



LAMAC MACHINERY N.V offre une solution complète pour le conditionnement et le stockage de tapis anti-poussières pour les fabricants et les services d'entretien.

Notre très motivée et enthousiaste équipe chez LAMAC MACHINERY est engagée pour le développement et la fabrication d'un équipement de qualité, digne de confiance et d'utilisation facile sous tous les différents aspects pour la branche de l'industrie de nettoyage.

LAMAC MACHINERY importe également des machines complémentaires qu'il distribue dans le monde.



Esserstraat 10, 8550 Zwevegem // Belgique  
Tel. +32 56 36 04 70 // fax +32 56 36 04 75  
[www.lamacmachinery.be](http://www.lamacmachinery.be) // [info@lamacmachinery.be](mailto:info@lamacmachinery.be)

# Table des matières

- **Table des matières** ..... 1
- **Enrouleur de Tapis RM13 / 18 / 22 / 28-S** ..... 2
  - Description des machines ..... 2
- **Enrouleur de Tapis RM18 / 28** ..... 3
  - Description des machines ..... 3
- **Système de sortie d'automatiquement pour l'enrouleur de tapis RM18**..... 4
- **Enrouleur de Tapis RM18-R** ..... 6
  - Description de la machine RM18-R ..... 6
- **Enrouleur Tapis / serviettes d'éponge RM7-S** ..... 7
- **Rouler les autres avec des enrouleurs**..... 8
- **Machines d'enroulement pour tapis textiles**..... 9
- **Machines de cerclage** ..... 10
  - Cercluse ..... 10
  - Cercluse Model de table ..... 10
- **Presse De vulcanisation VP1800M**..... 11
- **Presse De vulcanisation VM1550**..... 12
- **Label presses** ..... 13
- **Étagères pour tapis** ..... 14
- **Table tampon Tournante Ø3000/4500 mm**..... 15



Hall du production Lamac



# • **Enrouleur de Tapis RM13 / 18 / 22 / 28-S**

## Description des machines

- Machine ergonomique très compacte. Simple utilisation
  - **RM13-S** : L 1700 x P 1050 x H 1550 mm.
  - **RM18-S** : L 2200 x P 1050 x H 1550 mm.
  - **RM22-S** : L 2560 x P 1050 x H 1550 mm.
  - **RM28-S** : L 3160 x P 1050 x H 1550 mm.
- Dépose des tapis sur un convoyeur d'engagement avec contrôle visuel.
- Largeur maximum des tapis: **RM13-S** = 120 cm. **RM18-S** = 170 cm.  
**RM22-S** = 200 cm. **RM28-S** = 260 cm.
- Max diamètre extérieur enroulée des tapis: **Ø 200mm.**
- Vitesse Variable.
- Boutons Start/Stop.
- Compteur de pièces avec bouton de remise à zéro.
- Production: Avec foil: 100 à 150 tapis/ h (suivant la grandeur des tapis).  
Sans foil: 200 à 300 tapis / h (suivant la grandeur des tapis).
- Les tapis enroulés peuvent être réceptionnés du même côté que l'engagement.
- Machine montée sur roues.
- Possibilité d'enroulement avec tissus à l'intérieur ou à l'extérieur.
- Certification CE.
- Pression d'utilisation d'air comprimé: 6 bars.
- Voltage: 220-240V/1/50Hz.
- Option: - 1 , 2 or 3 stretch foil intégré.  
- Extra bande de transport sous la machine.

RM28-S



option : extra bande de transport sous la machine.



option : 2 stretch foil intégré.

