

-Con cesta giratoria

Máquinas para lavar piezas metálicas en algunos minutos, con **carga y descarga de piezas por la parte superior**.

El lavado se efectúa por aspersión a 3 bar.

Una plataforma giratoria equipada con una cesta, asegura la rotación de las piezas evitando los ángulos muertos, permitiendo el lavado por todas sus caras. Ciclo de aspersión automático. Aspiración de vapores.

Las máquinas con cesta giratoria pueden suministrarse en **2 versiones**:

- Calefaccionadas** para la utilización de productos alcalinos.
- No calefaccionadas** para la utilización de productos en frío.

**-Con carro porta-piezas**

-Máquinas de una cámara con toberas móviles (aumento del área de lavado) y piezas estáticas que proyectan la solución alcalina caliente sobre las piezas, incrementando la limpieza por el efecto de la acción mecánica de la aspersión. Válidas para el lavado general de piezas de no muy elevadas producciones:

- Carga y descarga de las piezas por la parte frontal.
- Ciclo automático.**

-Con tambor rotativo

-Máquinas especiales para desengrase y limpieza a granel de pequeñas piezas y tornillería. Movimiento continuo de las piezas durante el ciclo de lavado. Con tambor rotativo que permite la carga y descarga a granel por el mismo lado.

- Ciclo automático intermitente.**

-Serie TM con plataforma giratoria

-Máquinas que permiten ejecutar diferentes tratamientos sin necesidad de manipulación de las piezas en la misma cámara.

- Apertura automática de la puerta.**

-**Rotación de las piezas sobre plataforma giratoria** evitando ángulos muertos, permitiendo el lavado por todas sus caras, con imposibilidad de mezcla de los baños.

-**Programación automática** hasta un total de cuatro etapas: Lavado-Aclarado-Pasivado o Fosfatado.

