

双开门电梯订制 双开门电梯 利星

| | |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 双开门电梯订制 双开门电梯 利星 |
| 公司名称 | 河南利星电梯工程有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 郑州市惠济区北三环江山路王砦3号 |
| 联系电话 | 15515530955 15515530955 |

产品详情

随着时代的发展，双开门电梯成为了我们的日常生活中不可少的工具，但是电梯的种类你又了解多少呢？根据双开门电梯驱动方式分类，可以分为6类交流电梯、直流电梯、液压电梯、齿轮齿条电梯、螺杆式电梯，接下来就让我们仔细了解他们吧！

- 1、交流电梯，用感应电动机作为驱动力的电梯。根据拖动方式又可分为交流单速、交流双速、交流调压调速、交流变压变频调速等。
- 2、直流电梯，用直流电动机作为驱动力的电梯，这类电梯的额定速度一般在2.00m/s以上。
- 3、液压电梯，一般是指利用电动泵驱动液体流动，由柱塞使轿厢升降的电梯。
- 4、齿轮齿条电梯，将导轨加工成齿条，轿厢装上与齿条啮合的齿轮，电动机带动齿轮旋转使轿厢升降的电梯。
- 5、螺杆式电梯，将直顶式电梯的柱塞加工成矩形螺纹，再将带有推力轴承的大螺母安装于油缸顶，然后通过电机经减速机（或皮带）带动螺母旋转，从而使螺杆顶升轿厢上升或下降的电梯。
- 6、直线电机，直线电机驱动的电梯，其动力源是直线电机。另外说明，电梯问世初期，曾用蒸汽机、内燃机作为动力直接驱动电梯，现已基本绝迹。

今天跟大家详细的了解了一下电梯的种类，相信大家也都能学到很多东西，还有什么不懂得，详情请咨询河南利星电梯工程有限公司！

双开门电梯现如今已经得到了广泛的应用，虽然它有保护装置，但还是有安全事故发生，为了避免安全事故的发生，乘坐电梯就需要注意一些事项，下面就让【河南利星电梯工程有限公司】来带大家具体的了解一下吧。

乘坐电梯时禁止用手扒门或者身体倚靠电梯门乘坐电梯过程中，禁止用手扒动层门。一旦扒开门，不但轿厢会紧急制停，造成乘客困在轿内，影响电梯正常运行，更可能造成候梯乘客坠入井道或剪切伤害。

儿童不宜单独乘坐电梯儿童自理能力较弱，不懂乘坐电梯的安全常识，活泼好动，容易造成误操作，而且自我保护能力不强，单独处于轿厢内或遇到紧急情况容易发生危险。正确操作:儿童应由家长监护乘梯。

以上为大家讲解的就是关于乘坐双开门电梯注意事项的相关知识，希望对大家有所帮助，如果您还有疑惑的地方或者还有相关问题都可以前来致电咨询【河南利星电梯工程有限公司】。

随着经济的发展，高楼大厦逐渐建立起来，因此双开门电梯得到了广泛的应用，它的主要内部结构有曳引机、变频器，下面就让【河南利星电梯工程有限公司】来带大家具体的了解一下这方面的知识吧。

曳引机就是双开门电梯的心脏，电梯能够上下，就是靠曳引机拖动。形象一点的比喻就是汽车的发动机。其工作原理为，现在的永磁无齿轮曳引机，电机和曳引机已经是一体的，通电后，曳引机依靠n极s极的转换来进行转动，达到让电梯上下的目的。曳引机拖着钢丝绳，钢丝绳连着电梯轿箱，曳引机带着钢丝绳上上下下。

变频器对双开门电梯的控制是S型，即启动和停止加速度都比较缓和，而中间过程，加速度比较快，主要是为了乘坐舒适，节能也是一方面。

以上为大家讲解的就是关于双开门电梯主要内部结构曳引机、变频器的相关知识，希望对大家有所帮助，如果您还想了解更多的知识可以前来致电咨询【河南利星电梯工程有限公司】。