



آون آزمایشگاهی

{+۱۲۰، +۱۶۰ و +۲۵۰ درجه سانتی‌گراد}

تجهیزات پایه:

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

مزیت:

- ✓ 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



آون آزمایشگاهی

AOV Series

| مدل | 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) | (800×930×1570) | +160 | | | | |
| AOV-250-210 | | | | +250 | | | | |

امکانات اضافی:

- ✓ استفاده از پردازشگر PLC و صفحه تماسی HMI و نرم افزار راهبردی آسان
- ✓ قابلیت اتصال به کامپیوتر
- ✓ شیشه رؤیت نمونه مورد تست و روشنایی داخل
- ✓ پورت فیبر نوسوز بر روی بدنه
- ✓ چفت کلیددار یا بدون کلید آلمانی
- ✓ قابلیت پایش و کنترل نرخ افزایش یا کاهش دما
- ✓ قلم استایلوس
- ✓ بدنه داخلی یا خارجی استنلس استیل با گرید ۳۱۶
- ✓ کارکرد با برق سه فاز
- ✓ هرگونه تغییرات در محدوده دمایی، حجم و قابلیت های کاربردی قابل بررسی است.

تمامی تولیدات آزمایشگاهی شرکت آرمینکو، بنا به درخواست مشتری پس از اخذ گواهی کالیبراسیون، از سازمان های زیربط قابل ارائه خواهند بود.

