

脉冲滤筒式除尘器 GMTT-4-I

产品名称	脉冲滤筒式除尘器 GMTT-4-I
公司名称	上海中怡工业除尘技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	上海市金山区廊下镇景乐路228号3幢54座（注册地址）
联系电话	86 021 52161002 13641820376

产品详情

gmtt系列脉冲滤筒式除尘器

gmtt系列脉冲滤筒式除尘器是一种风量应用范围中等的圆筒形除尘器，应用于操作压力要求较高的条件下。适宜作为真空吸尘系统的最终过滤器。比较袋式除尘器过滤精度更高，外形尺寸较同样用途布袋除尘器更小。配合相应的滤料可以应用于精细化工、制药、电子、食品等行业当中。另外该系列产品可以根据实际需要，通过改变外形尺寸增加滤筒数量的方法，在一定范围内增加过滤面积，以增大处理风量。

滤筒除尘器与布袋除尘器相比其主要的特点就是过滤精度高，而这种区别形成的原因也正是由于二者所采用的滤料不同。

滤筒除尘器的另外一个重要的特点就是，滤筒采用了褶式结构。这种结构使得滤筒除尘器获得单位过滤面积所需的占地更小。比如： $\varnothing 153 \times 2000$ 的过滤袋有效过滤面积约为 0.96m^2 ，而 $\varnothing 153 \times 2000$ 的过滤筒的有效过滤面积约为 4.6m^2 几乎是布袋过滤面积的5倍。

gmtt系列除尘器技术参数

型号	gmtt-4-i	gmtt-7-i	gmtt-9-i	gmtt-12-i	gmtt-14-i	gmtt-18-i	gmtt-23-i	gmtt-14-ii	gmtt-18-ii		
参数											
滤袋个数	4	7	9	12	14	18	23	14	18		
过滤面积 m ²	9	16	20	27	32	41	52	64	82		
滤袋规格	$\varnothing 153 \times 1000 \text{ mm}$							$\varnothing 153 \times 2000 \text{ mm}$			

工作温度	<120									
设备阻力 pa	1200-1500									
除尘效率	99.5									
过滤风速 m/s	0.6-1									
处理风量 (m ³ /h)	300-500	540-900	720-1200	900-1500	1200-2000	1500-2500	1800-3000	2400-4000	4000-5000	
电磁脉冲 阀个数	2	3	3	4	4	4	4	4	4	
脉冲宽度	0.05-0.25s									
脉冲间隔	5-60s									
脉冲周期	20-130s									
喷吹压力 mpa	0.5-0.7									
喷吹耗气 (m ³ /mi n)	0.08-0.16	0.1-0.2	0.1-0.2	0.1-0.2	0.1-0.2	0.1-0.2	0.1-0.2	0.1-0.2	0.1-0.2	
外形尺寸	∅ 600 × 2741	∅ 800 × 2746	∅ 920 × 2831	∅ 1022 × 3568	∅ 1022 × 3568	∅ 1022 × 3568	∅ 1182 × 3774	∅ 1337 × 3968		
壳体厚度 (mm)	4	4	5	5	5	5	6	6		