

宁德住宅电梯加装 厦门德菱电梯设计 住宅电梯加装工程

产品名称	宁德住宅电梯加装 厦门德菱电梯设计 住宅电梯加装工程
公司名称	厦门德菱电梯工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	厦门市湖里区金泰路318号企鸣财富中心A栋501室
联系电话	18606001303

产品详情

厦门德菱电梯工程有限公司，自成立以来，一直专注于各电梯的销售，安装，改造，宁德住宅电梯加装，及维修，加装电梯钢结构井道的设计及施工。

曳引式电梯曳引驱动关系如图所示。安装在机房的电动机与减速箱、制动器等组成曳引机，是曳引驱动的动力。曳引钢丝绳通过曳引轮一端连接轿厢，一端连接对重装置。为使井道中的轿厢与对重各自沿井道中导轨运行而不相蹭，曳引机上放置一导向轮使二者分开。轿厢与对重装置的重力使曳引钢丝绳压紧在曳引轮槽内产生摩擦力。这样，电动机转动带动曳引轮转动，驱动钢丝绳，拖动轿厢和对重作相对运动。即轿厢上升，对重下降；对重上升，轿厢下降。于是，轿厢在井道中沿导轨上、下往复运行，电梯执行垂直运送任务。

厦门德菱电梯工程有限公司，自成立以来，一直专注于各电梯的销售，安装，改造，及维修，加装电梯钢结构井道的设计及施工。

其优点是生产率很高，由于设备是固定的，所以设备利用率也很高，单件产品的成本低。但价格相当昂贵，住宅电梯加装公司，且只能加工一个或几个相类似的零件。如果想要获得其他品种的产品，则必须对其结构进行大调整，重新配置系统内各要素，其工作量和经费投入与构造一个新的生产线往往不相上下。

厦门德菱电梯工程有限公司，自成立以来，一直专注于各电梯的销售，安装，改造，及维修，加装电梯钢结构井道的设计及施工。

轿厢与对重能作相对运动是靠曳引绳和曳引轮间的摩擦力来实现的。这种力就叫曳引力或驱动力。运行中电梯轿厢的载荷和轿厢的位置以及运行方向都在变化。为使电梯在各种情况下都有足够的曳引力，GB 7588—2003《电梯制造与安装安全规范》规定：

宁德住宅电梯加装-厦门德菱电梯设计-住宅电梯加装工程由厦门德菱电梯工程有限公司提供。宁德住宅电梯加装-厦门德菱电梯设计-住宅电梯加装工程是厦门德菱电梯工程有限公司今年新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：魏经理。