

熔铝炉 节能熔铝炉 快速熔铝

产品名称	熔铝炉 节能熔铝炉 快速熔铝
公司名称	东莞市常平烽达电热设备厂
价格	55000.00/台
规格参数	型号:RGS60K-300 产品别名:节能熔铝炉 产品用途:快速熔铝
公司地址	东莞市常平镇横江夏村九队63号
联系电话	86-076933362880 15813470077

产品详情

电磁感应熔铝炉/铝合金电磁熔炉/铝合金压铸熔炉主要用途：适合有色金属溶液的保温，尤其适合配套压铸机边铝水保温炉，熔铝炉

一、概述

电磁感应熔铝炉是我公司最新研发的用于900度以下金属熔炼一种新型的熔炼设备。该设备具有安全节能、环保等诸多优点，是目前市场上其它任何加热方式的熔炼炉都不可比拟的。

电磁感应熔铝炉的研制成功，取代传统电阻式、燃煤、燃油、中频炉，是目前最理想的高效节能熔炼炉，随着各行各业堵在面临着激烈的市场竞争，各种产品也逐渐的走上了微利时代。冶金行业也是如此。而在行业产品的生产过程中，电费也占生产成本的很大比重。特别是近年来国内电力供应紧张，电费上涨，更是给降低成本，提高竞争力带来了十分不利的的影响，给企业带来了严重的负担。节能降耗已成为国家、社会、企业共同的关注的焦点。

二、产品特点

1. 节电明显：平均化铝耗电：0.4~0.5度/kg铝
2. 装机功率小：与传统电热丝熔炼炉相比，可减少50%额定功率；
3. 坩埚寿命长：坩埚受热均匀，温差小，寿命平均延长50%；
4. 维护成本低：无传统电阻丝烧坏现象，节省材料与人工成本；
5. 温度控制精度高：涡流瞬间反应，坩埚自身发热，无传统加热的滞后现象；
6. 操作环境好：热量散发少，表面温度低，除低车间温度；
7. 安全稳定：无需集中熔化，免除高温熔液运输危险。

电磁感应熔铝炉参数：

型号	功率	容量	额定熔炉量	最高温度	空炉升温时间	适配机型
rgs30k-100	30kw	100kg	60kg/小时	900	∅ 410 × 600	160t
rgs40k-200	40kw	200kg	110kg/小时	900	∅ 620 × 470	180-200t
rgs50k-250	50kw	250kg	120kg/小时	900	∅ 620 × 600	200-280t
rgs60k-300	60kw	300kg	180kg/小时	900	∅ 620 × 650	280-350t
rgs80k-400	80kw	400kg	240kg/小时	900	∅ 620 × 850	350-400t
rgs100k-500	100kw	500kg	290kg/小时	900	∅ 710 × 850	400-630t

备注说明：

1. 在采用功率的评估上，以压铸机台为考虑依据，以上数据仅供参考，并不用于产品出厂规格保证的目的。因产品的持续发展，我司保留更改数据而不提前告知的权利。若需更多资料或进一步了解我司产品，请联系我司相关人员。

本产品的型号为RGS60K-300，产品别名是节能熔铝炉，产品用途为快速熔铝