

风力发电机组机舱模型 风力发电机组模型

产品名称	风力发电机组机舱模型 风力发电机组模型
公司名称	浏阳市浩麒模型制造有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:浩麒 电源:220kv 规格尺寸:定制
公司地址	湖南省长沙市浏阳市
联系电话	073183167080 15274983205

产品详情

风力发电机组包括风轮、发电机；风轮中含叶片、轮毂、加固件等组成；它有叶片受风力旋转发电、发电机机头转动等功能。风力发电电源由风力发电机组、支撑发电机组的塔架、蓄电池充电控制器、逆变器、卸荷器、并网控制器、蓄电池组等组成。

风力发电机舱：机舱包括齿轮箱、发电机。维护人员可以通过风力发电机塔进入机舱。机舱左端是风力发电机转子，即转子叶片及轴。

风力发电转子叶片：捉获风，并将风力传送到转子轴心

轴心：转子轴心附着在风力发电机的低速轴上。

低速轴：风力发电机的低速轴将转子轴心与齿轮箱连接在一起。

齿轮箱：齿轮箱左边是低速轴，它可以将高速轴的转速提高至低速轴的50倍。

高速轴及其机械闸：高速轴以1500转每分钟运转，并驱动发电机。

发电机：通常被称为感应电机或异步发电机。在现代风力发电机上，大电力输出通常为500至1500千瓦。

偏航装置：借助电动机转动机舱，以使转子正对着风。