

文章摘要: 用一张表描述三辊闸的基本功能

曾经好多客户询单的时候,都会设计到三辊闸都有哪些功能?而且三辊闸分为机械式三辊闸、半自动三辊闸和全自动三辊闸,那么三种类型基本功能都有哪些不同?为了方便给新老客户解释,也为了更好的了解三辊闸的基本功能,今天北京西莫罗的小编用一张表来解释这些问题吧。

分类	通电后自动上 杆	驱动模式	防反转	自检	报警	通行方向	技数
机械	无	人工推动	60度	无	无	单向	可加加
半自动	无	人工推动	60度	无	无	双向	可加加
全自动	有	自动旋转设定角度	设定角 度	有	有	双向	可加加