

4-73工业离心风机，G/Y4-73 No.18.5C离心式通风机，锅炉鼓风机

产品名称	4-73工业离心风机，G/Y4-73 No.18.5C离心式通风机，锅炉鼓风机
公司名称	山东汇东风机有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	武城县鲁权屯镇空调产业园郑郝路与宏海路交叉口
联系电话	18766069667 18766069667

产品详情

G4-73 NO.18.5C

工业离心风机、环保除尘风机、锅炉鼓风机、C式皮带传动、运行稳定、噪声低、效率高。

Y4-73锅炉送风机26.5F功率160KW，水泥基础现场安装版，服役于鄂尔多斯某电厂锅炉

G、Y4-73型锅炉离心通、引风机适用于火力发电厂中蒸汽锅炉的通引风机系统。在无其他特殊要求时，G4-73亦可用于矿井通风及一般通风。

通风机输送的介质为空气，最高温度不得超过80℃。
引风机输送的介质为烟气，最高温度不得超过250℃。

在引风机前，必须加装除尘装置，以尽可能减少进入风机中烟气的含尘量。根据一般电厂使用情况，除尘效率不得低于85%。

从电动机一侧正视，叶轮顺时针旋转，称为右旋风机，以“右”表示；叶轮逆时针旋转，称为左旋风机，以“左”表示。风机的出口位置，以机壳的出风口角度表示。订货时需注明。

风机的传动方式有C、D两种。

GY4-73型风机主要由叶轮、机壳、进风口等部分组成。 8~20
除具有上述部分外，还有传动部分等。

(1) 叶轮由12个后倾的机翼型叶片、曲线型前盘和平板后盘组成。用钢板或铸铝合金制造，并经动、静平衡校正，空气性能良好，效率高、运转平稳。

(2) 机壳是用普通钢板焊接而成的蜗形体。单吸入风机的机壳做成三种不同形式（N0 8-12机做成整体结构，不能拆开，N0 14—16机壳做成两开式，N0 18—28机壳做成三开式）。对引风机，蜗形板作了适当加厚以防磨。

(3) 进风口制成整体，装于风机的侧面，与轴向平行的截面为曲线形状，能使气体顺利进入叶轮，且损失较小。

(4) 传动部分由主轴、轴承箱、滚动轴承、皮带轮或联轴器组成。