

MOSCA®

EXCELLENCE IN STRAPPING SOLUTIONS



photo avec options

Cercleuse full-automatique Evolution SoniXs TR-6 PRO

CARACTÉRISTIQUES STANDARDS

- Soudure par ultrasons SoniXs
- Intégration possible dans tout type de lignes automatiques
- Unité de soudure Standard 6 haut de gamme
- Accès facile et démontage sans outil des composants du feuillard
- Distance entre cerclages réglables depuis le tableau de commande
- Optimisation du cerclage. Adaptation aux mesures prédéfinies du paquet
- Mode d'emploi avec l'écran tactile en couleur
- Ajustage des positions de cerclage à travers l'écran sur l'éditeur de cerclage
- Tête de cerclage au centre ou à 140 mm à gauche pour une meilleure flexibilité dans le traitement des produits
- Mesures de l'arche de 500 x 600 mm, 600 x 600 mm ou 800 x 800 mm
- Contacts libres pour connexion de matériels en amont et/ou aval
- Certificat CE
- Actualisation facile et rapide par internet
- Consommation d'énergie extrêmement faible

OPTIONS

- Transport des produits moyennant table de rouleaux. Arrêt paquet électromécanique (disponible en version pneumatique)
- Adaptation automatique de la machine aux mesures du paquet pour optimiser le processus du cerclage à travers des senseurs ou signaux d'interface
- Stabilisateur électromécanique (disponible en version pneumatique)
- Définition des programmes de cerclage avec la longueur du paquet ou signaux d'interface externes
- Interéchange de signaux variables à l'entrée et sortie
- Contrôle de la machine à travers les données complémentaires des paquets par communication sur le réseau
- Meilleur traitement du produit en fonction à l'assignation de paramètres (recette) dépendant du paquet



<http://bit.ly/VidéoCercleuseEvolutionTR-6>

MOSCA®

EXCELLENCE IN STRAPPING SOLUTIONS



photo avec options

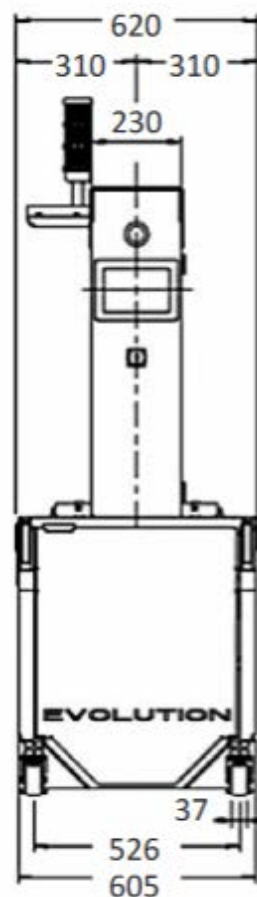
Cercleuse full-automatique Evolution SoniXs TR-6 PRO

DONNÉES TECHNIQUES

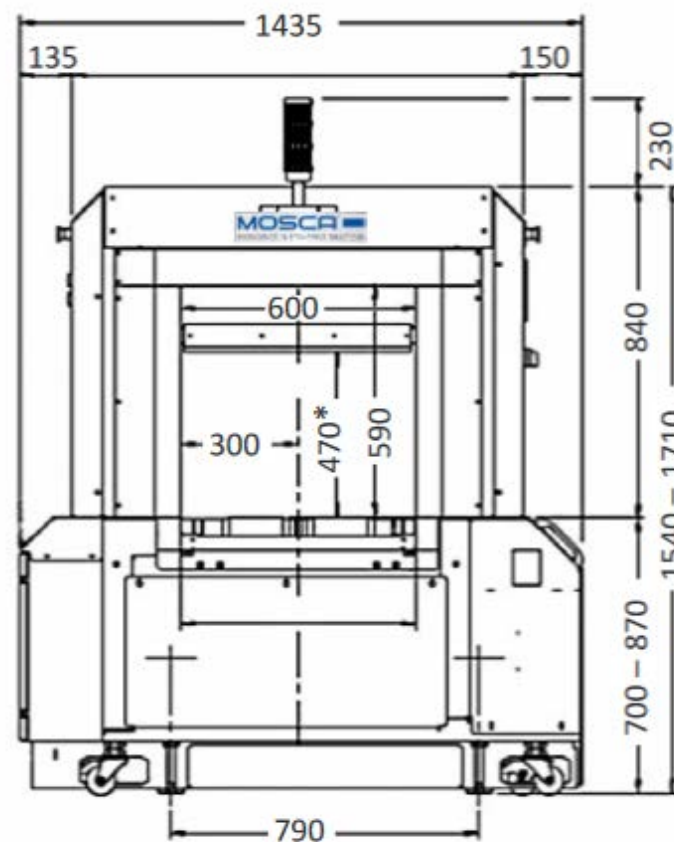
- Cadence: Jusqu'à 45 paquets/minute (600 x 600)
- Feuillard PP de 5 à 12 mm de largeur
- Support bobine: Diamètre moyen: 200 mm
Largeur moyen: 190 mm

