

EAE



INFINITI
四轮定位



作为英菲尼迪4S店的售后主管，我非常清楚维修设备品质的重要性。在经过全面测试和市场走访后，我们最终选择了艾沃意特举升机，因为它的高安全性能保护和良好的售后口碑。

苏州艾沃意特机械设备制造有限公司
www.eae-ae.com 免费服务热线：400 9911 109 sales@eae-ae.com



买举升机 先看 艾沃意特

2019年

EAE

东驰·华速
Dongchi Huasu

我是东驰华速的维修技师，我们店的举升机全都是艾沃意特的，品质很好，三年了，没有任何问题。

买举升机 先看 艾沃意特



CE ISO EAC

全球网络布局
知名品牌认证

全系列产品
定制化服务

严苛认证
安全可靠

艾沃意特是专业研发、制造和销售汽车举升机的企业，以“安全耐用、简便安心”为核心价值主张，致力于为汽车保修专家提供实用可靠的设备助其实现效益最大化。目前，艾沃意特已经为世界90多个国家和地区提供安全和人性化的举升机产品及服务，并且为用户提供满足他们需求的定制化的解决方案

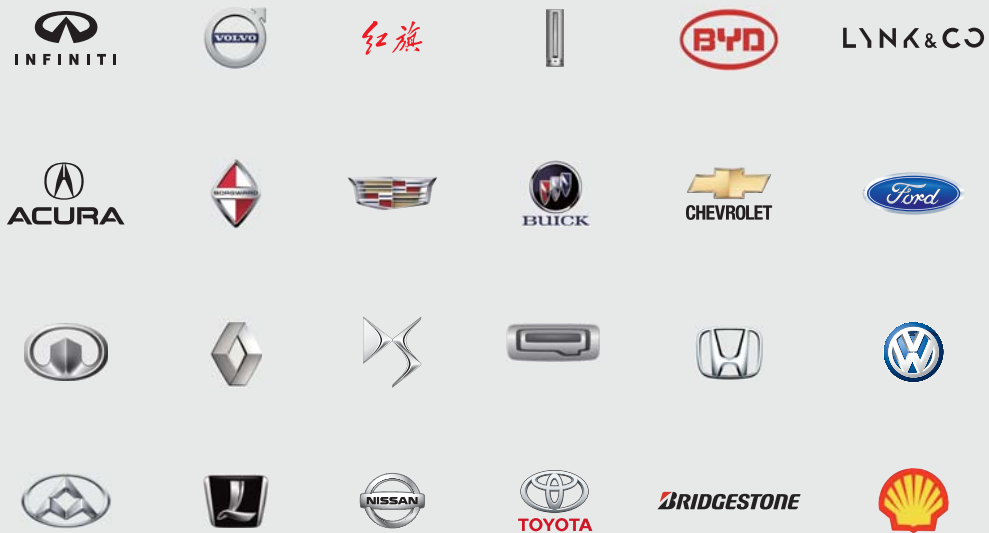
艾沃意特坚持预防式安全技术的创新研发，保障人车安全，已成功研发了ALS自动调平系统，APS辅助直降系统等，在提升工作效率的同时有效避免危险发生。同时，在应用领域的拓展上，艾沃意特也不断进行探索：从轻型到重型，从固定维修店到移动维修站，从维修保养到改装职教，您都能找到合适的举升机产品。艾沃意特产品通过了欧洲CE认证、澳大利亚Worksafe认证、中国交通产品认证、俄罗斯EAC认证等产品相关认证。

在中国，艾沃意特已建成60多家服务网点，为客户提供专业、便捷、及时的服务和指导。在欧洲，艾沃意特建立有英国分公司（EAE UK），为欧洲客户提供便捷的服务。艾沃意特品牌举升机实行“5/2/2”的售后质保政策，机械部分5年质量保证，电气及液压部分2年质量保证，让客户没有售后之忧。

