Suitable for aggressive or viscous fluids  
with particles and/or shear sensitive  
Perfect volumetric flow  
Options : hose rupture detector,  
multi-head pump, ATEX I & II, etc...

# ALP

## LA POMPE DOSEUSE PÉRISTALTIQUE THE DOSING PERISTALTIC PUMP



### PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES

Plage de débit : 1 l/h à 10 m<sup>3</sup>/h  
Pression de refoulement Max : 4 bars  
Sans garniture mécanique  
Auto-amorçante jusqu'à - 6 m  
Marche à sec sans dommage  
Réversible  
Pour liquide abrasif, corrosif, visqueux,  
chargé et/ou sensible au cisaillement  
Parfaitement volumétrique  
Corps Aluminium  
Grande variété de tubes disponibles  
Transfert du fluide par galets sans glycérine  
Changement du tube rapide  
Tube hygiénique

### MAIN FEATURES

Flow rate : 1l/h up to 10 m<sup>3</sup>/h  
Maximum outlet pressure : 4 bars  
Without mechanical seal  
Fully self-priming up to - 6 m  
Damage-free continuous dry running  
Reversible flow  
Suitable for aggressive or  
viscous fluids and/or shear sensitive  
Perfect volumetric flow  
Aluminium bodies  
Wide choice of tube materials  
Fluid transfer is done with 2 rollers,  
without glycerin, hygienic hose,  
Quick hose replacement system

# LA POMPE PNEUMATIQUE INNOVANTE THE INNOVATIVE AOFD PUMP

# AD



## PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES

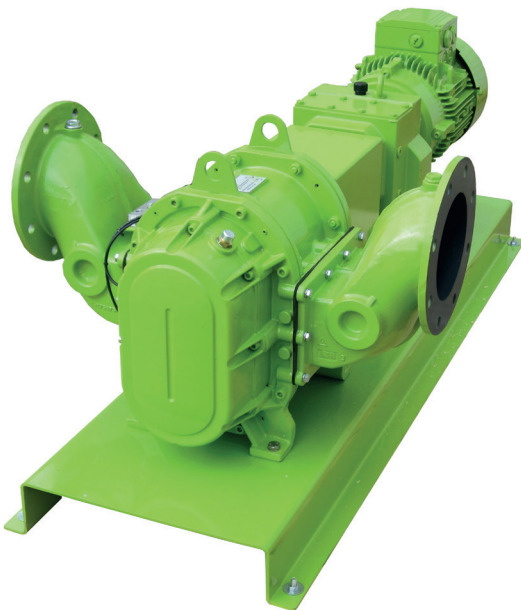
Plage de débit : jusqu'à 30 m<sup>3</sup>/h  
Plage de pression : jusqu'à 7 bars  
Corps Aluminium ou Polypropylène  
(Version ATEX pour les 2 matériaux)  
Membranes PTFE  
Clapets plats en PEEK : pompe fonctionne dans toutes les positions, faibles pulsations, Vibrations et puissances sonores réduite  
Faible encombrement et poids réduit  
Auto-amorçante jusqu'à - 4 m (pompe sèche) et - 7 m (pompe humide)  
Marche à sec sans dommage  
Consommation d'air réduite

## MAIN FEATURES

Flow rate : up to 30 m<sup>3</sup>/h  
Pressure range : 7 bars  
Aluminium or Polypropylene bodies  
(ATEX conformity available for the 2 material)  
PTFE diaphragms  
Flat PEEK valves, the pump can run in every positions, low pulsations, Reduce vibrations and noise level  
Smart design compact construction  
Self priming up to - 4 m (dry) and - 7 m (wet)  
Low air consumption  
Damage-free continuous dry running

# LA POMPE À LOBES ROBUSTE THE TOUGH RUBBER LOBE PUMP

# MG



## PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES

Plage de débit : jusqu'à 300 m<sup>3</sup>/h  
Pression de refoulement Max. : 5 bars  
Lobes NBR, VITON, EPDM ou PU  
Pour liquide visqueux et/ou chargé de particules jusqu'à 30 mm  
Collecteurs en cols de cygne avec/sans by-pass en option  
Différents montages possibles : hydraulique pour montage sur camion, thermique, bout d'arbre  
Étanchéité par joints avec graissage centralisé automatique

## MAIN FEATURES

Flow rate : up to 300 m<sup>3</sup>/h  
Max. outlet pressure : 5 bars  
VITON, NBR, EPDM or PU lobes  
Suitable for viscous fluids or with particles up to 30 mm  
Gooseneck collector (better self-priming capability) with/without by-pass as an option  
Various mounting available : Hydraulic for truck mounting, thermic, bare shaft  
Double lip seal with automatic centralized lubricator

**FR/GB**

Official local distributor

**ALBIN PUMP SAS**

Z.I. du Meyrol  
6, Avenue du Meyrol  
26200 Montélimar  
France

Tel +33 (0) 4 75 90 92 92  
Fax +33 (0) 4 75 90 92 40  
courrier@albinpump.fr  
www.albinpump.com

For more information about our worldwide locations, approvals, certifications, and local representatives, please visit [www.albinpump.com](http://www.albinpump.com).

ALBIN PUMP reserves the right to incorporate our latest design and material changes without notice or obligation.  
Design features, materials of construction and dimensional data, as described in this bulletin, are provided for your information only and should not be relied upon unless confirmed in writing.

Certified drawings are available upon request. © 2015 ALBIN PUMP