



- \* حداکثر دمای کاربردی کوره ۱۲۵۰ درجه سانتیگراد می باشد.
  - \* ابعاد مفید محفظه حرارتی کوره: (عمق D=50 cm)، (ارتفاع H=50 cm)، (عرض W=50 cm).
  - \* کوره از دو قسمت مجزا تشکیل یافته است: ۱- قسمت حرارتی ۲- سیستم کنترل.
  - \* ابعاد خارجی قسمت حرارتی: (طول D=100 cm)، (ارتفاع H=136 cm)، (عرض W=96 cm).
  - \* ابعاد خارجی سیستم کنترل: (طول D=51 cm)، (ارتفاع H=143 cm)، (عرض W=51 cm).
  - \* وزن قسمت حرارتی کوره 420 kg و وزن سیستم کنترل 40 kg می باشد.
  - \* گرمادهی کوره از پنج جهت (سه دیواره جانبی، کف و درب) می باشد.
  - \* نسوزهای بکار رفته از نوع آلومینایی مارک THERMAL CERMICS انگلستان و جداره از جنس تابولار مارک آکوآ آلمان میباشد.
  - \* 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.
  - \* توان الکتریکی داده شده به دستگاه کاملاً قابل کنترل بوده بطوریکه سرعت گرم شدن کوره به طور دلخواه کم یا زیاد می شود.
  - \* 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.
  - \* المنت های مورد استفاده در کوره از نوع کنتال A-1 می باشد .
  - \* کوره مجهز به نشانگر دیجیتال 1250°C می باشد.
  - \* در صورت مستهلک شدن و از بین رفتن ترموکوپل سیستم کنترل بطور اتوماتیک کوره را خاموش و علامت صوتی ویژه ای (آزیر ممتد) بصدا در می آید. (آپشن درخواستی)
  - \* ترموکوپل کوره از نوع کرومل - آلومل (Type k) می باشد.
  - \* کوره مجهز به دریچه ویژه دید محفظه می باشد. در صورت درخواست)
  - \* پوشش بیرونی کوره دارای رنگ کوره ای دو لایه میباشد.
  - \* کوره مجهز به دودکش می باشد.
  - \* کوره F120L-1250 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 سرتاسر ایران می باشد.»