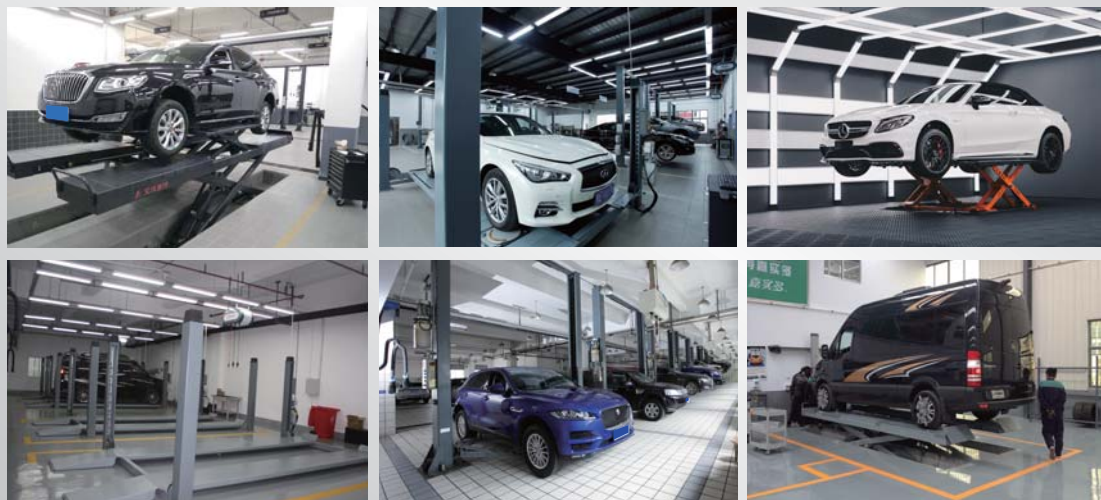
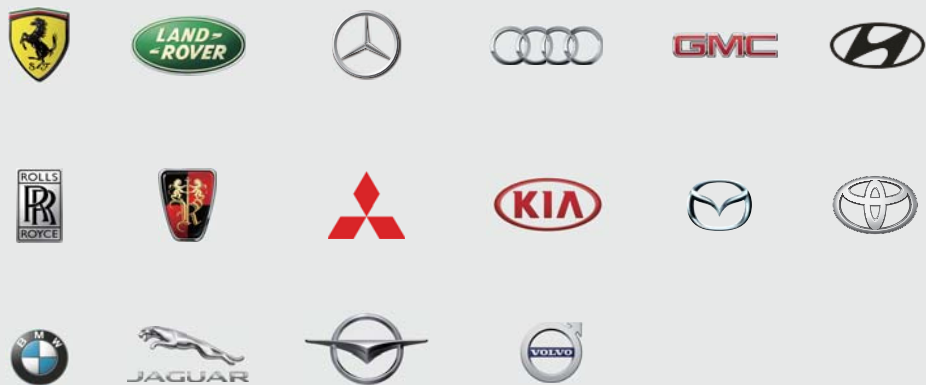
也正是因为对产品研发，品质以及服务的严格要求，艾沃意特举升机得到了众多车厂，汽车集团和服务连锁企业的认可，目前在国内已成为沃尔沃、英菲尼迪、讴歌、宝沃、凯迪拉克、别克、雪佛兰、一汽红旗、一汽丰田、上汽大通、长城、比亚迪新能源、吉利领克、壳牌、普利司通等三十多个品牌的指定或推荐供应商。

未来，艾沃意特将坚持走专业化的道路，做全球有影响力的举升机设备品牌，为客户带来更多价值。

已获得认证的品牌



服务过的汽车品牌 (部分)



双柱举升机 (C系列)

4000KG
EE-C9 单边手动解锁



4500KG
EE-C10 单边手动解锁

4500KG
EE-F10 单边手动解锁



5000KG
EE-6215E 电动解锁



5000KG
EE-6255E 电动解锁



6000KG
EE-C12E 电动解锁

型号	EE-C9	EE-C10	EE-F10	EE-6215E	EE-6255E	EE-C12E
举升重量	4000kg	4500kg	4500kg	5000kg	5000kg	6,000kg
最大举升高度	1800mm	1800mm	1900mm	1900mm	1900mm	1900mm
最低举升高度	95mm	95mm	90mm	100mm	100mm	110mm
举升时间	55S	55S	45S-60S	45S-55S	45S-60S	55S
电机功率	2.2kW	2.2kW	2.2kW/3.5kW	2.2kW/3.5kW	2.2kW/3.5kW	2.2kW
额定油压	18Mpa	19Mpa	22Mpa	19Mpa	22Mpa	21MPa
整机宽度	3420mm	3590mm	3342mm	4028mm	4028mm	4070mm
整机高度	3594mm	3900mm	2827mm	4451mm	2912mm	4451mm
电源要求	根据客户的需求					

