

风量大风压足的脚踏风机 春志空调 脚踏风机

产品名称	风量大风压足的脚踏风机 春志空调 脚踏风机
公司名称	德州春志空调设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省德州市鲁权屯工业园
联系电话	13583450680

产品详情

电动脚踏两用风机产品简介

DJF-1电动脚踏两用风机是人防工事，脚踏风机，防空地下室在战时电源被毁，敌方使用原子、化学或细菌的情况下，采用滤毒式通风设备。其技术指标的重点，是保证战时人力驱动情况下，满足400人单元的滤毒式通风要求，同时，风量大风压足的脚踏风机，考虑到平、战结合，可利用人力驱动电源为人防工事、地下旅馆、餐厅和商场等进行通风换气。安装前应仔细检查通风机各连接部分，叶片与机壳是否有碰擦现象。按图校正风口与叶轮之间间隙尺寸，而保持为水平位置。

2.如机架为散装件装箱，则应先将散装件按DJF-1型风机外形尺寸图整装成机架后，按图示地脚螺栓尺寸，价格低廉脚踏风机，共(11处)分别将机架及增速箱固定到位，尽量使两轴线同心并在其连接处“铰链联轴器”上装园推销。然后按使用说明书维护保养一节进行电动、脚踏变换工况(工况变换手把设在增速箱一侧)试运转。风机选型应根据进风系统的风量、压力损失来确定

2、计算风量和压力损失时应分别计算情节通风时的新风量和滤毒通风时的新风量及相应风量下的压力损失。

三、技术参数

1. (脚踏驱动) 采用四个人驱动，脚踏转速为 $n=40$ 转/分。 风量： $Q=1200$ 立方公尺/小时。

风压：(全压)： $P=120$ 毫米水柱。

四个一般体力的人，能连续运转20分钟以上。2.平时(电动)

用Y90S-4电动机传动(电机功率 $N=1.1$ 千瓦，大品牌脚踏风机保验收，转速 $n=1400$ 转/分，电源为三相380伏)。 风量： $Q=2600\sim 3060$ 立方米/小时。

风压：（全压） $P=90 \sim 60$ 毫米水柱。

四、安装要点

1.安装前应仔细检查通风机各连接部分，叶片与机壳是否有碰擦现象。按图校正风口与叶轮之间间隙尺寸，而保持为水平位置。

风量大风压足的脚踏风机-春志空调(在线咨询)-脚踏风机由德州春志空调设备有限公司提供。风量大风压足的脚踏风机-春志空调(在线咨询)-脚踏风机是德州春志空调设备有限公司升级推出的，以上图片和信息仅供参考，如了解详情,请您拨打本页面或图片上的联系电话，业务联系人：吴宝春。