DONNÉES ÉLECTRIQUES

- Tension: 100-240V, 50/60 Hz, 1PH
- Consommation: env. 0,30 kW
- Poids: 385 kg (600 x 600 mm,
(Inclut stabilisateur et arrêt du paquet)



Plan RO-TR-6 PRO / 600 mmx 600 mm



*400 mm Avec stabilisateur pneumatique



<http://bit.ly/VidéoCercleuseEvolutionTR-6>

MOSCA®

EXCELLENCE IN STRAPPING SOLUTIONS

photo avec options



Cercluse full-automatique Evolution SoniXs TR-6 PRO

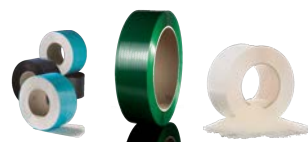


<http://bit.ly/VidéoCercluseEvolutionTR-6>

Système de cerclage par ultrasons **SONIXS**

La tête de cerclage SoniXs, brevetée par Mosca est:

- Extrêmement rapide, ne requiert pas de temps de chauffe, ce qui permet d'éliminer le temps de mise en oeuvre et ainsi d'augmenter la productivité
- D'une très haute résistance, et peut être utilisée avec du feillard PP et PET sans qu'il n'y ait besoin de procéder à des réglages mécaniques
- Ne se détériore pas et ne pollue quasiment pas. Elle dispose de roulements linéaires, de moteurs DC sans brosses, n'émet pas d'odeurs et n'émet que très peu de bruit
- Extrêmement résistante. Le sonotrode breveté par Mosca garantit des soudures de haute résistance. La résistance de la soudure supporte jusqu'à 85% de celle du feillard
- Est d'une extrême facilité d'utilisation.



Nous sommes également fabricant de feillard

Téléchargez notre catalogue de feillard
<http://bit.ly/FeuillardMosca>

Avantages de souscrire notre service technique

Téléchargez notre magazine ONE SERVICE
bit.ly/MagazineOneService



Pour vous tenir à jour de nos dernières nouveautés, suivez-nous sur les réseaux sociaux



<http://bit.ly/YouTubeMosca>



<http://bit.ly/LinkedinMoscaEmballage>

<http://bit.ly/LinkedinMosca>



MOSCA EMBALLAGE SASU

LOGNES, PARIS

18 rue des Campanules. ZI Le Mandinet
77185 Lognes, Paris
Téléphone: Tel.: +33 (0)5 53 70 22 38
Fax: 0034 934 692 899
E-mail: info.fr@mosca.com | Internet: <http://www.mosca.com>

MOSCA DIRECT SPAIN | POUR L'AFRIQUE

MONTGAT, BARCELONE

Vial les Pedreres, sector B. C/ Industria, 8
08390 Montgat (Barcelona)
Téléfono (+34) 93 469 01 23
Fax: (+34) 93 469 28 99
E-Mail: info.es@mosca.com | Internet: www.mosca.com