

- * حداکثر دمای کاربردی کوره ۱۷۲۰ درجه سانتیگراد می باشد.
- * ابعاد مفید محفظه حرارتی کوره: (عمق D=15 cm)، (ارتفاع H=15 cm)، (عرض W=15 cm)
- * برق مصرفی کوره تکفاز ۲۲ آمپر (با حداکثر توان مصرفی P=4.8 kw) می باشد.
- * سیستم کنترل از نوع قابل برنامه ریزی مارک هانیانگ کره جنوبی مدل PX9 با امکان برنامه ریزی ۱ برنامه و هر برنامه دارای ۱۰ مرحله حرارتی با امکان کنترل نرخ کاهش و افزایش در واحد زمان (RAMP) می باشد.
- * کوره به صورت رومیزی (Desktop) بوده و به دلیل طراحی ویژه حمل و نقل کوره به سهولت انجام میپذیرد.
- * توان الکتریکی داده شده به کوره کاملاً قابل کنترل می باشد، بطوریکه سرعت گرم شدن کوره در هر مرحله بصورت مجزا قابل کنترل است.
- * کوره مجهز به سیستم محافظ حداکثر حرارت (Policeman) مارک هانیانگ بسیار قوی می باشد که کوره را از آسیبهای احتمالی محافظت می نماید.
- * المنت های به کار رفته از نوع مولیبدنیوم دیسلیساید مارک Schupp آلمان یا کنتال سوئد میباشد.
- * سیستم توانایی تثبیت درجه حرارت تا ± 2 درجه سانتیگراد را دارا می باشد.
- * در صورت مستهلک شدن و از بین رفتن ترموکوپل سیستم کوره را خاموش و از ادامه کار ممانعت به عمل می آورد.
- * نسوز های به کار رفته تماماً از نوع بورد سرامیک فایبر 1840 مارک Rath اتریش میباشد.
- * تقسیم قدرت در کوره بصورت تریستوری (Fuzzy operational function) و کاملاً بدون سر و صدا انجام می پذیرد و ترسیاتور پر قدرت تعبیه شده در سیستم بعنوان محافظ اضطراری (PLICEMAN) عمل می نماید.
- * ترموکوپل کوره از نوع Type B (Pt- RtRh -30) می باشد.
- * ابعاد خارجی و وزن تقریبی کوره: (Net=120kg)، (عمق D=60cm)، (ارتفاع H=83cm)، (عرض W=60cm)
- * تمامی لوازم یدکی کوره اعم از حرارتی و الکترونیکی موجود می باشد.
- * کوره F3L-1720 /D از تاریخ تحویل بمدت یک سال تحت گارانتی و بمدت ۱۵ سال تحت پوشش خدمات پس از فروش شرکت آذر کوره می باشد، لازم به توضیح است محفظه حرارتی و المانها مشمول این گارانتی نمی باشد.
- «شرکت آذر کوره آماده ارائه مطمئن ترین خدمات پس از فروش در سراسر ایران می باشد.»**
- *** المنت های حرارتی این کوره از نوع مولیبدنیوم دیسلیساید می باشد، که بدلیل شکننده بودن این قطعات هرگونه جابجایی بایستی با اطلاع شرکت آذر کوره باشد.**