

从化真空泵设备节能改造

产品名称	从化真空泵设备节能改造
公司名称	东莞优控机电工程有限公司
价格	168.00/台
规格参数	海鹏:55KW 章鼓:110KW 罗铁:220KW
公司地址	广东省东莞市黄江镇袁屋围永昌街6号2栋301室
联系电话	0186-88678673 18688678673

产品详情

从化真空泵设备节能改造

在当前环保节能的时代背景下，作为一家专业从事机电工程的公司，东莞优控机电工程有限公司一直致力于为客户提供高效、节能的设备。今天，我们将向您推荐一款经过节能改造的从化真空泵设备，它的价格为168.00元/台，产品参数如下：

产品参数名称	产品参数值
章鼓	110KW
罗铁	220KW
百事得	90KW
赛莱默	75KW
海鹏	55KW
长沙	37KW

节能是当前社会的热点话题，也是企业社会责任的体现。我们东莞优控机电工程有限公司一直努力尽自己的一份力量，推出优质的节能设备，为客户提供全面的解决方案。该从化真空泵经过节能改造，能够显著降低能耗，从而为客户节省能源费用。

在不断追求节能目标的过程中，我们采用了先进的技术和材料，对从化真空泵设备进行升级改造。经过多次实验和调整，我们成功提升了设备的能效，达到了预期的节能效果。

110KW的章鼓型号，220KW的罗铁型号，90KW的百事得型号，75KW的赛莱默型号，55KW的海鹏型号，以及37KW的长沙型号，每个型号都经过精心设计和改造，以确保设备的高效运行。新型的部件和材料的使用，大大减少了能源的浪费。

我们致力于为客户提供全方位的服务。除了节能设备的提供，我们还提供周到的售后服务和维护保养服务。我们的专业团队将确保设备的正常运行，及时处理可能出现的问题，以减少客户的停工时间和损失。

作为一家机电工程公司，我们深知设备的选择对企业的生产效率和成本控制的重要性。我们向您推荐的这款从化真空泵设备，不仅价格合理，而且经过节能改造，能够帮助您降低能耗，提高生产效率。我们相信，它将成为您的理想选择。

感谢您对东莞优控机电工程有限公司的关注和支持。如果您对该从化真空泵设备节能改造有任何疑问或需要进一步了解，请随时与我们联系。

功率范围：2.2-3000kW

电源电压：380/400VAC 3相 \pm 10%；

电源频率：48-63Hz

控制连接：2个可编程的模拟输入（AI）；1个可编程的模拟输出（AO）；5个可编程的数字输入（DI）；2个可编程的数字输出（DO）。

连续负载能力：150% I_n ，每10分钟允许1分钟

串行通讯能力：标准的RS—485接口可使变频器方便地与计算机连接。

保护特性：过流保护、I_{2t}、过压保护、欠压保护、过热保护、短路保护、接地保护、欠压缓冲、电机欠/过载保护、堵转保护、串行通讯故障保护、AI信号丢失保护等。

外型结构紧凑，安装方便。产品经过多种电气安全规范认证，符合GE、UL及质量认证体系ISO9001和ISO4001等。

变频器独特的直接转矩控制（DTC）功能是目前电机控制方式，它可以对所有交流电机的核心变量进行直接控制，无需速度反馈就可以实现电机速度和转矩的控制。

ABB-ACS系列变频器内置PID、PFC、预磁通等八种应用宏，只需选择需要的应用宏，相应的所有参数都自动设置，输入输出端子也将自动配置，这些预设的应用宏配置大大节约了调试时间，减少出错。

3. 可编程序控制器

PLC建议采用西门子品牌。可编程序控制器是模块化中小型PLC系统，能满足中等性能要求的应用；大范围的各种功能模块可以非常好的满足和适应自动控制任务，各种单独的模块之泛组合以用于扩展；简单实用的分散式结构和多界面网络能力，使得应用十分灵活；方便用户和简易的无风扇设计；当控制任务增加时，可以自由扩展；大范围的集成功能使得它的功能非常强劲。

多种的性能递增的CPU和丰富的且带有许多方便功能的I/O扩展模块，使用户可以完全根据实际应用选择合适的模块。当任务规模扩大，可随时使用附加模块对PLC进行扩展。