

DIVISIONE
LINEE DI ETICHETTATURA
LABELLING LINES - LIGNES D'ETIQUETAGE - LINEAS DE ETIQUETADO

SATURNOcompatta



Linea compatta per etichettatura in automatico di prodotti cilindrici, composta da nastro trasportatore a velocità variabile 0-25mt/min con basamento in acciaio e alluminio.



Compact line for automatic labelling of cylindrical products, composed by a 0-25mts-min variable speed conveyor belt, inox / alu base support.

Ligne compacte pour étiquetage automatique des produits cylindriques, composée par un tapis convoyeur à vitesse variable de 0-25mts-min, avec support en acier et alu.

Version compacta de la linea saturno para el etiquetado de productos cilindrico, compuesta por cinta transportadora de velocidad variable 0-25mt/min con zocalo compacto de acero inoxidable

Disponibili versioni con testa etichettatrice larghezza max etichetta da 100-140-190mm la linea e' gestita da un quadro comandi con marcia/arresto, variatore velocità e fungo d'emergenza.

Available models for label width: 100-140-190mm. the line is managed by an electrical panel with start-stop buttons, speed variator and emergency button.

Disponibles versions avec tetes d'etiquetage ayant largeur etiquette de 100-140-190mm la ligne est gérée par un panneau commandes avec poussoirs marche-arret, variateur de vitesse et arrêt d'urgence.

Disponibile con cabezal etquetador de ancho maximo de etiqueta de 100-140-190mm. Una centralina digital con microprocesador integrado en el monobloque comanda la linea, motor es del tipo paso paso.



la testa viene controllata da una centralina con micro-processore integrata nel monoblocco, inclusa regolazione verticale testa tramite volantino. e' previsto un rotolatore laterale motorizzato h.100mm o 45mm per la rotazione del prodotto in fase di etichettatura



the labelling head is controlled by a microswitch controlbox integrated into the base, including the vertical adjustment by handle. it is included a motorized wrap around station too (h.110mm or 45mm upon samples) for labelling cylindrical products.

la tete est gérée par un boîtier avec microprocesseur intégré dans le bloc support, en incluant aussi le réglage vertical par manivelle. un système d'enrobage motorisé h.100mm ou 45mm est prévu pour la rotation du produit pendant l'étiquetage.

Este modelo prevé el agregado de un planchador rotulador lateral para permitir el etiquetado envolvente o semi-envolvente (wrap around) las regulaciones son posibles solamente sobre los ejes x e y.