## • **Enrouleur de Tapis RM18 / 28**

### Description des machines

- Machine ergonomique très compacte. Simple Utilisation **RM18** = L 2050 X P 2300 X H 1980 mm.  
**RM28** = L 3060 X P 2300 X H 1980 mm.
- Dépose des tapis sur un convoyeur d'engagement avec contrôle visuel.
- Largeur maximum des tapis: **RM18** = 170 cm.  
**RM28** = 260 cm.
- Max diamètre extérieur enroulée des tapis: **Ø 200mm.**
- Vitesse variable.
- Boutons Start/Stop.
- Compteur de pièces avec bouton de remise à zéro.
- Production: +/- 450 tapis/h, suivant la grandeur des tapis.
- Les tapis enroulés tombent sur une tôle avec facilité de déchargement de chaque côté (gauche et droit).
- Enlèvement automatique en option.
- Machine montée sur roues.
- Possibilité d'enroulement avec tissus à l'intérieur ou à l'extérieur.
- Certification CE.
- Pression d'utilisation d'air comprimé: 6 bars.
- Voltage: 220-240/1/50Hz.

RM28



**OPTION: Stretch foil intégré dans la machine.**



## • **Systeme de sortie d'automatiquement pour l'Enrouleur de Tapis RM18**

L'Enrouleur de Tapis RM18 peut être prévu avec des systèmes de stockage automatique des tapis enroulés.

La machine RM18 peut être équipée d'une stockage automatique des tapis ou directement dans un chariot.

### **1. Systeme 1: Sortie single.**

- Systeme avec 1 table de stockage tapis.
- Dimensions: L: 2100 x P: 2300 x H: 1400 mm.
- Production: 300-550 tapis / h. Suivant la grandeur des tapis.
- Zone de stockage 15 à 20 tapis.
- Installation simple.
- Utilisez avec ou sans chariot.
- Certification CE.
- Voltage: 220-240/1/50Hz.
- Pression d'air comprimé : 6 bar.



## 2. *Système 2: Sortie vers des chariots.*

Système avec différentes unités de stockage pour votre tapis. Possibilité de stocker automatiquement les tapis suivant la longueur ou la largeur sur la table ou dans un chariot.



## 3. *Système 3: Sortie sur mesure.*



**Pour des systèmes de sortie sur mesure, contactez Lamac Machinery !**

[Video link](#): Matroller with automatic fold and automatic sorting system start up and testing in laundry HD versio - YouTube

## ● **Enrouleur de Tapis RM18-R**

### Description de la machine RM18-R.

- Machine ergonomique très compacte. Simple Utilisation L 2050 X P 3465 X H 1980 mm
- Dépose des tapis sur un convoyeur d'engagement avec contrôle visuel.
- Largeur maximum des tapis: 160 cm
- Max diamètre extérieur enroulée des tapis: **Ø 200mm.**
- Vitesse variable.
- Boutons Start/Stop.
- Compteur de pièces avec bouton de remise à zéro.
- Production: +/- 450 tapis/h, suivant la grandeur des tapis.
- Les tapis enrouler se stock sur une tôle derrière la machine.
- Enlèvement automatique en option.
- Machine montée sur roues.
- Possibilité d'enroulement avec tissus à l'intérieur ou à l'extérieur.
- Certification CE.
- Machine équipé avec PLC de sécurité pour créer un place de sécurité pour l'opérateur.
- Pression d'utilisation d'air comprimé: 6 bars.
- Voltage: 220-240/1/50Hz.



## • **Enrouleur Tapis/serviettes d'éponge RM7-S**











### Description de la machine RM7-S

- Machine ergonomique très compacte.
- Dimensions: - Enrouleur : L 935 x P 820 x H 535 mm.  
- Enrouleur avec base : L 935 x P 820 x H 1335mm.
- Un modèle de table facile à déplacer.
- Dépose des tapis / serviettes d'éponge sur un convoyeur d'engagement avec contrôle visuel.
- Production: 200 à 350 tapis / serviettes d'éponge/h, suivant la grandeur des éponges.
- Largeur maximum d'engagement: 60 cm.
- Max diamètre extérieur enroulée des tapis: **Ø 150mm.**
- Certification CE.
- Pression d'utilisation d'air comprimé: 6 bars.
- Voltage: 220-240/1/50Hz.
- Option: châssis pour machine à roues.





