

درباره ما :

شرکت گرمکار با تکیه بر تجارب و دانش مدیران خود در حوزه صنعت ، طراحی و ساخت ماشین آلات صنعتی (بالخصوص شاخه حرارت) و با بهره گیری از تخصص مشاورین و اساتید دانشگاه و مبتنی بر علم و فناوری روز دنیا به ارائه خدمت مشغول میباشد . از اهداف کوتاه مدت این شرکت کسب رضایت خریدارن داخلی بواسطه ارائه محصولات با کیفیت و کارا بوده ، که در نهایت استراتژی این شرکت دستیابی به بازارهای هدف بین المللی و صادرات کالا میباشد . لذا این شرکت با عزمی راسخ و دیدی بلند و با تکیه بر توان متخصصان داخلی مفتخر میباشد که ضمن خدمت رسانی ، از تجارب اساتید و کارشناسان داخلی در جهت رشد و تعالی خود بهره مند گردیده و بتواند قدم های بلند و پیوسته ای در جهت استیلا و شکوفایی صنعت کشور بردارد .



طراحی و تولید کوره و آون های صنعتی
طراحی و تولید ماشین آلات و قطعات صنعتی
تامین ، مشاوره و طراحی تجهیزات گرمکار

GARMKAR

WWW.GARMKAR.COM

INFO@GARMKAR.COM

GARMKAR@YAHOO.COM

TEL : 021 - 55448465-69

FAX : 021 - 55448471

WWW.GARMKAR.COM

GARMKAR



Model	Work Space		Max Temp	Doors	Operating Characteristics		Default Controller	Sensors Type
	Dimensions (h*w*d) mm	Volume			Control Accuracy	Oven Uniformity		
AGO30/400	300*300*330	30	400°C	Single	±1	±3°C	BATEC *	PT100
AGO55/400	450*350*350	55	400°C	Single	±1	±3°C	BATEC *	PT100



آون های آزمایشگاهی



Model	Work Space		Max Temp	Carousel Type On Demand	Operating Characteristics above 900°C		Default Controller	Sensors Type
	Dimensions (h*w*d) mm	Volume			Control Accuracy	Furnace Uniformity		
AGF10/1200	200*200*250	10	1150°C	☺	±1	±3°C	BATEC *	K
AGF20/1200	260*260*300	20	1150°C	☺	±1	±3°C	BATEC *	K
AGF30/1200	300*300*340	30	1150°C	-----	±1	±3°C	BATEC *	K



کوره های آزمایشگاهی اتاقکی



Normal Tube						
Model	Tube Inside Diameter	Max Continuous Temp	Heated Length	Operating Characteristics above 900°C		Sensors Type
AGF45/300/1200 NT	45 mm	1100°C	300 mm	±1	±3°C	K
AGF45/500/1200 NT	45 mm	1100°C	500 mm	±1	±3°C	K
Clam-Shell tube						
Model	Tube out Diameter	Max Continuous Temp	Heated Length	Operating Characteristics above 900°C		Sensors Type
AGF400/1200 CST	30 < OD < 70	1150°C	400 mm	±1	±3°C	K
AGF400/1200 CST	30 < OD < 70	1150°C	600 mm	±1	±3°C	K

کوره های آزمایشگاهی تیوبی

- کنترلر مورد اشاره بسته به نیاز خریدار و با پرداخت مابه التفاوت هزینه با دیگر کنترلر های اشاره شده در جدول تجهیزات جانبی قابل تعویض میباشد.
- دستگاه میتواند به سیستم شارژ گاز گسی (شامل ورودی و خروجی، تجهیزات راهگامی و...) مجهز گردد. (رجوع شود به جدول تجهیزات جانبی)