



# Sérigraphie

Matériel de lavage

---

## LAVEUR AUTOMATIQUE PNEUMATIQUE

Ce Laveur d'écrans automatique est d'une conception étanche, ne nécessitant aucun branchement électrique, seulement une alimentation en air comprimé.



Le **Laveur automatique pneumatique** est entièrement réalisé en acier inoxydable.

Il est doté d'un chariot porte-écrans extractible, afin de faciliter son chargement.

A l'intérieur de la cuve, 2 rampes de lavage coulissent de part et d'autre du chariot porte-écrans.

Ce mouvement sur la longueur du laveur est obtenu par le déplacement extérieur d'un champ magnétique.

Le solvant est mis sous pression par une pompe pneumatique.

Les 2 rampes de lavage, équipées de buses, sont orientables de manière à opposer les jets de solvant au déplacement des rampes. En forme d'éventail, ils lavent en douceur les écrans les plus fragiles.

Ce matériel est parfaitement hermétique même lors de l'ouverture de la porte. Un rideau d'air comprimé arrête les émanations de solvant au moment du chargement ou du déchargement des écrans.

Le **Laveur automatique pneumatique** est proposé en 2 versions :

- **ALS** laveur souffleur automatique (une circulation d'air égoutte l'écran)
- **ALRS** laveur souffleur rinceur automatique (un rinçage avec des solvants propres complète le cycle de lavage).

Tous ces matériels sont équipés de cuves métalliques inoxydables, servant au stockage des solvants.

Elles sont compatibles avec le recycleur de solvant à réservoir amovible (cf. documentation spécifique).

Les modèles **ALS** sont équipés d'une seule cuve, les modèles **ALRS** de 2 cuves (solvants de lavage et solvants de rinçage).

**Ce matériel est très efficace, son fonctionnement se fait en toute sécurité, il est totalement étanche.**

LAVEUR AUTOMATIQUE PNEUMATIQUE	SR 140/60 Réf. 225SR00020	SR 200/100 Réf. 225SR00028	SR 250/100 Réf. 225SR00036
<b>CARACTERISTIQUES MECANIQUES</b>			
Format maxi d'écran	140 x 200 cm	200 x 250 cm	250 x 300 cm
Nombre de buses	44	68	64
Réservoir de solvant	54 l	94 l	94 l
<b>CARACTERISTIQUES PNEUMATIQUES</b>			
Consommation d'air de la fonction lavage	72 m³/h	102 m³/h	112 m³/h
Consommation d'air de la fonction soufflage	110 m³/h	110 m³/h	152 m³/h
Pression	8 bars	8 bars	8 bars
<b>ENCOMBREMENT</b>			
Dimensions hors tout p x l x h	60 x 300 x 240 cm	60 x 351 x 300 cm	60 x 404 x 350 cm
Poids net	390 kg	570 + 100 kg	650 + 100 kg
Poids brut	410 kg	590 + 120 kg	700 + 100 kg