

| | |
|--|---------------------------------------|
| مدل دستگاه : AF60-1000-V | کوره آزمایشگاهی درب از بالا ۱۰۰۰ درجه |
| ۱۲۶۰ درجه سانتیگراد | دمای طراحی کوره : |
| ۱۰۰۰ درجه سانتیگراد | دمای کاری کوره : |
| مبله | نوع سازه : |
| لولایی بازشونده از بالا | مدل درب : |
| ۴۰۰*۵۰۰ | ابعاد مفید داخلی به میلیمتر : (q.h) |
| ۶۰ لیتر | حجم مفید داخلی محفظه به لیتر : |
| کروم آلومل کانتال سوئد | نوع المان های حرارتی : |
| تشعشی | روش انتقال حرارت : |
| دیواره های جانبی | محل قرارگیری المان های حرارتی : |
| برد های سرامیکی گرید ۱۴۰۰ درجه | جنس بدنه داخلی : |
| برد های سرامیکی گرید ۹۰۰، ۱۲۰۰، ۱۴۰۰ درجه | نوع ایزولاسیون حرارتی : |
| یکپارچه با دستگاه | نوع تابلو برق : |
| دیوار جانبی | موقعیت قرارگیری تابلو برق : |
| TYPE K | نوع ترموکوپل : |
| پروگرامر ۱۰ برنامه ای لمسی سری PC با نمایشگر موقعیت برنامه | مشخصات کنترلر اصلی دستگاه : |
| دارد | کنترلر اضطراری : |
| تریستوری | روش انتقال قدرت : |
| ±۳ | دقت دمائی : |
| ندارد | چشمی / پنجره دید : |
| ندارد | اگزوز : |
| رنگ پودری الکترو استاتیک (ضد خط و خش و قابل شستشو) | مشخصات رنگ دستگاه : |
| ندارد | سیستم شارژ گاز : |