

- * حداکثر دمای کاربردی کوره ۱۲۵۰ درجه سانتیگراد می باشد.
- * ابعاد مفید محفظه حرارتی کوره:
(W= 21 cm عرض) , (H= 15 cm ارتفاع) , (D= 33 cm عمق)
- * ابعاد خارجی و وزن تقریبی کوره:
(Net= 130 kg) , (D= 70 cm طول) , (H= 76 cm ارتفاع) , (W= 55 cm عرض)
- * گرمادهی کوره از چهار جهت (دو دیواره جانبی - کف و سقف) می باشد.
- * سیستم کنترل دما از نوع تک مرحله ای دیجیتال تمام الکترونیک مارک هانیانگ کره جنوبی با امکان اعمال ضرایب PID و یک مرحله Ramp (حرکت دما در واحد زمان) میباشد.
- * برق مصرفی کوره تکفاز ۲۲ آمپر (با حداکثر توان مصرفی P=4.4 kw) می باشد.
- * توان الکتریکی داده شده به دستگاه کاملاً قابل کنترل بوده بطوریکه سرعت گرم شدن کوره به طور دلخواه کم یا زیاد می شود.
- * المنت های مورد استفاده در کوره از نوع کنتال A-1 می باشد .
- * نسوز های مورد استفاده از نوع جرم های آلومینایی با خلوص ۹۹/۹٪ و از نوع تابولار و آجرهای نسوز مارک ISO LITE ژاپن می باشد .
- * کوره مجهز به نشانگر دیجیتال 1250°C می باشد.
- * کوره مجهز به علامت صوتی (آژیر) رسیدن به درجه حرارت مطلوب می باشد. (در صورت سفارش)
- * در صورت از بین رفتن ترموکوپل، کوره بطور اتوماتیک خاموش می شود.
- * ترموکوپل کوره از نوع کروم - آلومل (Type k) می باشد.
- * کوره مجهز به دریچه ویژه دید محفظه می باشد.
- * پوشش بیرونی کوره دارای رنگ کوره ای دو لایه میباشد.
- * کوره مجهز به دودکش می باشد.
- * کلیه قطعات و لوازم یدکی کوره اعم از حرارتی و الکترونیکی موجود می باشد.
- * کوره F11L-1250 از تاریخ تحویل به مدت یک سال تحت گارانتی شرکت آذر کوره می باشد، محفظه حرارتی مشمول این گارانتی نمی باشد.

«شرکت آذر کوره آماده ارائه مطمئن ترین خدمات پس از فروش در سراسر ایران می باشد.»