



## MAVO 2

Armoire d'urgence pour vide, air et oxygène



## Techniques & applications



	Technologie	Applications
EVISA	Palettes lubrifiées	Vide médical
SIRELLA	Becc sans huile	Vide médical
KAV	Canal latéral sans huile	SEGA Dentaire
ANTIGUA	Anneau liquide	Vide laboratoire
VIGIFLUID	Communication Surveillance à distance	Vide Air O <sub>2</sub>
SCROLL	Spirale sans huile	Air médical Air technique
SCREW	Vis lubrifiée	Air médical Air technique Générateur O <sub>2</sub>
PISTON	Pistons secs et lubrifiés	Air médical Air technique Dentaire

## MIL'S : fabrication française depuis 1926

### Des hommes :

100 personnes sur 2 sites en région Lyonnaise, pour une surface de 15 000 m<sup>2</sup>, une antenne commerciale dans la région parisienne, des commerciaux proches de chez vous.

### Des techniques :

Une conception assistée par les derniers outils informatiques.  
Un bureau d'Etudes de 12 personnes.  
Un système de traçabilité comparable à ceux utilisés dans l'industrie automobile.

### Une production :

Usinage et montage des pompes et des systèmes sur nos 2 sites.

### Des produits :

Une gamme complète pour le vide, l'air, l'oxygène en systèmes centralisés pour la production sur site.  
Des installations reconnues à travers le monde pour leur fiabilité et leur résistance même dans les ambiances difficiles.  
Conformité au standard ISO et BS.

## Mil's à votre service

### Nos conseils :

Nos commerciaux spécialisés vous conseilleront sur les produits à utiliser en fonction de vos critères.

### Une formation adaptée :

Nous vous formerons sur l'entretien de vos matériels grâce à des modules sur mesure, dans nos locaux ou dans les vôtres.

### Le contrat de maintenance :

Nos 5 techniciens après-vente vous déchargeront de tout soucis quant à l'entretien de vos machines.

### Le suivi de nos pièces de rechange :

Nous vous aiderons à utiliser notre matériel pendant de nombreuses années.

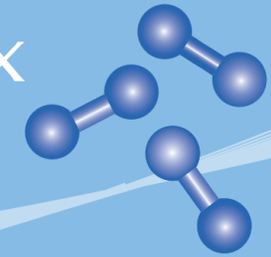


15 rue de Genève  
69746 Genas - France  
tél. 33 (0)4 72 78 00 40  
fax 33 (0)4 78 00 82 34  
www.mils.fr  
sales@mils.fr



santé

MIL'S,  
production  
sur site  
de fluides  
médicaux



Depuis 1926

Credits photos : Copyrights photoDisc et MIL'S S.A.S. - Documents et photos non contractuels pouvant être modifiés sans préavis - Concepteur AirVital/Compassion - 00 33 (0)4 72 78 00 40 - Réf - 520379-00 FR

## VIDE CENTRALISÉ

Technologies lubrifiées ou sèches



### HOSPIVAC® G

Centrale modulable  
1 à 6 pompes à palettes lubrifiées

### HOSPIVAC® V3 EVISA

Centrale Triplex avec pompes  
à palettes lubrifiées



### HOSPIVAC® V3 SIRELLA

Centrale Triplex avec pompes  
à becs sans huile



### ANAESTIVAC 2 - AGSS

Centrale Duplex pour évacuation  
des gaz d'anesthésie, pompes sèches

### MINIVAC 3 PS

Centrale Triplex avec pompes  
à pistons secs



## Spécial laboratoires



### LABOVAC 2

Centrale Duplex avec pompes  
à anneau liquide

### CRYOLIS

Centrale avec pompes  
à palettes lubrifiées  
et condenseurs cryogéniques



## AIR MÉDICAL

Technologies lubrifiées ou sèches



### HOSPITAIR® PACK

Centrale compacte  
avec compresseurs à vis lubrifiée

### HOSPITAIR® SCROLAIR PACK D

Centrale modulable avec  
compresseurs scroll sans huile



### HOSPITAIR® G AM

Centrale modulable  
avec compresseurs à vis lubrifiée

### HOSPITAIR® C

Cabine extérieure en composite



### AIRMIL'S 2

Centrale d'air technique  
avec compresseurs à pistons lubrifiés

## PRODUCTION D'OXYGÈNE SUR SITE

Technologies PSA ou VPSA



### HOSPITAIR® PACK S

Centrale d'air comprimé  
pour générateur d'oxygène



### PRO<sub>2</sub>XY®

Générateur d'oxygène PSA



### OX HP

Compresseur haute pression  
sans huile



### SKID HP

Remplissage haute pression  
de bouteilles mobiles

### PRO<sub>2</sub>XY® VAC

Générateur d'oxygène VPSA



### CABINES O<sub>2</sub>



Côté air



Côté oxygène