- Rouler les autres produits avec des enrouleurs**

|   |  |
|---|--|
|    |    |
| <p><b>Vinyle</b></p>  | <p><b>Enroulés avec un tube</b></p>  |
|    |    |
| <p><b>Caoutchouc , EPDM</b></p>   |  |
|  |  |
| <p><b>Polyester – Bannière</b></p>  | <p><b>Matelas de camping</b></p>   |
|  |  |
| <p><b>Gazon artificiel</b></p>  | <p><b>Isolation</b></p>  |
|  |  |
| <p><b>Tapis de piscine</b></p>  | <p><b>Tapis de sécurité</b></p>  |

## • **Machines d'enroulement pour tapis textiles**

*Avec les Enrouleurs Tapis, vous pouvez rouler non seulement des tapis en caoutchouc, mais aussi toutes sortes de tapis. Pour de nombreux fabricants de tapis, ceci n'est cependant pas suffisant et la machine doit offrir des fonctionnalités supplémentaires telles que :*

- Installations disponibles pour les tapis avec de largeur **RM18**: 170 cm, **RM28**: 260 cm.
- Automate avec écran tactile avec différentes programmes pour réglé des paramètres .
- Intégration dans des lignes automatiques.  
Communication avec la machine de bordure, encolleuses, convoyeurs avant et arrière et machines de cerclage.
- Automatique cerclage avec du stretch film, possibilité d'intégré 3 système.
- Automatique enrouler autour d'un tube en carton.
- Le traitement du tapis plié et son transport via des convoyeurs à rouleaux ou des courroies transporteuses.
- .....

***Tout ceci peut être fourni à la demande du client.***

***Pour chaque application Lamac Machinery a une solution !!***



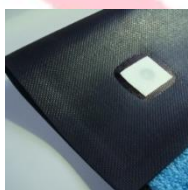


## • Presse de vulcanisation VP1800M



### Description de la machine VP1800M.

- Facilité d'utilisation de la presse industrielle pour la réparation des tapis anti-poussières.
- Dimensions de la presse: L 1800 X P 310 X H 400mm.
- Plateau de chauffe: 22cm X 32cm.
- Surface de chauffe: 704 cm<sup>2</sup>.
- Rotation du plateau de chauffe possible sur un angle de 180°.
- Pression d'application = 0.60kg/cm<sup>2</sup> à 6 bar.
- Plateau de chauffe mobile sur le châssis.  
(Châssis prévu pour l'installation d'un deuxième plateau de chauffe supplémentaire)
- Le plateau supérieur est équipé d'éléments chauffants électriques d'une puissance de 1000W.
- Contrôle avec 10 programmes pour la sélection automatique de la température et de la durée nécessaire à la réparation du tapis endommagé.
- Moniteur en 5 langues.
- Système de détection d'erreur.
- Mode d'autodiagnostic.
- Mode ECO.
- Système de sécurité des deux mains.
- Opération simple avec écran visuel.
- Certification CE.
- Pression d'utilisation air comprimé: 6 bars.
- Voltage: 230 V 50 Hz.



RFID chip

Option: VP1800M avec 2 plateau de chauffe



## ● Presse de vulcanisation VM1550



- Facilité d'utilisation de la presse industrielle pour la réparation des tapis anti-poussières.
- Machine compacte de construction robuste.
- Dimensions de la presse: VM1500: L 2450 x P 1220 x H 1580 mm .
- Poids du presse : VM1500: 440 kg.
- Plateau de chauffe: VM1500: 150 X 1550 mm .
- Surface de chauffe: VM1500: 2325 cm<sup>2</sup>.
- Entre le plateau et le baty en a 25cm de chaque pour pouvoir procéder à la réparation de tapis plus grands.
- Le plateau supérieur chauffant est équipé d'éléments chauffants électriques d'une puissance de VM1500: 4500W. Puissance adapter en fonctionnement.
- Contrôle avec 10 programmes pour la sélection automatique de la température et de la durée nécessaire à la réparation du tapis endommagé.
- Moniteur en 5 langues, Système de détection d'erreur, mode d'autodiagnostic.
- Opération simple avec écran de protection.
- Pression d'application = VM1500: 1.17kg/cm<sup>2</sup> à 6 bar.
- Temps de chauffage: 15 min.
- Table de réception prévue pour la dépose du tapis.
- Certification CE.
- Pression d'utilisation air comprimé: 7 bars.
- Voltage: 3 X 400V +N 50Hz.
- Option: table extensible.



