JOUR PARTNER





RAPHA SYSTEMS AUSTRIA **GRIESPERWARTH 3-4** A-3262 WANG Phone +43(0)7488-71133 Fax +43(0)7488-7113312 E-Mail rapha-systems@aon.at





VERSION 02-2006

TODOS LOS PRODUCTOS A SU DISPOSICIÓN.



**VERSIÓN: STARTER** Pins y placa base opcional.

**VERSIÓN: COMISIÓN** 

La alternativa óptima para la producción orientada a pequeña producción y en serie. ¡Patentado!

**VERSIÓN: SERIES** 

Sistema de pins para la producción en serie. ¡Patentado!

# **MEMBRANAS – MÁXIMA CALIDAD ROLLOS DE SILICONA Y CAUCHO**

Silicona y caucho natural para prensas de membrana (Folios y chapas).

# FILM DE PROTECCIÓN

Film para prensas sin membranacolocación bajo el plato calientedisponible con o sin sujeción.

#### PLAN RAPHA

El software óptimo para la mejor colocación de los paneles sobre la mesa de la prensa.

# **ALMACÉN DE BOBINAS (PATERNÓSTER)**

Para almacenar rollos de PVC cerca de la prensa -(en alturas diferentes y con capacidad de rollos diferentes).

## IONIZACIÓN -

Para descarga electrostática en el folio antes de entrar en la prensa.









П

П

# DISPENSADOR DE PVC COMPLETO CON CORTADOR AUTOMÁTICO

Para corte rápido del folio cerca de la prensa.

#### **CUCHILLA ESPECIAL DE RECORTE BS-1**

Para fácil recorte del sobrante del folio después del pegado.

#### PULIDO Y SISTEMAS DE LIMPIEZA - RBM

Para pulido y limpieza del folio después del proceso de prensado.

#### **LIMPIADOR DE PANEL - RPC 800 &1300**

Para limpieza inferior y superior de paneles al mismo tiempo. Conveniente sobre todo antes de aplicar la cola.

#### LIMPIADOR MANUAL

Para fácil y rápida limpieza de la parte posterior de las partes de 3D-termoformado

#### **VOLTEADOR RAPHA**

Para voltear la carga correcta de las prensas

# TECNOLOGÍA PARA LACAR Y TIRAR COLA-

Para aplicar la cola a superficies planas y bordes.

#### TRAZADOR RAPHA

Para un correcto acabado.

#### RFP EMPAQUETADOR VERTICAL-

El sistema para empaquetar restos de folio, reduce el volumen de los restos de folio.

### MÁQUINAS USADAS -

máquinas Usadas para producción de las diferentes fases del prensado en 3D (Paternóster, Prensas de la Membrana)

# SOLUCIONES ESPECIALES DE AYUDA AL CLIENTE

Sus problemas especiales en la producción de 3D son nuestro desafío.