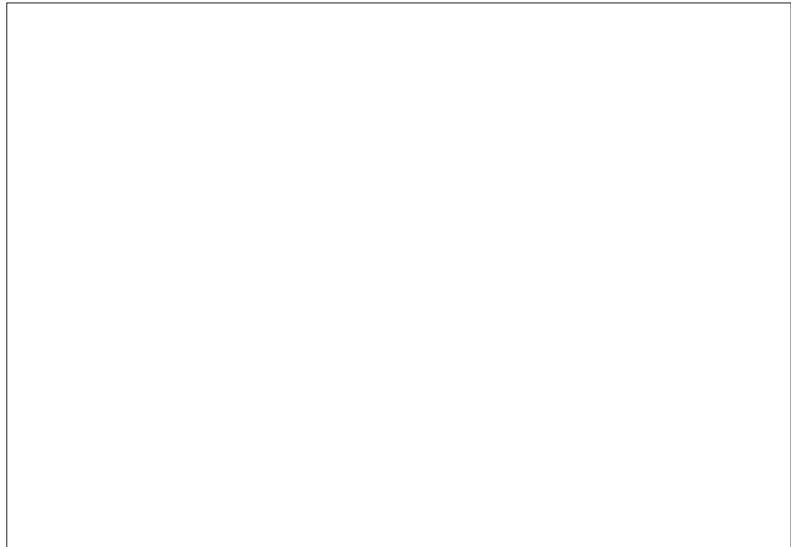


BARBERÁN, S.A. Castelldefels  
(Barcelona)

### Novedades de Barberán en FIMMA 95



#### Robot de barnizado a pistolas alternativo serie RAB-4

Se trata de una barnizadora a pistolas para la aplicación de tintes, barnices convencionales y barnices U.V.

La gran ventaja de este sistema de barnizado a pistolas radica en que no son necesarios grandes especialistas para este tipo de trabajo ya que el mismo se efectúa automáticamente y en óptimas condiciones.

La máquina de pistolas alternativas modelo RAB-4 está compuesta por:

Mesa de entrada de rodillos risalmisados  
Mesas central y de salida con banda transportadora de teflón  
Carro de limpieza de la cinta de teflón con : rodillo aplicador de disolvente, dos cuchillas de teflón, recuperación de producto y recirculación de disolvente  
Conjunto de mangueras y racords con sistema de recirculación del producto para 4 pistolas  
Balsa con caída de agua para aspiración del pulverizado  
Sistema electrónico del desplazamiento de las pistolas  
Armario de mandos eléctricos  
Equipo electrónico con ECOCONTROL automático autoprogramable con barrera de

células fotoeléctricas (Foto 1).

Equipos opcionales:

4 pistolas AIR-MIX, bomba de alimentación, regulador de presión del producto y demás accesorios  
4 giros neumáticos de las pistolas  
8 pistolas AIR-MIX, 2 bombas de alimentación, tuberías de conducción con reguladores y demás accesorios  
Conjunto de 2 pistolas de cantos  
Alimentador compensador  
Filtro de agua, separador de partículas sólidas por medio de cinta transportadora y bomba de recirculación

Cerramiento para el robot con puerta corredera, puertas peatonales y ventanas de control

#### Máquina barnizadora de cantos. Serie BC

Es una máquina para el barnizado de los cantos con tintes y barnices UV, permitiendo el acabado del canto en un solo pasaje.

La máquina está formada por una bancada con cadena de tacos de goma, conjunto prensor y variador de 4-24 m/min y una serie de elementos según los acabados que se deseen realizar (Foto 2).

