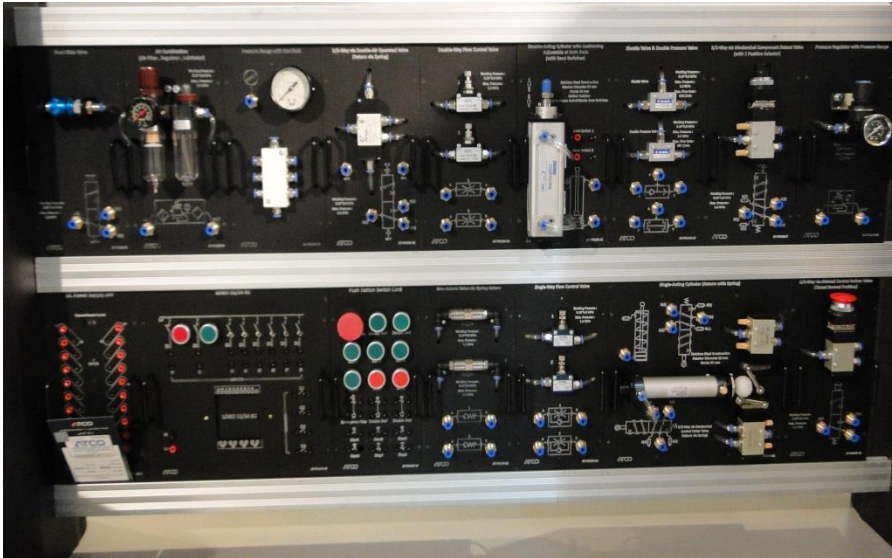


تجهیزات شامل:

- ✓ میز چند منظوره به همراه رک آلومینیومی
- ✓ پانل واحد مراقبت
- ✓ رگلاتور پنوماتیک
- ✓ درجه فشار پنوماتیک
- ✓ سیلندر یک طرفه
- ✓ سیلندر دو طرفه همراه با سنسور سیلندر
- ✓ شیر تابع فشار پنوماتیک
- ✓ شیر AND و شیر OR
- ✓ شیر کنترل جریان یک طرفه
- ✓ پانل شیر ۳/۲ تحریک دستی (push button)
- ✓ پانل شیر ۳/۲ تحریک دستی (سلکتوری)
- ✓ پانل شیر ۵/۲ تحریک دستی (اهرمی)
- ✓ شیلنگ پنوماتیک
- ✓ سه راهی پنوماتیک
- ✓ شیر ۳/۲ تحریک باد یکطرفه برگشت فنر
- ✓ شیر ۳/۲ تحریک باد دوطرفه
- ✓ شیر ۵/۲ تحریک باد یکطرفه برگشت فنر
- ✓ شیر ۵/۲ تحریک باد دوطرفه
- ✓ شیر تخلیه سریع
- ✓ میکرو سویچ ۳/۲ غلتکی دو طرفه
- ✓ میکرو سویچ ۳/۲ شاخکی برگشت خلاص



ابعاد میز : ۶۰*۱۲۰ به همراه رک

نگهدارنده

میز کار : MDF پایه ها و رک :

آلومینیوم

CD دفترچه راهنما و دستور کار

کمپرسور هوا

شرکت ابتکار تجهیز بیهق (سهامی خاص)

تولیدکننده تجهیزات آموزشی اتوماسیون صنعتی، برق و الکترونیک

تلفن : ۰۱۱۴۴۲۴۰۱۱۴ - فکس : ۰۱۱۴۴۲۴۰۱۱۴

همراه : ۰۹۱۵۵۷۲۱۰۶۷ & ir www.pouyaelec.com

۱۲ ماه گارانتی و ۱۰ سال خدمات پس از فروش

مجموعه آموزشی پنوماتیک

تعدادی از آزمایشات

- ۱- بررسی عملکرد شیرهای AND & OR
- ۲- بررسی سیستم سیلندر دوکاره به وسیله شیر کنترل جریان
- ۳- پیستون ضربه زن با رفت قابل کنترل
- ۴- پیستون ضربه زن با رفت قابل کنترل و برگشت سریع
- ۵- خروج پیستون به وسیله شیرهای دستی
- ۶- خروج پیستون به وسیله LIMIT SWITCH
- ۷- استفاده از کلیدهای فشاری به عنوان مدار فرمان
- ۸- استفاده از شیر ربع گرد برای کنترل حرکت پیستون
- ۹- استفاده از شیر کنترل جریان سیال برای کنترل سرعت حرکت پیستون در سیلندر
- ۱۰- کنترل ترتیب خارج شدن پیستون سیلندرها
- ۱۱- کنترل سیلندرها توسط یک دیگر
- ۱۲- کنترل دستی سیلندرها
- ۱۳- کنترل همزمان سیلندرها
- ۱۴- آموزش شیر وکیوم و کاربرد آن جهت بلندکردن اشیا

شرکت ابتکار تجهیز بیهق (سهامی خاص)

تولیدکننده تجهیزات آموزشی اتوماسیون صنعتی، برق و الکترونیک

تلفن : ۰۱۱۴۴۲۴۰۱۱۴ - فکس : ۰۱۱۴۴۲۴۰۱۱۴

همراه : ۰۹۱۵۵۷۲۱۰۶۷ & ir www.pouyaelec.com