## • Label presses

### Label presse Mini

- La presse ouvre automatiquement.
- Plateau de chauffe: incurvé 8 x 16 cm ( 440 Watt), pression 300 kg.
- Température max. 220°C, voltage 220V.



### Label presse Duo-S

- La presse ouvre automatiquement.
- Plateau de chauffe: cercle 13 cm. (300 Watt), pression 300 kg.
- Température max. 220°C, voltage 220V.
- 2 poste de travail.



### Label Presse VP Mono - S

- La presse ouvre automatiquement.
- Plateau de chauffe: pression 1050 kg.
  - 10 x 13 cm
  - 20 x 20 cm
  - 38 x 45cm ( 2000 Watt)
- Température max. 220°C, voltage 220V.
- 1 poste de travail.



### Label Presse VP Duo-S

- La presse ouvre automatiquement.
- Plateau de chauffe: pression 1050 kg.
  - 10 x 13 cm
  - 20 x 20 cm
  - 38 x 45 cm ( 2000 Watt)
- Température max. 220°C, voltage 220V.
- 2 poste de travail.



### Label Presse VP Duo-SA

- Presse semi-automatique. Pression par l'air comprimé, manuel manœuvré entre le 2 station de travail.
- Plateau de chauffe: pression 2490 kg.
  - 10 x 13 cm
  - 20 x 20 cm
  - 38 x 45cm ( 2000 Watt)
- Température max. 220°C, voltage 220V.
- 2 poste de travail. Incl. châssis pour machine.



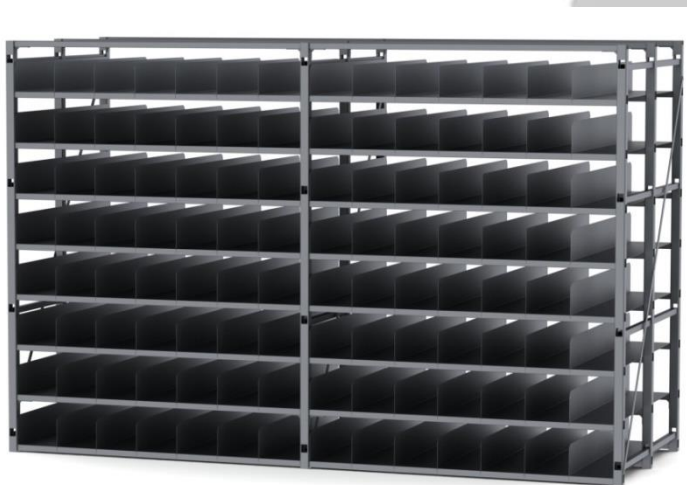
### Label Presse VP Duo-S Auto

- Presse complètement automatique.
- Plateau de chauffe: pression 1200 kg.
  - 10 x 13 cm
  - 20 x 20 cm
  - 38 x 45cm ( 2000 Watt)
- Température max. 220°C, voltage 220V.
- 2 poste de travail.



