



**1000KG**  
CE



燃油汽车



发动机



变速箱



驱动桥



油箱

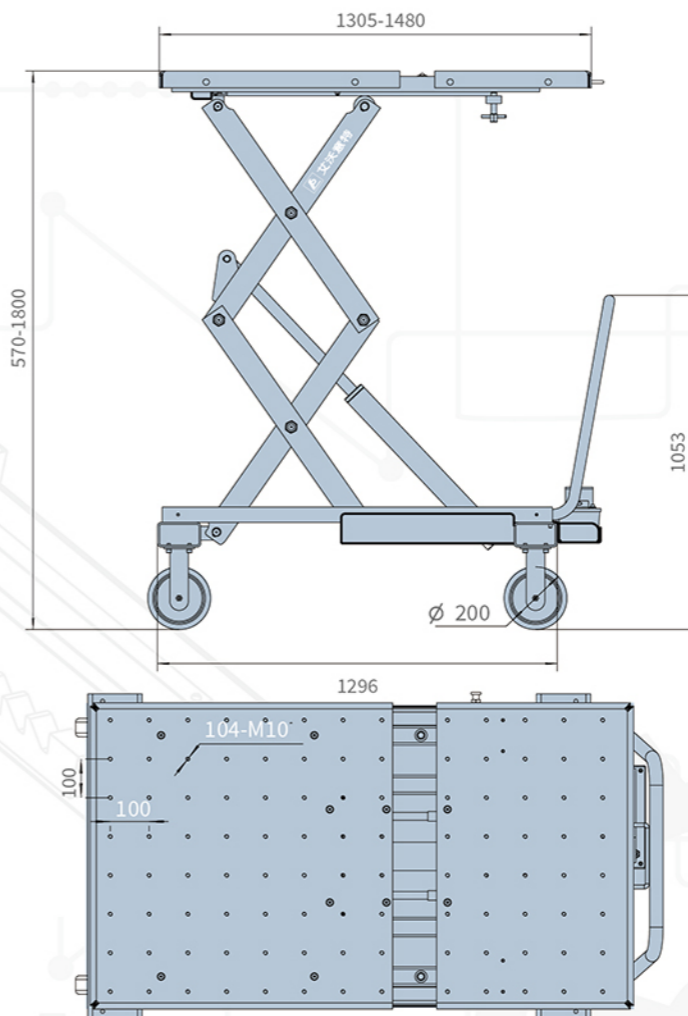
新能源汽车



电池组



电机



可抽拉式工作平台

平台可倾斜, 通过两个独立的T形手柄调节螺钉来调节倾斜角度。



支架(选配)



气动泵

气动液压系统驱动升降, 脚踏控制, 操作方便



带方向锁的万向轮

平台配有4支高承载脚轮, 配有方向锁, 定向轮与万向轮之间可快速切换, 移动轻便自由

型号	MS10
举升重量	1000kg
最高举升高度	1800mm
最低举升高度	570mm
气源要求	6-8bar
举升时间	约110S
平台长度	1480mm
平台宽度	800mm

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。

## MS10

- 设计用于拆卸/安装新能源汽车的电池组、电机以及传统汽车的发动机、变速箱、驱动桥、油箱、悬架、支架和底盘系统组件
- 1000kg的举升重量, 平台可抽拉, 长度可延伸至1480mm, 以适用更多场合
- 工作台面设计有连续的定位孔(100mmx100mm), 可以安装特殊工具以便车辆的专业维修
- 平台可倾斜, 通过两个独立的T形手柄调节螺钉来调节倾斜角度
- 气动液压系统驱动升降, 脚踏控制, 操作方便
- 平台配有4支高承载脚轮, 配有方向锁, 定向轮与万向轮之间可快速切换, 移动轻便自由
- 抛丸、蒸汽清洗等一系列的静电喷涂工序保证机器不掉漆

