

جزوه خلاصه مبحث ۱۵

ویرایش ۱,۰

جهت آزمون مدیر فنی آسانسور

تالیف و گردآوری: مهندس امین مزروعی

دوست گرامی، این اثر با صرف زمان زیاد برای استفاده شما گردآوری شده است، لطفا از تکثیر آن
فودداری فرمایید و جهت استفاده سایرین، به وب سایت ما به آدرس زیر ارجاع دهید

www.hakhamaneshlift.ir

هرگونه تکثیر یا انتشار این اثر در فضای مجازی بدون اجازه نامه کتبی از صاحب اثر ممنوع بوده و
پیگرد قانونی دارد

• تعداد آسانسور

- ← ۳ دستگاه یا کمتر ۱ چاه
- ← ۴ دستگاه ۲ چاه
- ← مداکتر ۴ دستگاه در ۱ چاه بیش از ۴ دستگاه

• مساحت آسانسور

- ← ۵ نفره ۰,۹۸ m²
- ← ۶ نفره ۱,۱۷ m²

- ۲ چراغ به فاصله ۰,۵m از بالاترین و پایین ترین نقطه چاه و مابقی چراغ ها به فواصل حداکثر ۷m
- هنگام عملکرد ترمز ایمنی، مجموع وزن کابین خالی به علاوه ۱,۲۵ برابر ظرفیت با سرعتی حداقل ۱,۱۵ برابر سرعت نامی و شتاب منفی متناسب با نوع ترمز ایمنی بر روی ریل های راهنما متوقف می گردد.

۷۰۰mm ←

۵۰۰mm ←

۶۰۰mm ←

فضای باز جلوی تابلو کنترل

فضای باز اطراف تجهیزات ثابت

فضای باز اطراف تجهیزات در حال پرفش

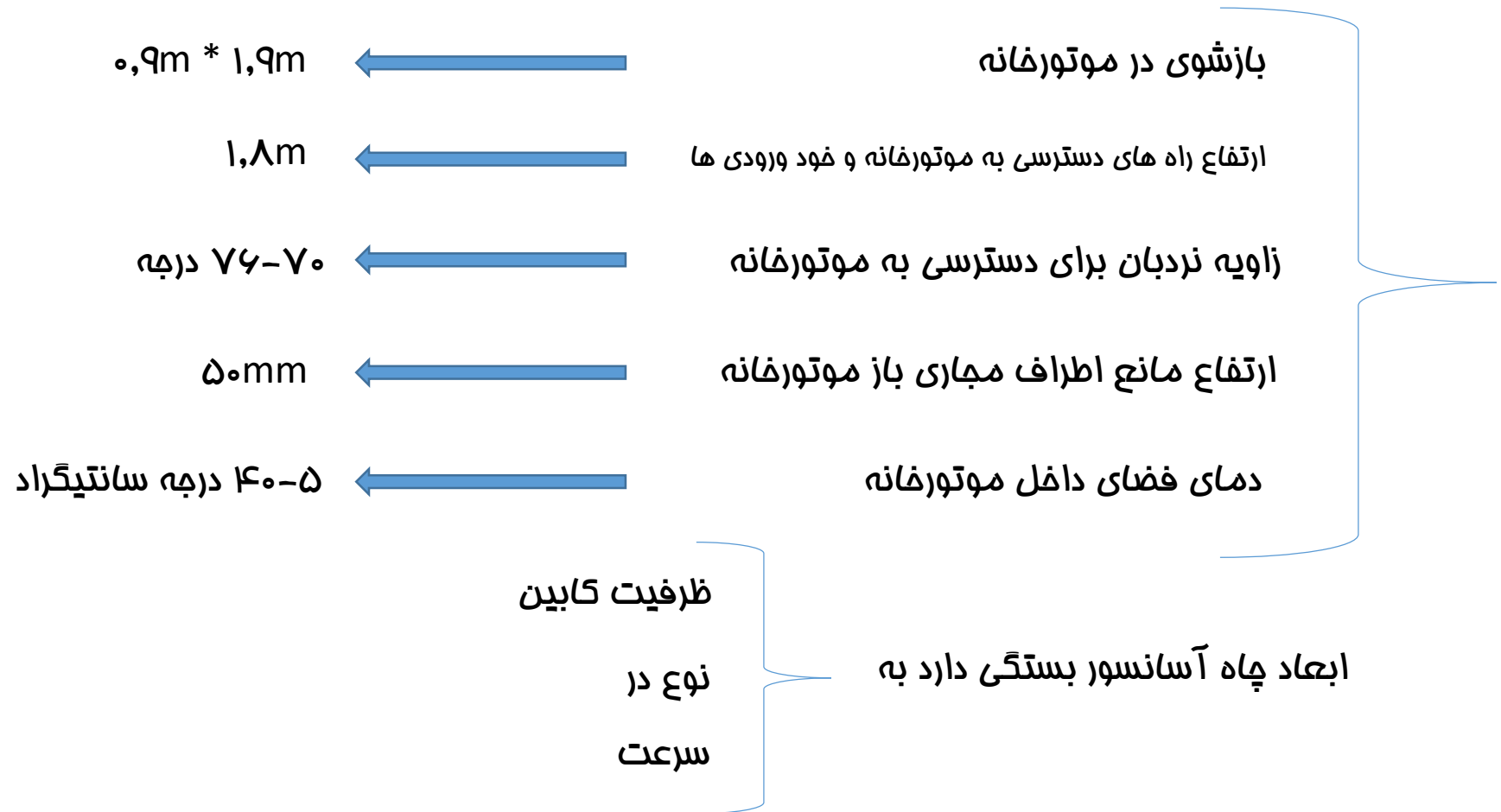
۱۸۰۰mm ←

۳۰۰mm ←

حداقل ارتفاع موتورخانه

حداقل ارتفاع از روی قطعات در حال پرفش تا زیر سقف موتورخانه

در صورتی که اختلاف ارتفاع بین سطوح داخل موتورخانه بیش از ۵۰۰mm باشد، سطح بالاتر باید با نرده محصور شود و برای دسترسی به آن نردبانی تعبیه شود.



شما در حال مطالعه نسخه نمونه **جزوه خلاصه مبحث ۱۵ می** باشید.
لطفا جهت دریافت جزوه کامل به وب سایت ما به آدرس زیر مراجعه فرمایید

<http://www.hakhamaneshlift.ir>