

煤气加压风机,高炉、焦炉、转炉煤气加压

产品名称	煤气加压风机,高炉、焦炉、转炉煤气加压
公司名称	山东顺通风机有限公司
价格	20000.00/台
规格参数	品牌:顺通 型号:RMJ 类型:高压鼓风机
公司地址	周村区南郊镇吴家村
联系电话	86 0533 6060286 13964328579

产品详情

品牌	顺通	型号	RMJ
类型	高压鼓风机	气流方向	离心风机
材质	铁壳风机	风机压力	1563pa-9500pa
性能	低噪音风机	用途	煤气站煤气加压,高炉、焦炉、转炉煤气加压,氨气、沼气、甲烷等气密性严谨的气体输送,以及高压强制鼓风
重量	1000 (kg)	功率	200 (kw)
风量	35200 (m3/min)	升压	9.5 (kPa)
适用范围	气体输送,以及高压强制鼓风		

rmj型煤气加压风机是根据二段式煤气炉的发展趋势,结合单段式煤气发生炉而开发的新型煤气排送机,它从根本上解决了长期以来依赖进口风机或用罗茨鼓风机噪音高流量不能调节的状况。

从投放市场以来的运行证明:该机噪音低、性能曲线平坦、流量调节区域大、效率高、耗能低,特别是密封性好,运行稳定,深受广大顾客的好评。

该机可制成顺时针或逆时针方向旋转,出口角度分别为0度、90度、180度三个方向,用户可根据实际管网分布需要自行选择。

二、用途:

本机专门适用于厂矿煤气站煤气加压,高炉、焦炉、转炉煤气加压,氨气、沼气、甲烷等气密性严谨的气体输送,以及高压强制鼓风。

三、结构特征：

该风机为板焊式整体结构，主要有以下部件组成：

- 1、叶轮。叶轮是整台风机的核心，因此该机的叶型按新的高效风机理论进行优化设计，材料根据不同需要分别选用优质不锈钢或合金制造，具有较好的抗腐能力和足够的强度。叶轮成型后，经静、动平衡校正，精度为g4级（高于国标g6.3级）。
- 2、机壳。用优质碳素钢与机座整体焊接而成，保证了整机的刚性，机壳内涂环氧树脂，以加强抗腐性能；机壳上部设g2 蒸汽管接口,下部设g1 排污阀；风机的进出口法兰采用标准法兰，以利用用户管道联接。
- 3、密封组。本密封主要采用软填料密封和离心密封，密封内无易损件，结构十分简单，效果特别可靠，更换方便。
- 4、电机。本机配套的电机采用yb系列电机，yb系列电机防爆等级为d bt4，防护等级为ip44。

型号	传动方式	转速 (rpm)	序号	流量 (m ³ /h)	全压 (pa)	电动机		地脚螺栓
						型号	功率(kw)	
rmj 280-630	d	2950	1	9210	6289	yb280s-2	75	10-m20 × 500
			2	11260	6369			
			3	13240	6335			
			4	15420	6224			
			5	17180	6167	yb280m-2	90	
			6	18460	5993			
			7	20350	5894			
rmj 300-970	d	2950	1	10950	9443	yb315m-2	132	8-m22 × 500
			2	13450	9690			
			3	14700	9774			
			4	15950	9789	yb315l1-2	160	
			5	18460	9804			
			6	20960	9663			
			7	22200	9485			
rmj 400-570	d	2950	1	17580	6061	yb315s-2	110	8-m22 × 500
			2	19280	6012			
			3	20950	5890			
			4	22640	5742			
			5	24330	5563	yb315m-2	132	
			6	26000	5388			
			7	27700	5179			
rmj 400-700	d	2950	1	18600	7402	yb315m-2	132	8-m22 × 500
			2	20300	7334			
			3	21940	7197			
			4	23780	7022			
			5	25680	6810	yb315l1-2	160	

			6	27500	6597			
			7	29800	6354			
rmj 500-700	d	2950	1	23400	7353	yb315l1-2	160	8-m22 × 500
			2	25660	7273			
			3	27880	7129			
			4	30130	6950			
			5	32390	6734	yb315l2-2	200	
			6	34600	6517			
			7	35200	6384			