

**Leopard > HM**



 **NewTec**  
labelling

# Leopard > HM

*Etiquetadora automática para colocar etiquetas envolventes de papel y OPP precortado (espesor mínimo 60/70 micras) en envases cilíndricos, rectangulares y ovales.*

*Aplicación de etiquetas mediante sistema de cola termo-fundida (Hot Melt).*

*Con dos grupos de aplicadores de cola mediante rodillos.*

*Fabricada en diferentes modelos para producciones máximas de 40.000 BPH.*

*Caracterizada por una elevada productividad, precisión, bajo consumo de cola y mantenimiento reducido.*

**Se fabrica en tres modelos:**

**XC:**

*Con rotación de los platillos porta-envases y poleas dentadas para envases cilíndricos exclusivamente.*

**XQ:**

*Con rotación de los platillos porta-envases por medio de excéntrica mecánica para envases cilíndricos o perfilados.*

**XM:**

*Con rotación de los platillos porta-envases por medio de motores brushless de excéntrica electrónica para envases cilíndricos o perfilados. Ideal para máquinas mixtas: hot melt+cola fría o hot melt+autoadhesiva.*





Etiqueteuse automatique pour le positionnement d'étiquettes enveloppantes en papier et en OPP pré-coupé (épaisseur minimum 60/70 micron) sur des conteneurs cylindriques, carrés et ovales.

Application d'étiquettes par l'intermédiaire d'un système à colle thermo-fondue (Hot Melt).

La machine est pourvue de deux groupes d'applicateurs de colle à l'aide de rouleaux.

Elle est réalisée en plusieurs versions pour des productions maximales de 40.000 BPH.

Elle est caractérisée par un haut degré de productivité et de précision, par une basse consommation de colle et par une nécessité réduite d'entretien.

**La machine est réalisée en trois versions:**

**XC:**

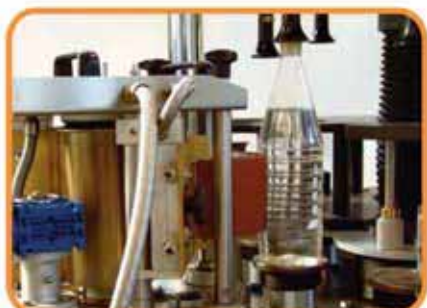
Avec rotation des sellettes porte-conteneurs et avec poulies dentées pour conditionner des conteneurs exclusivement cylindriques.

**XQ:**

Avec rotation des sellettes porte-conteneurs à came mécanique pour conditionner des conteneurs cylindriques ou profilés.

**XM:**

Avec rotation des sellettes porte-conteneurs à l'aide de moteurs "brushless" à came électronique pour conditionner les conteneurs cylindriques ou profilés. Idéal pour des machines mixtes: hot melt+colle froide ou bien hot melt+auto-adhésive.







# Leopard > HM



## Características Técnicas:

- Estructura de robusta carpintería metálica completamente recubierta en acero inoxidable.
- Aplicadores construidos totalmente en acero inoxidable y aluminio anodizado.
- Funcionamiento totalmente automático de la máquina: variación de la velocidad; movimiento estaciones según el flujo de los contenedores en la línea.

## Caractéristiques Techniques

- Base en robuste charpenterie métallique complètement recouverte en acier inox.
- Applicateurs entièrement en acier inox et en aluminium anodisé.
- Fonctionnement complètement automatique de la machine: variation de la vitesse, manutention des stations selon le flux des conteneurs sur la ligne.



## Características Técnicas:

- Cambio de formato rápido sin tener que utilizar herramientas.
- Aplicaciones especiales en grandes envases.

## Caractéristiques Techniques

- Changement du format rapide sans l'emploi d'outils.
- Applications spéciales sur des grands conteneurs.



# Leopard > HM

## Características Técnicas

- Control de la temperatura de varios equipos con microprocesador.
- Programación semanal del precalentamiento de la cola antes de la puesta en marcha.



## Caractéristiques Techniques

- Contrôle de la température des différents organes avec microprocesseur.
- Programmation hebdomadaire du pré-chauffage colle avant le démarrage.

## Características Técnicas

- Almacén de etiquetas de gran autonomía, con dispositivo de control para detectar la escasez de etiquetas.
- Posibilidad de cargar las etiquetas sin detener la máquina.
- Porta-etiquetas de doble contenedor con dispositivo neumático por vibración para favorecer el avance de las etiquetas.
- Alisado de las etiquetas específico, pre-regulado para los diferentes formatos de envases.



## Caractéristiques Techniques

- Magasin étiquettes à longue autonomie, pourvu de dispositif de contrôle avec avis d' insuffisance étiquettes.
- Possibilité de charge étiquette sans arrêt de la machine.
- Porte-étiquette à double conteneur avec dispositif pneumatique à vibration pour aider l'avancement des étiquettes.
- Lissage des étiquettes spécifique pré-enregistré pour chaque format du conteneur.

# Leopard > HM



Via Giordani, 10 - 46044 Goito Mantova - ITALY  
Tel. +39 0376 68.97.07 - Fax +39 0376 68.96.44  
[www.newteclabelling.it](http://www.newteclabelling.it) - [info@newteclabelling.it](mailto:info@newteclabelling.it)