



مدل آموزشی آسانسور با چهار توقف

ساختار این آسانسور از لحاظ اجزاء و عملکرد، بسیار مشابه ساختار یک آسانسور واقعی بوده و با مقیاس 1/8

کلیه قسمتهای یک آسانسور (نوع کششی) از قبیل:

آهن کشی و اسکلت بندی چاه آسانسور شامل: نشی ها، براکت ها و ناودانی ها

بتون ریزی سقف چاه آسانسور (محل عبور کابل های کابین و وزنه، تراول کابل و گاورنر)

ریل های کابین و وزنه

کابین و یوک کابین

کادر وزنه همراه با وزنه ها

گاورنر همراه با سیم بکسل مرتبط با کابین

درب اتوماتیک کابین

کلید های احضار کابین و نمایشگر شماره طبقات در هر طبقه

شستی های انتخاب طبقات در داخل کابین

جعبه رویزیون با کلیدهای بالابر، پایین بر و قطع اضطراری

هواکش و روشنایی داخل کابین

سیم های بکسل کابین و وزنه

موتور آسانسور به همراه شاسی فلزی آن

تابلو فرمان و برد الکترونیکی تابلو فرمان

سنسور های شناسایی طبقات

و سایر قطعات را با عملکرد واقعی برای آموزش هنر آموزان در مؤسسات آموزشی نصب و راه اندازی

آسانسور، سازمان های فنی و حرفه ای و کار و دانش نمایش می دهد.

این مدل کوچک شده واقعی که از لحاظ قیمت بسیار مقرون به صرفه می باشد، قابل حمل و نقل بوده و نیازهای

آموزشی را به میزان قابل توجهی در داخل کلاس، پوشش می دهد.

شایان ذکر است به جهت زیبایی و کیفیت بالا در ساخت، شرکت های طراح و نصاب آسانسور نیز می توانند

این مدل را در محل دفتر شرکت خود قرار دهند.

این سیستم دارای گارانتی به مدت یکسال است.