

Sistemas de Lavado

Pagani diseña y fabrica a la medida de sus necesidades, sistemas de lavado de plásticos como PET, Polietileno y Polipropileno, ya sea que se trate de productos post-consumo en general, envases o film.

Sistemas de alto rendimiento y fácil mantenimiento, con diseño modular para futuras expansiones.

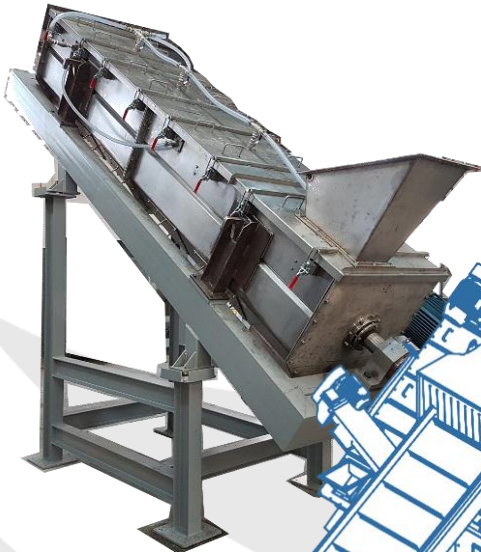
Sistemas con agua caliente cuando hay que retirar residuos de pegamento de etiquetas. Agua fría para materiales post-consumo o películas.

Los sistemas incluyen secciones de:

- Clasificación
- Pre-lavado
- Molienda y Lavado
- Secado

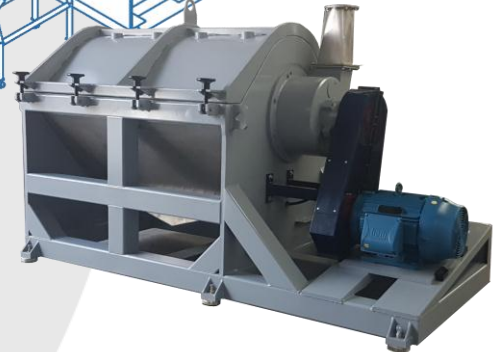
Friction Washer

Para lavado de sólidos, expulsar residuos y retirar exceso de agua.



Centrífugas de Enjuague y Secado

Para materiales duros. Entregan material con 1% de humedad máxima



Molinos

Con inyección de agua.
Alimentación forzada.
Hasta 300 HP

