

Similar al **GIGANT** carga superior, el **GIGANT** carga frontal-superior puede ser ajustado a los más variados requerimientos y equipado con las más diversas opciones.

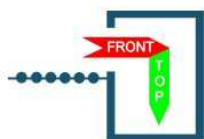
Desde que muchas áreas de producción empezaron a depender de la carga frontal, nosotros desarrollamos una planta segura, donde las piezas a desengrasar vienen cargadas desde arriba en el interior de una segura cámara de trabajo dentro de la planta, a pesar de que también éstas se carguen desde su parte frontal.



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)
Contenido de disolvente:	200 - 5000 dm ³
Peso de la planta:	2000 - 8000 kg
Rendimiento:	1 - 4 cargas/hora máx. 2000 kg/h
Dimensiones de la cesta:	Según se requiera
Dimensiones externas:	Según se requiera
Modo de operación:	1 - 3 turnos

GIGANT - FRONT-TOP-LOADER (carga frontal superior)

