

济南/青岛/淄博/枣庄8-09高压离心风机

产品名称	济南/青岛/淄博/枣庄8-09高压离心风机
公司名称	贾东海（个人会员）
价格	.00/个
规格参数	品牌:云笑 型号:8-09-6.8A 类型:离心式鼓风机
公司地址	中国 山东 淄博市 山东省淄博市周村区南郊镇吴家村
联系电话	86 0533 6066687 13475546082

产品详情

品牌	云笑	型号	8-09-6.8A
类型	离心式鼓风机	气流方向	离心风机
材质	铁壳、不锈钢	风机压力	高压风机
性能	高压风机	用途	管道风机
重量	不等 (kg)	功率	7.5 (kw)
风量	10523 (m3/min)	升压	675 (kPa)
适用范围	化铁炉配套的专用风机，也可作为各种熔炉、锻冶炉鼓风		

一、风机的用途 8-09、9 - 12型高压离心通风机是与熔化率为1、2、3、5、7t/h化铁炉配套的专用风机，也可作为各种熔炉、锻冶炉鼓风和输送无腐蚀性、不自燃、不含粘性物质之气体，其它性能相近者亦可选用，但输送介质的温度不得超过80℃，介质中所含尘土及硬质颗粒物不大于150mg/m³。

二、风机的型式 1、8 - 09、9 - 12型风机均为单吸入，8 - 09型风机，我公司设计机号有6.8a、7.1d、8d、8.5d、9d五个机号。9 - 12型风机我公司设计机号有6.8a、7.1a、7.4d、7.7a、8d、9d六个机号。

2、8 - 09、9 - 12型风机机壳制成顺时针旋转或逆时针旋转两种型式。

3、风机的出口位置以机壳的出口角度表示，“顺”、“逆”风机机壳制成0度、90度、180度。

三、风机的结构 风机主要由叶轮、机壳、进风口、传动组、密封件、机座等组成。

1.叶轮：叶轮按新的高效前向风机理论设计，叶轮成形后，经静、动平衡校正，故运转平稳。

2.机壳：用普通钢板焊接成蜗形壳整体。

3.进风口：做成收敛式流线型的整体结构，用螺栓固定在前盖板上。4.传动组：由主轴、轴承箱、联轴器等组成。主轴由优质钢制成，轴承箱整体结构。采用滚动轴承，滚动轴承用润滑脂润滑。

如有需求请拨打电话13475546082或是qq-929617544，我们可根据您的需求给您发送相关详细资料

一、风机的用途 8-09、9 - 12型高压离心通风机是与熔化率为1、2、3、5、7t/h化铁炉配套的专用风机，也可作为各种熔炉、锻冶炉鼓风和输送无腐蚀性、不自燃、不含粘性物质之气体，其它性能相近者亦可选用，但输送介质的温度不得超过80℃，介质中所含尘土及硬质颗粒物不大于150mg/m³。

二、风机的型式 1、8 - 09、9 - 12型风机均为单吸入，8 - 09型风机，我公司设计机号有

6.8a、7.1d、8d、8.5d、9d五个机号。9 - 12型风机我公司设计机号有

6.8a、7.1a、7.4d、7.7a、8d、9d六个机号。

2、8 - 09。9 - 12型风机机壳制成顺时针旋转或逆时针旋转两种型式。

3、风机的出口位置以机壳的出口角度表示，“顺”、“逆”风机机壳制成0度、90度、180度。

三、风机的结构 风机主要由叶轮、机壳、进风口、传动组、密封件、机座等组成。

1.叶轮：叶轮按新的高效前向风机理论设计，叶轮成形后，经静、动平衡校正，故运转平稳。

2.机壳：用普通钢板焊接成蜗形壳整体。

3.进风口：做成收敛式流线型的整体结构，用螺栓固定在前盖板上。4.传动组：由主轴、轴承箱、联轴器等组成。主轴由优质钢制成，轴承箱整体结构。采用滚动轴承，滚动轴承用润滑脂润滑。

如有需求请拨打电话13475546082或是qq-929617544，我们可根据您的需求给您发送相关详细资料

一、风机的用途 8-09、9 - 12型高压离心通风机是与熔化率为1、2、3、5、7t/h化铁炉配套的专用风机，也可作为各种熔炉、锻冶炉鼓风和输送无腐蚀性、不自燃、不含粘性物质之气体，其它性能相近者亦可选用，但输送介质的温度不得超过80℃，介质中所含尘土及硬质颗粒物不大于150mg/m³。

二、风机的型式 1、8 - 09、9 - 12型风机均为单吸入，8 - 09型风机，我公司设计机号有

6.8a、7.1d、8d、8.5d、9d五个机号。9 - 12型风机我公司设计机号有

6.8a、7.1a、7.4d、7.7a、8d、9d六个机号。

2、8 - 09。9 - 12型风机机壳制成顺时针旋转或逆时针旋转两种型式。

3、风机的出口位置以机壳的出口角度表示，“顺”、“逆”风机机壳制成0度、90度、180度。

三、风机的结构 风机主要由叶轮、机壳、进风口、传动组、密封件、机座等组成。

1.叶轮：叶轮按新的高效前向风机理论设计，叶轮成形后，经静、动平衡校正，故运转平稳。

2.机壳：用普通钢板焊接成蜗形壳整体。

3.进风口：做成收敛式流线型的整体结构，用螺栓固定在前盖板上。4.传动组：由主轴、轴承箱、联轴器等组成。主轴由优质钢制成，轴承箱整体结构。采用滚动轴承，滚动轴承用润滑脂润滑。

如有需求请拨打电话13475546082或是qq-929617544，我们可根据您的需求给您发送相关详细资料