

مدل دستگاه : AFE1200L-8DH	کوره ۱۲۰۰ درجه آزمایشگاهی ۸ لیتری
۱۲۰۰ درجه سانتیگراد	دمای طراحی کوره :
۱۱۵۰ درجه سانتیگراد	دمای کاری کوره :
مبله	نوع سازه :
لولایی از بغل باز شونده با حرکت متوازی الاضلاع	مدل درب :
۱۶۰*۲۰۰*۲۵۰	ابعاد مفید داخلی به میلیمتر (h.w.d)
۸ لیتر	حجم مفید داخلی محفظه به لیتر :
کروم آلومل کنتال سوئد	نوع المان های حرارتی :
تشعشعی / غیر مافلی	روش انتقال حرارت :
دیواره های جانبی	محل قرارگیری المان های حرارتی :
برد های سرامیکی گرید ۱۴۰۰ درجه	جنس بدنه داخلی :
برد سرامیک با تکنولوژی نانو	نوع ایزولاسیون حرارتی :
یکپارچه با دستگاه	نوع تابلو برق :
زیر دستگاه	موقعیت قرارگیری تابلو برق :
TYPE K	نوع ترموکوپل :
پروگرامر ۱۰ برنامه ای لمسی مدل PC با نمایشگر موقعیت برنامه	مشخصات کنترلر اصلی دستگاه :
----	مشخصات کنترلر اضطراری دستگاه :
تریستوری	روش انتقال قدرت :
±۳	دقت دمائی :
ندارد ( در صورت خواست مشتری به صورت آپشن ارائه میشود )	چشمی / پنجره دید :
دارد	آگزوز :
رنگ پودری الکترو استاتیک ( ضد خط و خش و قابل شستشو )	مشخصات رنگ دستگاه :
ندارد ( در صورت خواست مشتری به صورت آپشن ارائه میشود )	سیستم شارژ گاز :