

GFD (S) 520-120干式变压器散热风机

产品名称	GFD (S) 520-120干式变压器散热风机
公司名称	长沙良维电器有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:良维 型号:GFD520-120
公司地址	长沙市芙蓉区东岸工业园
联系电话	86-73184280488 15386448088

产品详情

GFD (S) 520-120干式变压器散热风机

顶吹式GFDD520-120 侧吹式GFD520-120价格一样，安装孔、出风口方向不一样。

产品概述：

GFDD系列顶吹式干式变压器用横流式冷却风机（下称：干变横流冷却风机）主要用于干式变压器冷却增容，及电子设备、配电柜、高低压开关柜等强迫送风冷却。干式变压器配上本风机散热后，可增容40~50%运行，从而大大提高干式变压器的承载能力，并延长了干式变压器的使用寿命，是国内外厂家普遍采用的最经济有效的方式。

本产品严格按JB/T8971 - 1999《干式变压器用横流式冷却风机》设计生产。电机定、转子铁芯采用优质冷轧硅钢片；低噪音轴承；叶轮采用铝合金表面电泳处理，再通过精细的动平衡调校；左右端板采用不锈钢板冲压成型，进风板、出风板和导风板采用铝合金型材搭扣组合；整个风机结构合理，造型美观，具有风量大、噪声小、温升高、寿命

长、运行平稳、安装方便等特点。

工作原理：

该系列冷却风机用于干式变压器时，风机置于变压器线圈下部两侧，将冷风直接吹进变压器的线圈高、低压冷却风道，散热效果明显，可保障变压器的正常运行并延长其使用寿命。（风机开、停及变压器的超温报警、超温跳闸等功能有温控装置提供）。

干式变压器横流式冷却风机

本产品严格按JB/T8971 - 1999《干式变压器用横流式冷却风机》设计生产。电机定、转子铁芯采用优质冷轧硅钢片；

低噪音轴承；叶轮采用铝合金表面电泳处理，再通过精细的动平衡调校；左右端板采用不锈钢板冲压成型，进风板、出风板

和导风板采用铝合金型材搭扣组合；整个风机结构合理，造型美观，具有风量大、噪声小、温升高、寿命长、运行平稳、安装方便等特点。