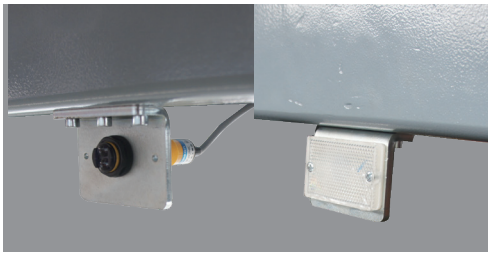


型号	TSL40
举升重量	4000kg
举升高度	1850mm
最低高度	330mm
举升时间	约50S
电机功率	3.0kW
气源要求	6-8bar
平台宽度	600mm
电源要求	根据客户的需要

备注: 所示图片为配备了附件的产品, 实际产品可能会有所不同。



红外同步保护装置, 防止车辆侧翻



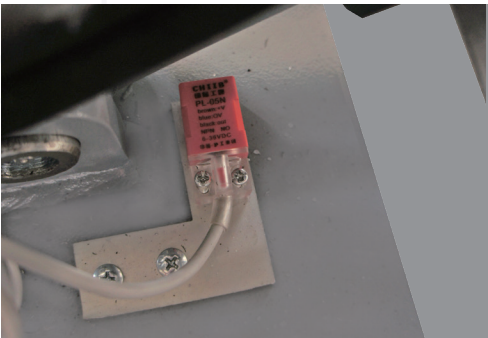
一次举升全行程保护开关



二次举升全行程保护开关



调平螺栓, 能在安装完成后, 二次调整举升机平台的水平度



下降防压脚蜂鸣器 (一次平台离地500mm, 自动报警)

适合车辆



TSL40

- 藏地结构, 与地面平行, 能够让您的维修车间显得干净整洁
- 额定举升重量4.0吨, 非常适合对超跑汽车、普通小汽车、SUV、MPV等进行快速检查、四轮定位及车身维修等
- 4500mm举升平台, 最大举升高度1850mm
- 机械液压、双保险, 主平台光电平衡, 顶部限位开关, 下降防压脚保护, 24V电控箱, 急停按钮等
- 高精度侧滑板, 左右能滑动30mm, 能完全满足车辆四轮定位精度要求
- 铝壳电机, 进口密封件, 防锈处理等
- 红外同步保护装置, 防止车辆侧翻, 平台误差大于5cm时, 同步保护系统工作, 设备停止升降
- 下降防压蜂鸣器, 一次平台离地50cm, 自动报警
- 机械安全锁, 随时处于待锁状态, 确保车辆安全
- 配防爆节流阀, 防止油管爆裂引发平台瞬间坠落
- 控制柜装有急停按钮, 遇紧急情况可紧急停止运作
- 24V安全操作电压



请扫描二维码, 观看产品介绍

