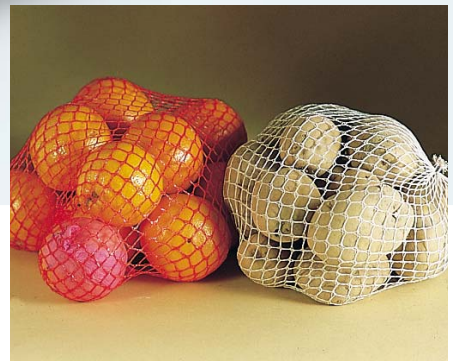




HC-88

Clipping machine for closing of the tubular nets
Machine agrafeuse pour la fermeture des sacs en maille tubulaire
Máquina grapadora para el cerrado de bolsas de malla tubular



Clipping machine specially designed for closing of the tubular nets, for packing of fruits and vegetables in meshes.

This machines works by electric clipping system. Automatic clipping when mesh is inserted.

Models:

HC-88-E (It uses continuous wire size 3 x 0.5 mm - wire support in spools)

HC-88-ECA (It uses continuous wire size 3 x 0.5 mm - Wire support into cassette).

TECHNICAL SPECIFICATIONS

- Adjustable height table.
- Number of outputs: one or two packing funnels (optional).
- Capacity: 18.000 clips on each bobbin wire.
- Funnel diameters according type of mesh to be used (90, 110, 160 and 200 mm.)
- Electrical supply: 220 / 380 V. 3 Ph. or 1 Ph.
- Output: 40 bags / minute.(according type of fruit and weight to be packed)
- Funnel on upper part of machine for the insertion of products to be packed.
- Weight: 80 Kg.
- Length: 500 mm. and width: 700 mm.
- Security and protection system under EC regulations.

OPTIONAL EQUIPMENTS

- Labelling system for the insertion of label dimensions 40 x 160 mm. with clip.

Machine agrafeuse spécialement conçue pour la fermeture des sacs en maille tubulaire, pour l'emballage de fruites et légumes.

Actionnement de la machine par système électrique. L'agrafage est fait automatiquement au moment d'introduction de la maille.

Modeles :

HC-88-E (Utilisation de câble continu de 3 x 0.5 mm. – support du câble en bobine)

HC-88-ECA (Utilisation de câble continu de 3 x 0.5 mm. – support du câble en cassette)

DONNÉES TECHNIQUES

- Table graduable en hauteur.
- Nombre de sorties: un ou deux entonnoirs de remplissage (optionnel)
- Utilisation de câble continu de 3 x 0.5 mm.
- Capacité: 18.000 agrafes sur chaque bobine de câble.
- Diamètres de entonnoirs à choisir selon type de maille à utiliser (90, 110, 160 et 200 mm.)
- Connexion électrique : 220/380 V. 3 Ph. ou 1 Ph.
- Production : 40 sacs / minute. (selon type de produit et poids du même).
- Entonnoir d'entrée de produit placé sur la partie supérieur de la machine.
- Poids: 80 Kgs.
- Longueur: 500 mm. et largeur: 700 mm.
- Système de sécurité et protection selon normative CE.

ÉQUIPEMENTS OPTIONNELS

- Système d'étiquetage par insertion d'étiquette de dimensions 40 x 160 mm. au moment d'agrafage.

Máquina grapadora especialmente diseñada para el cerrado de bolsas de malla tubular, para el envasado de frutas y legumbres en mallas.

Este modelo trabaja mediante sistema eléctrico. Accionamiento automático en el momento de colocación de la malla para su grapado.

HC-88-E (Se utiliza Fleje metálico de 3 x 0.5 mm. – soporte del fleje en carrete)

HC-88-ECA (Se utiliza Fleje metálico de 3 x 0.5 mm. – soporte del fleje en cassette).

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Mesa graduable en altura.
- Número de salidas: sistema con una o dos tolvas de salida (opcional)
- Alimentación: Fleje metálico de 3 x 0.5 mm.
- Autonomía: 18.000 grapas por cada bobina de fleje.
- Los diámetros de tolvas de alimentación se escogen según tipo de malla a utilizar (90, 110, 160 et 200 mm.)
- Conexión eléctrica: 220 / 380 V. 3 Ph. ó 1 Ph.
- Producción: 40 bolsas / minuto. (dependiendo del tipo de producto y el peso del mismo).
- Tolva de entrada en la parte superior para la introducción de la fruta de los alimentos a envasar.
- Peso: 80 Kgs.
- Largo: 500 mm. y ancho: 700 mm.
- Sistema de seguridad y protección bajo normativa CE.

DISPOSITIVOS OPCIONALES

- Sistema de etiquetaje para colocación junto a grapa de etiqueta de corbata de 40 x 160 mm.



Copyright By Rius. This brochure contains photos and technical data for information only, without contractual engagement. Rius reserves the right to introduce any modifications in the design and/or equipment.
Copyright By Rius. Les photos et données contenues dans ce catalogue, seront considérées à titre indicatif et ne représentent pas une obligation contractuelle. Rius se réserve le droit d'introduire modifications au dessin ou équipement.
Copyright By Rius. Las imágenes y datos contenidos en este catálogo, serán contemplados a título indicativo y no revisten obligación contractual. Rius se reserva el derecho a introducir modificaciones de diseño y/o equipamiento.



CONSTRUCCIONES METALÚRGICAS ESPECIALES, S.A.

Ctra. Manresa-Solsona, km. 4'2 • Polígon Industrial "Pla dels Vinyats" • E-08250 Sant Joan De Vilatorrada (BARCELONA)
Tel.: 34 - 938 76 44 22* • Fax: 34 - 938 76 41 49 • E-mail: vrc@rius-comatex.com • www.rius-comatex.com