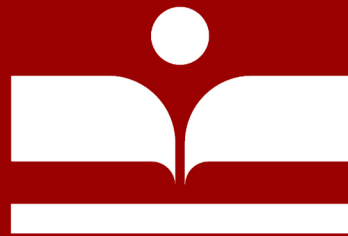


تولید این دستگاه از سال ۱۳۹۳ در صنعت سرام آغاز گردیده است.



کوره گازی راکو

RAKO GAS FIRING FURNACE



شرکت مهندسی
صنعت سرام
مهر البرز

www.sanateram.com

تاسیس ۱۳۷۵ | دانش بنیان

آدرس: استان تهران_ناحیه صنعتی بومهن_خیابان عسگری_خیابان اردیبهشت_پلاک ۷

☎ ۰۲۱-۷۶۲۳۱۵۹۵
۰۲۱-۷۶۲۳۱۵۹۰
۰۲۱-۸۲۸۰۱۳۲۸

✉ INFO@SANATCERAM.IR



sanateram



RAKO GAS FIRING FURNACE

کوره گازی راکو

معرفی دستگاه

این کوره سفال و سرامیک با طراحی درب از جلو، امکانات پیشرفته و ابعاد مناسب، انتخابی ایده‌آل برای سفالگران، سرامیست‌ها و دکورکاران است. ساختار سبک و قابل حمل آن همراه با بدنه فلزی مقاوم و عایق‌های نسوز، باعث شده در منازل و کارگاه‌های کوچک نیز عملکردی حرفه‌ای و ایمن داشته باشد.

مشخصات فنی دستگاه

● عایق بندی:

• دیواره‌ها و درب از بلانکت نسوز تا 1260°C

● سیستم کنترل:

• دیجیتال با نمایش دمای لحظه‌ای

● ساختار بدنه:

• اسکلت فلزی دو جداره برای جلوگیری از پوسیدگی و کاهش حرارت سطح بیرونی

• سبک و قابل حمل

• دور درب و دهانه از فولاد زنگ‌نزن اروپایی (Stainless Steel)

• بدنه با رنگ پودری الکترواستاتیک مقاوم

● سنسورها و ایمنی:

• ترموکوپل غلاف سرامیکی نوع K

● دمای کارکرد:

• حداکثر 1000°C

ویژگی‌ها و کاربردها

• مناسب برای سفالگران، سرامیست‌ها و دکورکاران

• طراحی بهینه برای استفاده در منازل و کارگاه‌های کوچک

• قابلیت جابه‌جایی آسان به دلیل وزن کم و طراحی قابل حمل

• صرفه‌جویی در مصرف انرژی با بهره‌گیری از عایق سبک و مقاوم

• کیفیت ساخت برتر با فولاد ضدزنگ و پوشش ضدخش

• بارگیری و تخلیه راحت در ارتفاع مناسب

• بسته و باز شدن سریع درب برای تسهیل کاربری

TECHNICAL SPECIFICATIONS

RAKO GAS FIRING FURNACE

وزن (kg)	ابعاد خارجی (cm)			ابعاد داخلی (cm)			دمای کارکرد (C°)	ظرفیت (lit)
	W	D	H	W	D	H		
FRAK مدل				کوره گازی راکو				
70	89	90	91	50	50	50	1000	100

