

青岛船陆CZT系列舰船用低噪声轴流通风机

产品名称	青岛船陆CZT系列舰船用低噪声轴流通风机
公司名称	青岛船陆通风机设备有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:青岛船陆 型号:CZT-30 产地:山东青岛
公司地址	市北区长沙路49-175号
联系电话	19954276685

产品详情

CZT-30~180系列舰船用低噪声轴流通风机

CZT系列舰船用低噪声轴流通风机（以下简称“通风机”），是我厂与上海船舶研究所共同开发的一种新型节能、低噪声舰船用产品。可输送空气，含有盐雾的海洋空气和含有油雾、蓄电池自然蒸发形成的少量酸蒸气等腐蚀性空气，通风机适用于各种舱室的通风换气、锅炉通风，也可适用于其它适当的场合。

产品特征：

型号说明：

“C”：舰船用

“Z”：轴流

“T”：低噪音和高效率

“30~180”：叶轮的直径 组成：通风机主要由机壳、叶轮、静叶撑脚及船用电机等组成。

产品功能：

通风机主要用于舱室通风换气，也可用于保障机组正常运行等。

产品优势：

通风机具有噪音低、流量大、压力高、效率高等特点。风机耐腐蚀性好、有效抗冲击、振动，风机运转平稳和安全可靠，可根据用户需要逆转使用。

基本参数：

风量：500 ~ 220000m³/h

全压：100 ~ 1150Pa

功率：0.55kW~90kW

电制：标准配置AC 3PH 380V/50Hz，AC 3PH 440V/60Hz，如有需要可选用其它电制：AC 3PH 415V/50Hz，AC 3PH 460V/60Hz，AC 3PH 480V/60Hz，AC 3PH 690V/60Hz。

机壳：结构型式为筒式，主要作用是收集气体，对气体起导流作用，提高风机的内效率，通风机机壳可根据需要制成整体式或沿轴向开启式。开启式机壳是将叶轮和电动机装在可开启的半机壳上，便于现场检修和更换零部件。

叶轮：结构型式为机翼形叶片，材料为ZL104铸铝合金，经过严格的动平衡校正、超速试验。

静叶撑脚：静叶撑脚起到联接电机与筒体的作用，同时静叶采用扭曲叶片式导叶结构，导叶的作用是将叶轮出来之后的气体收集起来，将其一部分动能转成压力能。

船用电动机：具有良好的防潮、防霉和抗盐雾性能，运行平稳、噪音低的特点。船用电动机的绕组和金属零件均按照湿热带电机的要求，经过特殊的浸渍和处理，具有良好的防潮、防霉和抗盐雾的性能。船用电动机的机座表面有轴向散热筋，能增加冷却效果。船用电动机可根据要求增加空间加热器。

船用电动机可根据要求选用德州恒力、江苏大中、远东等国产品牌，也可选用ABB、西门子、百维等进口品牌。

应用场合：

广泛用于各类型客船、货船、舰艇及海洋石油平台等场所。