

MOSCA®

EXCELLENCE IN STRAPPING SOLUTIONS



photo avec options

**Cercleuses pour palettes full-
autom. KZD-311 pour assurer
récipients ou canettes palettisés**

CARACTÉRISTIQUES STANDARD

- KZD 311, modèle de base
- Unité de soudure par friction située latéralement
- Unité de soudure par friction KSR déplaçable au long du paquet et arche verticale
- Presse de hauteur ajustable avec mécanisme de pression avec ressort pour compactage du paquet, alignement durant le cerclage
- PLC de contrôle
- Gestion via panneau de contrôle
- Lance de feuillard déplaçable pour le cerclage de marchandises palettisées
- Tête flottante

OPTIONS

- Signal lumineux avec système d'avertissement
- Climatisation
- Unité de soudure BSG
- Interface de données

DONNÉES TECHNIQUES

- Cadence de cerclage:
60 Palettes / h, double cerclage verticale
(avec hauteur variable des paquets ± 200 mm)
- Force de pression: max. 3000 N,
infiniment ajustable
- Type de feuillard: feuillard PP et PET
- Mesures feuillard: de 9,5 à 16 mm
- Tension de rupture: 200 - 2500 N
infiniment ajustable
- Alimentation feuillard: 4,2 m/s
- Tête de soudure: Tête de soudure par friction Mosca en contre-direction du paquet

MOSCA®

EXCELLENCE IN STRAPPING SOLUTIONS

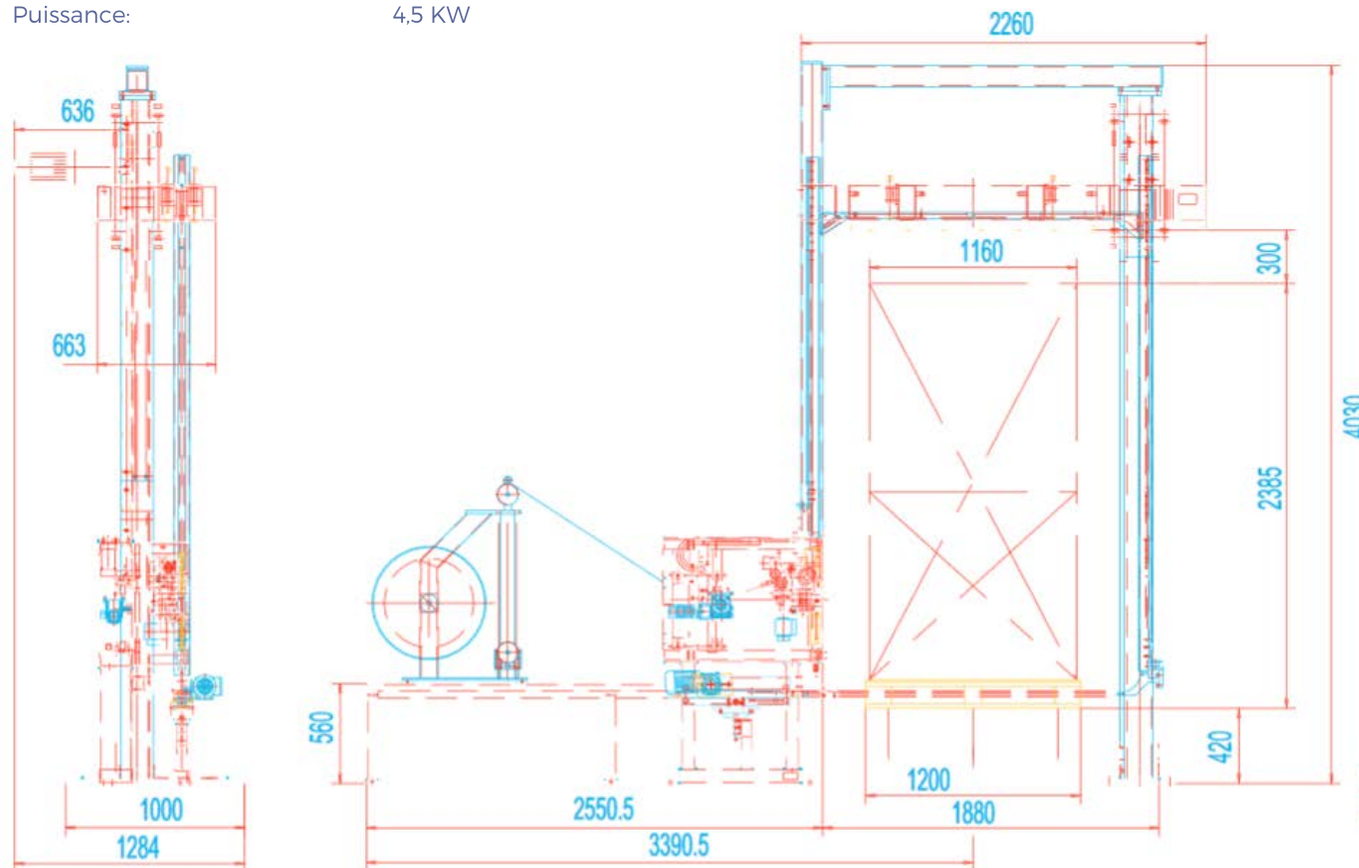


photo avec options

Cercleuses pour palettes full-
autom. KZD-311 pour assurer
récipients ou canettes palettisés

DONNÉES ÉLECTRIQUES

- Voltage: 400V, 50Hz, 24VDC
3 PH / N / PE
- Puissance: 4,5 KW



MOSCA®

EXCELLENCE IN STRAPPING SOLUTIONS



photo avec options

Cercleuses pour palettes full-autom. KZD-311 pour assurer récipients ou canettes palettisés

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