

- * حداکثر دمای کاربردی کوره ۱۱۰۰ درجه سانتیگراد می باشد.
 - * ابعاد مفید محفظه حرارتی کوره: (عمق D=45 cm)، (ارتفاع H=27 cm)، (عرض W=40 cm).
 - * برق مصرفی کوره ۳ فاز ۱۸ آمپر (با حداکثر توان مصرفی P=12 kw) 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.
 - * سیستم کنترل درای نشانگر دیجیتال می باشد.
 - * تنظیم دما بصورت دیجیتال می باشد.
 - * در صورت مستهلک شدن و از بین رفتن ترموکوپل سیستم کنترل بطور اتوماتیک کوره را خاموش و علامت صوتی ویژه ای (آژیر ممتد) بصدا در می آید. (آپشن درخواستی)
 - * تقسیم و کنترل قدرت در کوره بصورت تریستوری و کاملاً بدون سر و صدا انجام می پذیرد و کنتاکتور تعبیه شده در سیستم بعنوان محافظ عمل می نماید.
 - * ترموکوپل کوره از نوع کرومل - آلومل (Type K) می باشد.
 - * المنت مورد استفاده در محفظه از نوع کرومل آلومل کنتال A-1 میباشد.
 - * کوره مجهز به سوراخ دید محفظه می باشد.
 - * پوشش بیرونی کوره دارای رنگ کوره دولایه میباشد.
 - * کوره دارای دودکش است.
 - * نسوزها و عایق های مورد استفاده از جنس آلومینایی با خلوص بسیار بالا و عایق بندی از نوع سبک با استفاده از سرامیک فایبر می باشد.
 - * گرمادهی کوره از چهار جهت (دو دیواره جانبی و سقف) است.
 - * ابعاد خارجی و وزن تقریبی کوره: (Net=190 kg)، (D=83 cm طول)، (H=87 cm ارتفاع)، (W=70 cm عرض).
 - * کوره M48L-1100 از تاریخ تحویل به مدت یک سال تحت گارانتی و بمدت ۱۵ سال تحت پوشش خدمات پس از فروش شرکت آذر کوره می باشد، (محفظه حرارتی مشمول این گارانتی نمی باشد.)
 - * کلیه قطعات و لوازم یدکی این کوره اعم از حرارتی و الکترونیکی موجود می باشد.
- «شرکت آذر کوره آماده ارائه مطمئن ترین خدمات پس از فروش در سراسر ایران می باشد.»**