



## مشخصات فنی آون تحقیقاتی



بدنه داخلی تمام استیل و بدنه خارجی از جنس گالوانیزه با رنگ الکترواستاتیک پودری مقاوم به تنش و رطوبت؛ دارای شیشه حرارتی مخصوص با چراغ مخصوص روشنایی روی درب دستگاه جهت بازدید داخل کابین؛ مجهز به دریچه جهت ورود و خروج کابل های داده برداری؛ دارای چرخ جهت جابجایی؛ عایق حرارتی از نوع پشم سنگ با روکش آلومینیوم کل وان را پوشش داده. رنج دمایی تا ۲۰۰ + درجه سانتیگراد؛ گرادیان دمایی کمتر از  $\pm 1$  درجه سانتیگراد؛ دارای دوشاخه ارت دار که حتماً از پریز ارت دار برای آن استفاده شود؛ دارای کنترلر کره ای با دقت  $\pm 0.1$  درجه سانتیگراد؛  
 pt\_ برق مصرفی از نوع ۲۲۰ ولت تک فاز  
 ۱۶ آمپر؛ مجهز به سنسور ۳ سیم از نوع ۱۰۰ ۵۰۰؛ دارای ترموستات محافظ جهت دمای بالا؛ دارای w دارای المنت اسپانیایی فن سیرکولاسیون جهت ایجاد همدمایی در کل محفظه.

مدل	حجم مفید	ابعاد (عمق * عرض * ارتفاع)
MN-OVEN200	۲۰۰ Lit	۶۰ cm * ۶۰ cm * ۶۰ cm
MN-OVEN300	۳۰۰ Lit	۶۰ cm * ۸۰ cm * ۶۰ cm
MN-OVEN400	۴۰۰ Lit	۶۰ cm * ۸۰ cm * ۸۰ cm
MN-OVEN500	۵۰۰ Lit	۸۰ cm * ۸۰ cm * ۸۰ cm
MN-OVEN800	۸۰۰ Lit	۱۰۰ cm * ۸۰ cm * ۱۰۰ cm
MN-OVEN1000	۱۰۰۰ Lit	۱۰۰ cm * ۱۰۰ cm * ۱۰۰ cm
MN-OVEN1200	۱۲۰۰ Lit	۱۰۰ cm * ۱۲۰ cm * ۱۰۰ cm
MN-OVEN1600	۱۶۰۰ Lit	۱۰۰ cm * ۱۶۰ cm * ۱۰۰ cm
MN-OVEN2000	۲۰۰۰ Lit	۱۰۰ cm * ۲۰۰ cm * ۱۰۰ cm
MN-OVEN3000	۳۰۰۰ Lit	۱۰۰ cm * ۱۴۰ cm * ۱۸۰ cm

دارای ۱ سال گارانتی کامل و ۱۰ سال خدمات پس از فروش