

一拖二中频电源/一拖二熔炼炉

产品名称	一拖二中频电源/一拖二熔炼炉
公司名称	西安迪利捷机电科技发展有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:DLJ 型号:KGPS-CL 最大输出功率:15000 (kw)
公司地址	西安市沣东新城蔺高工业园金桥路付10号
联系电话	029-84523906 15929947006

产品详情

品牌	DLJ	型号	KGPS-CL
最大输出功率	15000 (kw)	最大输入功率	18000 (kw)
输出中频电压	1000 (V)	输出中频电流	- (A)
输出振荡频率	100-500 (HZ)		

串联逆变一拖二中频电源，熔炼炉。

西安迪利捷机电科技发展有限公司坐落于西北地区，位于古丝绸之路发源地陕西省西安市·西郊，距离西安咸阳国际机场约40分钟车程，其陆路交通十分便利。我公司是以研发、设计、制造及销售感应加热设备与变频电源控制线路为主的高新企业，公司人员配备合理，其中中高级骨干工程技术人员占公司人数的40%以上，具有自主独立研发电子、自控、机械等多方面的能力，公司现有多台国际先进的调试、检测用仪器、设备。我公司创立多年以来，始终坚持以“诚信为本，服务至上，技术领先，品质保证”为经营宗旨。在不断吸收国内外先进科技技术的同时，长期与国营西安电炉研究所、交通大学、西安石油大学、浙江大学等多家科研单位真诚合作。我公司主要生产用于淬火、透热、熔炼、钎焊、焊接等领域的——kgps系列中频、kgrs系列有芯工频、kgps-cl串联谐振中频、igbt超音频、高频感应加热设备，产品规格齐全，质量可靠，投放市场以来，倍受用户朋友的赞誉与青睐，我公司自主研发生产的dlj系列中频控制线路在同行业中具有较大的声誉。我公司的产品曾创下国内同类产品几项首创：2004年及以前——开发出芯片（cup）形式中频控制线路；2005年——国内首台单机功率达到500kw/20khz的超音频igbt电源；2006年——首创国内全控900kw/60hz变频工频电源；2007年——首次将computer多级控制系统用于感应加热设备中；2008年——在吸收国外同行业先进技术的基础上，成功开发出串联谐振多供电中频设备。公司自创立以来，就确立了“依靠科技进步，诚信务实发展”为基础，以项目带动企业发展、以产品创新来提升企业竞争力的战略，公司坚持以人为本、和谐发展，因此不断提升我们的企业团队的凝聚力和向心力，不断推动企业向前进步、发展；迪利捷公司热忱欢迎国内外朋友来人、来电洽谈合作。