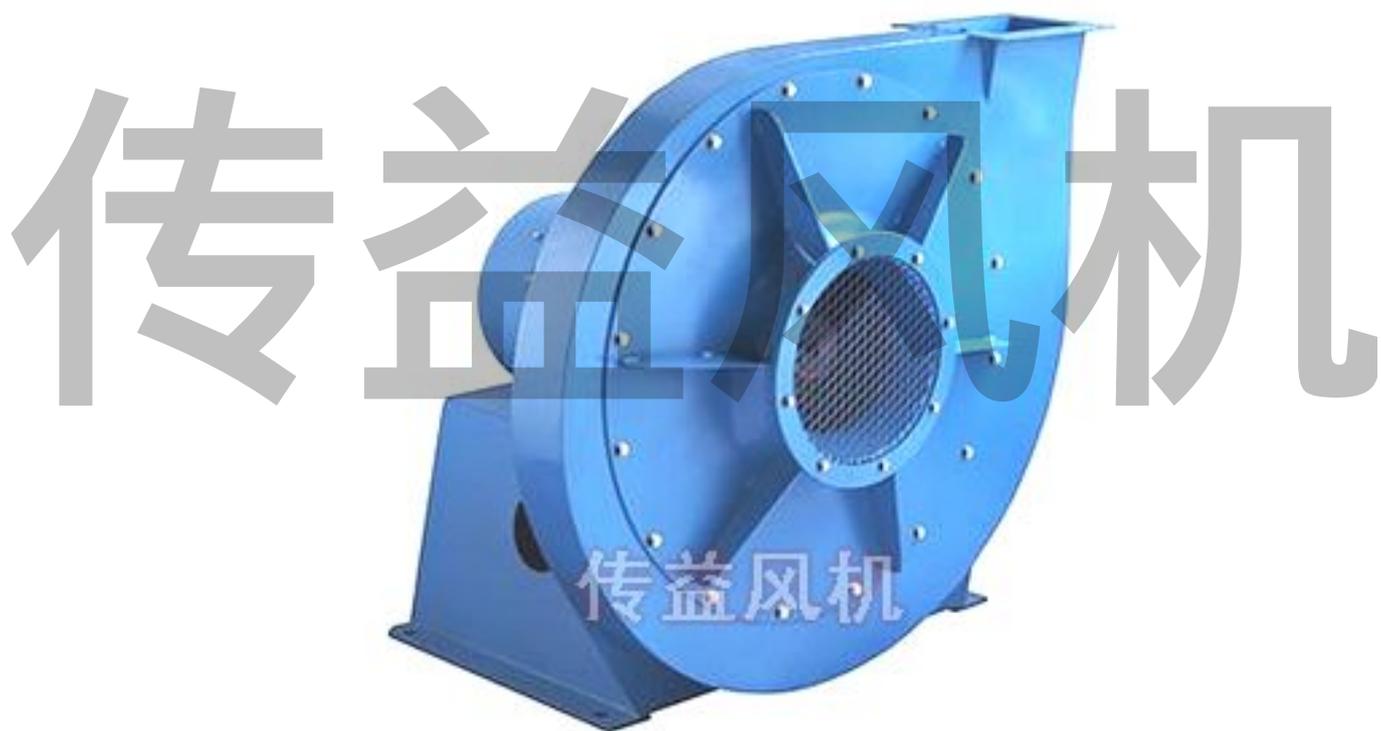


 **HUANYI 传益风机**

6-27、7-10 型离心风机



淄博传益通风设备有限公司

6-27、7-10 型离心通风机

1、用途

6-27- $\frac{12}{13}$ N_o6.3A 及 7-10-12N_o4.3A 型离心通风机主要特点是压力高、流量小，风机配有过滤器装置，可作为高净化强制通风用。机组主零部件是采用 4A13 铝合金及电镀件制成，具有一定的防腐能力。还具有使用寿命长，外型美观等特点。该机广泛应用于仪器仪表行业、纺织行业、油脂化工行业、实验室、胶片洗印装置、玻璃器皿吹制等诸方面的强制通风及高压动力源。

使用条件 输送的介质为空气或对人体无害的气体心广体无害的气体以及含有微量酸性的气体；被输送的气体内不得含有酸性物质，所含粉尘颗粒度不大于 150mg/m³；被输送气体的温度不得超过 55℃。

2、结构特点

6-27- $\frac{12}{13}$ N_o6.3A 及 7-10-12N_o4.3A 型离心通风机是由叶轮、机，过滤器、电动机等组成。叶轮经过精密平衡校正，运转平稳可靠，空气性能好，噪声低。风机制成左、右旋两种形式，出风口角度分别制成 0 度、90 度、180 度、270 度。

3、性能与选择

风机的以风机的流量、全压、功率和效率表示之。一般均指在标准状态下的风机性能。使用条件为非标准时，必须按性能参数关系或换算成标准状态下的，再进行选择。

6-27- $\frac{12}{13}$ N_o6.3A 风机性能表

转速 /(r/min)	全压 /Pa	流量 /(m ³ /h)	效率 (%)	电动机型号	功率 /KW
2900	7492	72	62	Y90L-2	2.2

	7463	120	74		
	7453	140	77.5		
	7375	182	82		
	7277	240	82		
	7061	301	76		
	6816	574	50		
	6600	621	45		

注：表中性能参数系在带有过滤器情况下测得。过滤器阻力为 1491Pa，过滤器的空气量为 641m³/h。

7-10-12№4.3A 风机性能表

转速 /(r/min)	全压 /Pa	流量 /(m ³ /h)	效率 (%)	电动机型号	功率 /KW
2900	2942	235	60	Y801-2	0.75
	3011	250	65		
	3060	265	69		
	3089	275	70		
	3138	285	70		
	3138	300	68		
	3138	325	62		
	3089	350	54		

注：表中性能参数系在带有过滤器情况下测得。过滤器阻力为 1677Pa，过滤器的空气量为 389m³/h。

当除掉过滤器，在管网阻力较小的状况下，流量和全压都有部分提高(一般在相对密度较小时可用)，但要严防过载而烧毁电动机。

5、订货须知

6-27-12 型风机与 6-27-13 型风机外形尺寸、基础安排尺寸相同，6-27-13 型风机只是出口改为法兰联接形式，其风机性能可视为相同，敬请用户选择时注意。

感谢查阅我公司产品样本，欢迎点击以下网址了解更多产品信息：

全部产品：www.chuanyi66.cn

锅炉引风机：www.glyfj.net

离心风机: www.lx-fan.net

传益风机