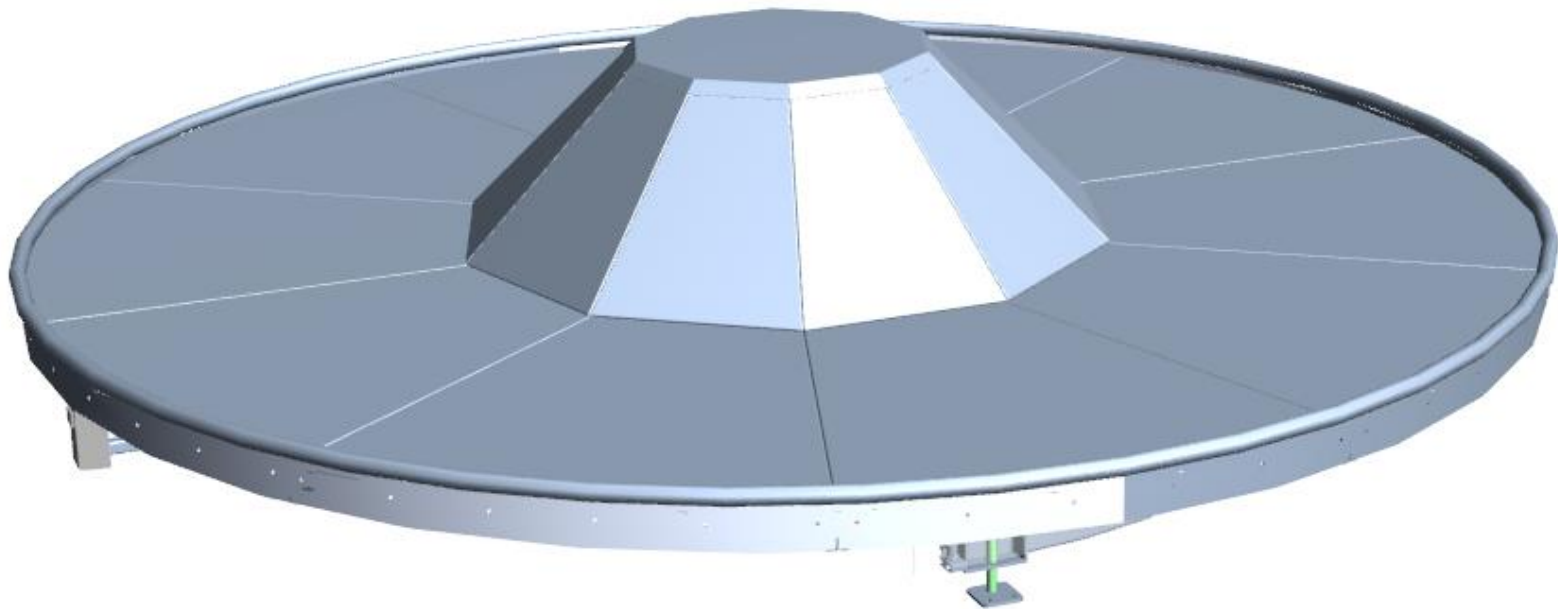
## • *Étagères pour tapis*

- étagères très robuste en acier entièrement galvanisé.
- Dimensions: largeur 3161mm x hauteur 2070mm x profondeur 1500 mm .
- 112 compartiments of largeur 215 mm.
- Boîte auto-construction.
- Plusieurs postes disponibles.
- Extensible avec différents modules.



## • **Table tampon tournante Ø 3000/4500mm**

- Table tournante à rotation lente pour réceptionner tapis ou autres linges.
- Effet tampon constant grâce au mouvement tournant continu.
- Manière la plus habile pour obtenir un effet tampon de vos articles lessivés.
- 2 Dimensions: 3000 mm and 4500 mm.
- Finition de la table tournante en métal inoxydable.
- Capacités de charge: 800 kg ( 3000 mm) et 1200 kg ( 4500 mm).
- Support solide et à hauteur réglable ( H = 670 mm ).
- Vitesse de rotation: 7m/min.
- Commande séparée des boutons Start/stop.
- Livré en montage kit.
- Norme CE de la machine.
- Alimentation: 3 X 400V+N + PE/50Hz.



Modifications with reservation // Wijzigingen onder voorbehoud // Modifications sous réserve