



RCL烟雾吸收净化器

RCL工业烟雾吸收净化器，是一种吸收工业废气的净化装置，可以有效吸收在加工中产生的有害气体及异味。例如：塑料（pvc\pe）橡胶、玻璃、木材、油面金属、纸张在打标、雕刻、喷码、切割加工中产生的有害烟雾废气，改善工作区域的环境，保护员工的健康。

异味&有害气体吸收装置

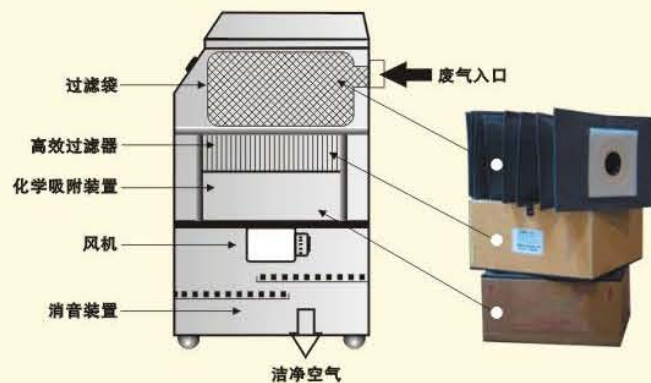
ACT系列废气吸附装置应用物理及化学吸附原理，消除工作环境中产生的异味和有害气体。



应用的领域：
激光切割、激光打标、等离子切割，塑料加工、实验室、印刷等生产的有害工业废气。

特点：

- 有效吸附，在激光机打印过程中产生的粉尘和烟雾，将灰尘和气味产生最小化，无害化。
- 大容量滤芯设计，提高使用寿命。
- 保护激光机镜头，避免粉尘颗粒刮花镜头，为用户减少镜头更换费用的支出。
- 对颗粒物吸收效率99.9%。并通过专用的化学过滤器可有效去除废气中的有毒，有害气体。



应用范围：
食品、化学溶剂、有机溶剂、苯、二甲苯、等有害物质。



技术参数

型号 Model	电源 Power	风量 (m ³ /min)	压力 (pa)	功率 (kw)	体积 Volume	外型尺寸(mm)			进出口 口径
						长	宽	高	
ACT-30	AC 380V-3P	30	2500	2.2	0.5	1200	1300	1000	175
ACT-60		60	2500	3.7	1	1300	2200	1000	250
ACT-90		90	2500	5.5	1.5	1500	2200	1200	300
ACT-120		120	2500	7.5	2	1600	2300	1400	350
ACT-150		150	2500	11	2.5	1800	2300	1600	400
ACT-180		180	2500	15	3	1800	2400	1800	450
ACT-210		210	2500	20	3.5	2000	2300	2000	500
ACT-240		240	2500	20	4	2000	2300	2200	550
ACT-300		300	2500	22.5	5	2500	2200	2400	600

注：以上数据如有更改恕不通知，用户如有特殊要求,公司可以为你专业设计。