Elementos de la máquina:  
Módulo de lijado FD (muela)

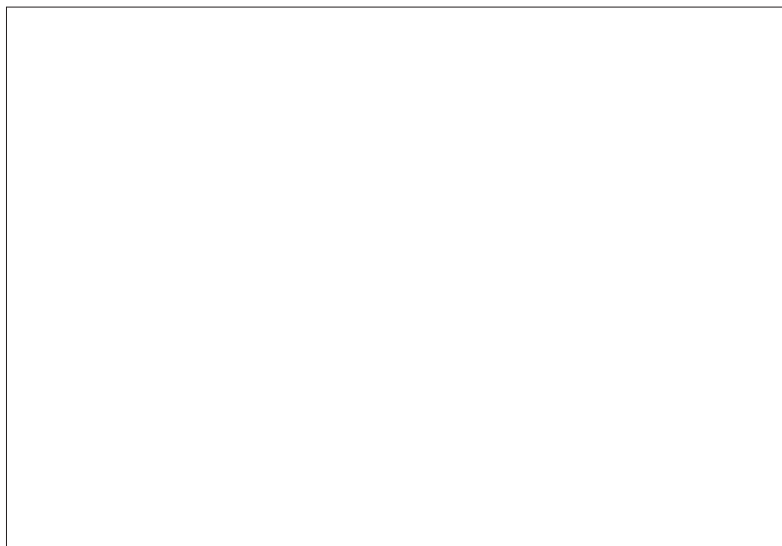
Módulo de lijado FC con oscilación y variador electrónico de velocidad

Cepillo de limpieza  
Módulo de aplicación formado por bomba y pistolas de aplicación  
Calefactor  
Módulo de secado UV con ocultación

Capota de protección del módulo UV

Grupo de filtrado del pulverizado del barniz de las pistolas

La máquina tiene una longitud adecuada a cada tipo de aplicación: fotografía, tinte, fondo, acabado, y se puede configurar según múltiples combinaciones para un diseño individualizado.



## Máquina cortadora múltiple de folio. Serie TF

Se trata de una máquina para cortar bobinas anchas de folio de papel y PVC en tiras más estrechas. Estas tiras son particularmente útiles en el sector de la industria del mueble, para la producción de paneles con cantos redondeados con radios de curvatura estrecha y para el recubrimiento de perfiles en madera, MDF, PVC, aluminio, etc (Foto 3).

Las características de esta máquina son:

1 eje desbobinador

2 ejes bobinadores con tensión ajustable

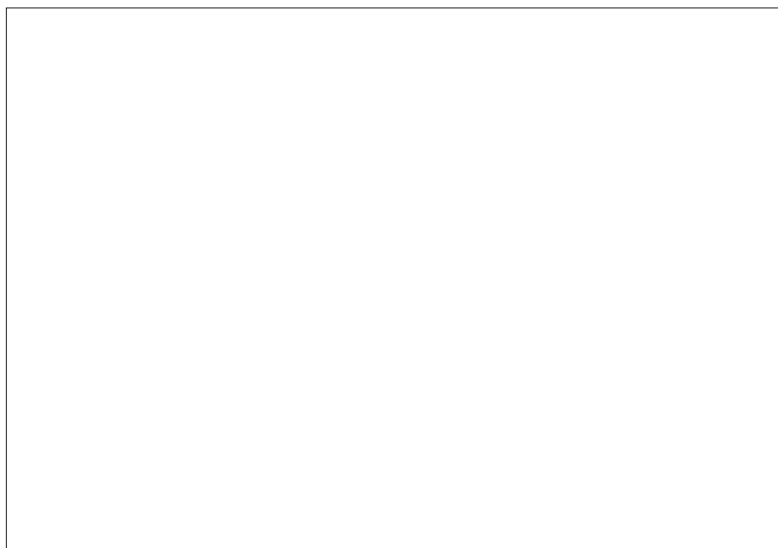
Longitud máxima de la bobina: 1.300 mm (mod TF-1300)

Diámetro máximo de la bobina: 600 mm

Ancho mínimo de corte: 20 mm

Velocidad de avance regulada electrónicamente hasta 60 m/min

Elementos adicionales son la cuchilla con soportes y contra, y el embrague para rollo de cartón de diámetro 152 mm



Para más información: **BARBERÁN**  
S.A. Ctra. Castelldefels a Gavà, Km  
3.300. Apartado 160. 08860  
Castelldefels (Barcelona). Tel. 93  
6362750. Fax 93 6361555.

ANUNCIO AGLOMERADOS  
ECAR