

哈尔滨空压机变频器调速节能控制柜，螺杆空压机变频节能控制改造

产品名称	哈尔滨空压机变频器调速节能控制柜，螺杆空压机变频节能控制改造
公司名称	哈尔滨灵波科技有限公司
价格	1.00/套
规格参数	
公司地址	哈尔滨市香坊区东香胡同28号
联系电话	0451-51981441 15303608381

产品详情

空压机变频器调速节能控制柜

空压机变频器调速节能改造控制配电柜 螺杆空压机变频节能控制改造

哈尔滨灵波科技在空压机配套和改造中拥有丰富的经验，公司针对空压机行业变频器改造专门设计了一体化节能控制柜，使改造更方便、快捷，综合成本更低。

工作原理：

变频调速系统以输出压力作为控制对象，由变频器，压力传感器、电机组成闭环恒压控制系统，工作压力值可由操作面板直接设置，现场压力由传感器来检测，转换成4~20mA电流信号后反馈到变频器，变频器通过内置PID进行比较计算，从而调节其输出频率，达到空压机恒压供气和节能的目的。

变频节能表现在：

- 1)变频器通过调整电机的转速来调整气体流量，使电机的输出功率与流量需求成正比，保持电机高效率工作，功率因数高，无功损耗小，节电效果明显；
- 2)按严格的EMS标准设计，高速低耗的IGBT以及采用了高效的矢量控制算法，使得变频器谐波失真和电机的电能损耗最小化；
- 3)自动快速休眠使得空载时间变短，电机完全停止，最大程度节能。无冲击启动及低频大转矩特性保证变频器随时带载起停。

公司固话：0451-51981441 传真：0451-55121632

销售部：张女士 手机：15303608381

技术部：王先生 手机：18846425570

哈尔滨灵波科技有限公司承接PLC设计、安装、编程、调试，变频器设计、安装、调试，自动化工程的安装和调试、全自动智能变频器恒压定时供水控制、智能无线路灯照明亮化控制、大型水稻玉米浸种催芽控制设备控制系统、变频节能控制柜、远程无线控制系统、手机短信起停控制系统，经验丰富的专业技术团队为您提供从售前咨询到售后服务的全程技术支持。