

# 旋涡式充气增氧机 HG-750-C2 森森 旋涡气泵 吸尘风机 充气泵

产品名称	旋涡式充气增氧机 HG-750-C2 森森 旋涡气泵 吸尘风机 充气泵
公司名称	浙江森森实业有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:森森 型号:HG-750-C2
公司地址	中国 浙江 杭州市 杭州市江干区景湖路景芳五区41幢2~6单元1楼
联系电话	86-02036415101/36401991 13434343750

## 产品详情

电源：220v/380v/50hz功率：750w最大风压：18kpa最大风量：110m<sup>3</sup>/h重量：16kg外形尺寸：289\*288\*315mm

一、特点：旋涡气泵是一种吹吸两用的新型气源发生器，产品采用压铸成形,外形美观，压力高，价格合理。旋涡气泵的叶轮由数十片叶片组成。它类似庞大的气输机的叶轮。当旋涡气泵旋转时，叶轮叶片中间的空气受到了离心力的作用，向叶轮的边缘运动，在那里空气进入泵体环形空腔，然后又返回叶轮，重新从叶片的起点以同样的方式进行循环。叶轮旋转所产生的循环气流，以极高的能量离开气泵以供使用（它所产生的压力是同转速同直径离心机的12-17倍）旋涡气泵采用专用电机，结构紧凑、体积小、重量轻、噪音低不需要变速装置，送出的气源无水无油。

二、用途：旋涡气泵被广泛应用于切纸机、卫生巾设备、燃烧降氧机、卷烟滤嘴成型机、电镀槽液搅拌、雾化干燥机、水处理曝气、丝网印刷机、激光照排机、自动上料机、液体、粉末灌装机、焊剂回收机、电影机械、干洗衣服、工业除尘、干瓶、气体传送、轴承清洗、干燥机、增氧机等行业。（working principle&distinctive features）the impeller vortex air pump is similar to that of the turbomachine.when it is rotating,the air among the vanes flows along the edge of the vanes under the function of centrifugal force and enters into the annular caviity of the pump.then returns to the impeller and flows along the initial route again.therefore the circulataing air leaves the pump with high energy.the vortex pump adopts special-purpose motor.it featuers compact structure,small size、light weight、low noise and no water and oii in the feeding air.

本产品的加工定制是否，品牌是森森，型号是HG-750-C2，类型是旋涡式鼓风机，气流方向是回转式风机，材质是铝风机，风机压力是低压风机，性能是低噪音风机，重量是16（kg），功率是0.75（kw），风量是110（m<sup>3</sup>/min），升压是18（kPa），适用范围是纺织，印刷，污水处理，曝气，增氧，吸尘，吹干