

Machinery and Plants for
Paper Industry
Water Treatment Systems



Limpiadores de baja densidad DPL

Limpiadores de baja densidad DPL

Los limpiadores de baja densidad **ST Machine** son usados para eliminar impurezas como arena, arcilla, stickies y otros contaminantes ligeros todavía presentes en la pasta con diferentes pesos específicos.

Los limpiadores son fabricados con materiales plásticos especiales, adecuado para trabajar a altas temperaturas y con una excelente resistencia a la abrasión y a diversos productos químicos.

El número de limpiadores a dimensionar depende del grado de limpieza requerido y de la calidad de las materias primas a limpiar.

El rango de consistencia de trabajo puede variar de 0.5% a 1.2%.

La última etapa normalmente está equipada con una trampa de desechos con adición de agua para reducir la pérdida de fibras.

Las estructuras de soporte de los limpiadores están diseñados para operaciones de reemplazo rápido.



Modelo	DPL600
Consistencia de trabajo [%]	0,5 ÷ 1,2