



主要应用领域

从生活垃圾中分选玻璃
回收各种玻璃

你知道吗?

资源是有限的, 用可持续性的方法使用资源至关重要。资源的价值可以在社会中循环。



AUTOSORT COLOR



阀组可扩展



自清洁功能



可处理
高损耗分选任务



设备特点

针对玻璃回收, AUTOSORT COLOR设备通常放在AUTOSORT LASER 设备后端使用, 可以将回收的混色玻璃, 进行精细的颜色分选, 更好地满足后端再生利用的要求。即使针对潮湿、脏污的入料, 分选性能也不会打折, 回收的玻璃纯度可达95%。



技术亮点

FLUID COOL®技术



设备参数

1200		阀组	阀间距
宽度	2,450mm	TS400	6.25mm
长度	3,500mm		
高度	2,402mm		
重量*	4,990kg		

* 以上数据供参考。实际参数依据应用和入料情况不同而变化。详细信息可联系陶朗 获取



无忧之选

玻璃分选对设备的稳定性要求高——AUTOSORT COLOR摆脱故障停机的烦扰



扫码了解更多

