

CX-75H隔热防湿鼓风机

产品名称	CX-75H隔热防湿鼓风机
公司名称	上海玺朗机电科技有限公司
价格	1000.00/台
规格参数	品牌:全风 型号: CX-75H 功率: 0.75KW
公司地址	上海市嘉定区新成路500号2层15室
联系电话	021-31123789 13816168914

产品详情

cx-75h隔热防湿鼓风机，0.75kw耐高温鼓风机，透浦式鼓风机，电话：13816168914，qq:2439139378，

全风cx

品牌

材质

叶轮数

型号

功率

原理

排气压力

出入口径

适用范围

全风cx-75鼓风机

品牌：全风

名称:鼓风机/透浦式鼓风机/中压风机

本公司亦可提供特点：小型·重量·轻高压前顷式叶片设计，体积小、质量轻且较有高压之产生。低噪音新设计，能消除切风时产生之高频及特殊之消音材质，大幅降低噪音比。采用铝合金材质,大幅降低重量,达到轻量化的目的。1.马达为全闭外扇型铝框马达，特殊轴心设计，可适全长时间使用。

2.特殊叶片设计，压力高，风量大，噪音低，寿命长。

3.特殊风量调节风门，风量控制稳定性高，操作容易.样式种类齐全，库存多！全风风机的特点：流量稳、高效率、低能耗：在先前设计与严密的品质管制下，漩涡气泵具有如下的性能。低耗能：所以吹喷吸引等任何方法任何方法都有其效能，且漩涡气泵在高压力的范围有较保守的设计，在使用情形产生变化时，漩涡气泵依然安全运转。全风风机安装容易：漩涡气泵可随时安装于使用场所供压缩空气或用于抽真空。且能任意安装于水平或垂直的方向。全风风机可靠性高：除了叶轮外，漩涡气泵没有其他动件，且叶轮直接连接马达，无齿轮或传动皮带带动，因此可靠性高，几乎免维修。低震动：机械精密度高，回转部分之另件均经过极精密之平衡设计，测试、校正所以震动率很低。全风风机低噪音：使用低噪音马达直接传动，出入口皆有内藏式消音器，能降低运转时的噪音。全风三十余年之制造经验加上严密的品管，使所有的零件均能达到最高品质要求。同时为确保性能，每一台漩涡气泵在出厂前均做运转测试。全风高压鼓风机的工作原理：全风高压鼓风机是吹吸两用的漩涡气泵，其特殊的叶片设计，具有压力高、风量大、低噪音、耐高温等特点。泵绝缘性能强,安装容易,稳定性高,通过的气体无油、干燥,最高品质。高压和高吸力的产生在于叶轮独特的设计。

全风隔热鼓风机，旋涡鼓风机，耐高温鼓风机，隔热鼓风机，耐高温鼓风机是我公司的重点产品，独特的加长轴设计，让叶轮直接定位于轴承上，通过特殊设计的个隔热盘，将温度隔离，网状散热设计让风道更流畅。进口加装消音棉，让我们的运行噪音更低。全铝合金，让我们的重量变得更加轻盈。

全风隔热鼓风机，旋涡鼓风机，耐高温鼓风机有如下特点：1、安装容易

可随时安装于使用场所供压缩空气或用于抽空。且能任意安装水平或垂直的方向。2、结构坚固

本体用adc12铝合金铸造

，有别于一般铁壳或ac10铝合金制之鼓风机，adc12材质与奔驰轿车车轮鼓同一材质，更坚固耐用。

3、可靠性高除了叶轮外，全风高压风机没有其他动件，且叶轮直接连接马达，无齿轮或传动皮带，因此可靠性高，几乎免维修。无油气、无污染，叶轮旋转时，不与任何不见接触，免润滑，因此可保证百分之百无油气。4、低震动零件采用德国、日本进口加工、检测设备，运转部分之零件均经过极精密之平衡设计，测试、校正所以震动率很低级。5、低噪音

使用高压低噪音马达直接传动，出入口皆有内藏式消音棉，能降低运转时噪音。使用和保养：1，

风机应放置在较平稳的地方，周围环境应清洁、干燥、通风。2，

风机叶轮旋转方向必须与风扇罩壳上所标箭头方向一致。3，风机工作时，应避免风机的进风口和出风口出现完全封死现象，以免使气泵产生过大的热量和电动机超电流引起气泵损坏。4，风机除电机转子两只轴承外，其它部位没有直接接触摩擦。本气泵轴承安装方式主要分二类。第一类气泵端的轴承安装在电机机座和叶轮中间的泵体内，这类气泵平时不需要加润滑脂。第二类气泵端的轴承是安装在泵盖中间，此类气泵端的轴承应定期加润滑脂（7018高速润滑脂）。每月一次，对于三班连续工作的气泵应当增加加油次数。此类气泵电机风扇端的轴承维护保养按第一类气泵。