

举升机 艾尼森 汽车举升机

产品名称	举升机 艾尼森 汽车举升机
公司名称	广州艾尼森汽车检测设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广州市白云区广园中路158号星晨商业中心505房
联系电话	13660758868 13660758868

产品详情

广州艾尼森公司创建于2003年从事机动车检测设备的生产、销售及联网服务，以及检测控制管理系统的开发与应用。产品有：汽车举升机、四轮定位仪、底盘测功机、汽车制动台、轴重台、侧滑台、车速表试验台、悬架振动台、转角仪、轮偏仪、剪式举升机等机动车检测维修设备和自动化测控管理联网系统。

举升机之所以斜置，是因为举升机右侧为固定铰支座，左侧为滑动铰支座，平台上放有荷载，举升机上升过程中，荷载相对前移，在高空中容易前翻，对工作人员十分危险，举升机，斜置安装可以制荷载前翻的情况。

举升机向上举升时，滑轮向内侧滚动，液压系统向上伸缩，液压举升机，固定铰支座和滑动铰支座之间距离缩短，龙门举升机，平台与底座之间距离越来越大。

广州艾尼森公司创建于2003年从事机动车检测设备的生产、销售及联网服务，以及检测控制管理系统的开发与应用。产品有：汽车举升机、四轮定位仪、底盘测功机、汽车制动台、轴重台、侧滑台、车速表试验台、悬架振动台、转角仪、轮偏仪、剪式举升机等机动车检测维修设备和自动化测控管理联网系统。

剪刀式举升机有机架、液压系统和电气系统等三大主要结构。其中，机架主要包括平台、举升臂、底座三部分；液压系统包括:高压齿轮泵及液压缸；电气系统包括:液压泵用电动机、控制开关及电控箱。当需要进行作业时，按下遥电控箱上的上升按钮，电机通电带动液压泵转动。

广州艾尼森公司创建于2003年从事机动车检测设备的生产、销售及联网服务，以及检测控制管理系统的开发与应用。产品有：汽车举升机、四轮定位仪、底盘测功机、汽车制动台、轴重台、侧滑台、车速表试验台、悬架振动台、转角仪、轮偏仪、剪式举升机等机动车检测维修设备和自动化测控管理联网系统。

双柱举升机（包括液压式或机械式），汽车举升机，均具有以下优点：一，检修汽车下部具有很高的可接近性（几乎达到）；其次，采用车轮自由型的方式支撑汽车，因而拆卸车轮时不需要其它辅助性的举升措施；第三，结构紧凑，占地面小。

举升机-艾尼森-汽车举升机由广州艾尼森汽车检测设备有限公司提供。广州艾尼森汽车检测设备有限公司在液压机械及部件这一领域倾注了诸多的热忱和热情，艾尼森一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创**。相关业务欢迎垂询，联系人：孙先生。