

# INSTALACIONES DE DESENGRASE Y LIMPIEZA



## EVT Eiberger Verfahrenstechnik GmbH

Nuestro pequeño sistema más polifacético, es ampliamente usado para las actividades de limpieza y desengrase en muchas industrias.

Cualquiera que sea su área, talleres de mecanizado, electrónica, instrumentos médicos, joyería, componentes visibles en el campo de los implantes dentales, el **BAMBINO** puede combinarse con las limpiezas más exigentes.

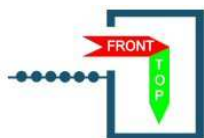
El **BAMBINO** personaliza las más típicas características de las plantas EVT y dependiendo de sus propósitos, puede ser equipado con las correspondientes opciones adicionales. El controlador de lógica programable (PLC) permite tener detalle y ajuste exacto de todas las aplicaciones deseadas.



Las máquinas con el típico sistema de carga frontal, mantienen latente el riesgo de escapes de disolventes debido a aperturas de puerta por problemas técnicos.

Cuanto mayor sea la cantidad de disolvente contenido en una instalación, mayores deberían ser los requisitos de seguridad para evitar daños causados por escapes de disolventes.

### **EVT Sistemas de carga frontal-superior proporcionan MÁXIMA SEGURIDAD!!**



Las cámaras de trabajo de estas instalaciones están por debajo del nivel de las puertas de carga, y por consiguiente evitan cualquier tipo de pérdida/fuga de disolvente, incluso bajo errores técnicos.

## Datos técnicos

Disolventes utilizables:	Percloroetileno (PER) Tricloroetileno (TRI) Cloruro de Metileno (DCM) Hidrocarburos (A III) Alcoholes modificados (A III) Bromohidrocarburos (nPB)
Contenido de disolvente:	200 - 1000 dm <sup>3</sup>
Peso de la planta:	1200 - 2000 kg
Rendimiento:	4 - 10 cargas/hora hasta 150 kg/h
Dimensiones de la cesta:	370 x 220 x 200 mm 480 x 320 x 200 mm 480 x 320 x 300 mm cestas especiales bajo pedido
Dimensiones externas:	3000 x 1800 x 2500 mm
Modo de operación:	1 - 3 turnos



## **BAMBINO - FRONT-TOP-LOADER** (carga frontal superior)



[www.evt-gmbh.eu](http://www.evt-gmbh.eu)