آون آزمایشگاهی

(۱۲۰+ ، ۱۶۰+ و ۲۵۰+ درجه سانتیگراد}

تجهيزات پايه:

- √ بدنه خارجی ورق آهنی روغنی
- √ بدنه داخلی استنلساستیل با گرید ۳۰۴
 - ✓ عایق پلی یورتان تزریقی
 - √ ۲۲۰ ولت، تکفاز و ۵۰ هرتز
 - 🗸 چرخ گردان ترمزدار
 - √ طبقات متحرک

- ✓ دقت بالا در آزمون
- √ دو سال گارانتی بی قید و شرط
- √ ۱۰ سال خدمات پس از فروش
- √ سهولت در عملکرد و برنامهریزی
 - √ سهولت در سرویس و تعمیرات
- √ مطابق با استانداردهای بینالمللی
- √ شکست حرارتی منحصر به فرد برای پایش دما
 - √ دقت پایداری و یکنواختی بینظیر دمایی























AOV Series

مـدل	حجم (Lit)	ابعاد داخلی (mm)	ابعاد خارجی (mm)	دما (°C)	یکنواختی و پایداری (°C)	سیستم گرمایش	ولتاژ	برد کنترلی
AOV-120-100				+120				
AOV-160-100	100	(400×400×600)	(650×720×1570)	+160				
AOV-250-100				+250				
AOV-120-150				+120			220V	PID
AOV-160-150	150	(500×500×600)	(700×800×1570)	+160	±1	المنت	تک فاز	or
AOV-250-150				+250			50HZ	ON/OFF
AOV-120-210				+120				
AOV-160-210	210	(600×600×600)	(800x930x1570)	+160				
AOV-250-210				+250				

امكانات اضافى:

- √ استفاده از پردازشگر PLC و صفحه تماسی HMl و نرمافزار راهبردی آسان
 - √ قابلیت اتصال به کامپیوتر
 - √ شیشه رؤیت نمونه مورد تست و روشنایی داخل
 - √ پورت فیبر نسوز بر روی بدنه
 - ✓ چفت کلیدداریا بدون کلید آلمانی
 - √ قابلیت پایش و کنترل نرخ افزایش یا کاهش دما
 - 🗸 قلم استايلوس
 - √ بدنه داخلی یا خارجی استنلساستیل با گرید ۳۱۶
 - 🗸 کارکرد با برق سەفاز
- ✔ هرگونه تغییرات در محدوده دمایی، حجم و قابلیتهای کاربردی قابل بررسی است.

تمامي توليدات آزمايشگاهي شركت آرمينكو، بنا به درخواست مشتري پس از اخذ گواهي كالپبراسيون، از سازمانهاي زيربط قابل ارائه خواهند بود.