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。

双柱举升机 (62系列)



EE-62C 电动解锁



EE-62B 电动解锁

型号	EE62C-42T-E	EE62B-42T-E
结构类型	龙门款	底板款
举升重量	4200kg	4200kg
举升高度	1900mm	1900mm
整机高度	3900mm	2825mm
最低高度	90mm	90mm
整机宽度	3420mm	3420mm
通车宽度	2558mm	2558mm
柱间内宽	2830mm	2830mm
举升时间	55S	55S
电源要求	根据客户的要求	根据客户的要求
功率	2.2kW/3.5kW	2.2kW/3.5kW

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。

双柱举升机 (不对称系列)



4000KG/5000KG
EE-6214EKZ/EE-6215EKZ



型号	EE-6214EKZ	EE-6215EKZ
举升重量	4000kg	5000kg
最大举升高度	1970mm	1970mm
电机功率	2.2kW/3.5kW	2.2kW/3.5kW
举升时间	45S-55S	45S-55S
额定油压	18Mpa	19Mpa
电源要求	根据客户的需求	

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。

四柱举升机系列



可同时选配两台移动小车



标配二次举升平台

4000KG/5000KG EE-6435V2

4000KG/5000KG EE-6435V2.BWF



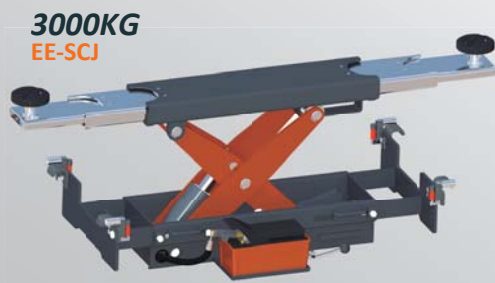
型号	EE-6435V2	EE-6435V2.BWF
举升重量	4000kg/5000kg	4000kg/5000kg
最大举升高度	1830mm	1850mm
最低高度	180mm	225mm
电机功率	2.2kW	2.2kW
举升时间	50S	50S
额定油压	19MPa	19MPa
电源要求	根据客户的需求	根据客户的需求

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。

中间移动小车



3000KG
EE-CJ



3000KG
EE-SCJ

型号	EE-CJ		EE-SCJ	
	手动泵	气泵	手动泵	气泵
举升重量	3000kg	3000kg	3000kg	3000kg
最大行程	450mm	450mm	310mm	310mm
初始高度	230mm	230mm	245mm	245mm
平台宽度	805-1200mm	805-1200mm	820-1120mm	820-1120mm
适配器宽度	800-1500mm	800-1500mm	785-1500mm	785-1500mm
支撑梁	2节	2节	3节	3节
气源	/	6-8bar	/	6-8bar
额定油压	24Mpa	24Mpa	23Mpa	23Mpa
重量	160kg	160kg	170kg	170kg

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。

大剪式举升机系列



EE-HX6BWF

6000KG EE-HX6

- 5.4米长平台
- S, B, BWF不同类型的平台, 可供选择
- 标配红外同步保护系统, 防止侧翻
- 子剪举升吨位: 4000kg



4000KG EE-6604V2

- 上车高度低, 适合地表安装
- S, B, BWF不同类型的平台, 可供选择
- 标配红外同步保护系统, 防止侧翻
- 子剪举升吨位: 4000kg



EE-6604V2.BWF



自调平系统 (选配)

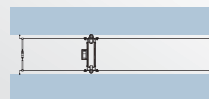


EE-6603BWF

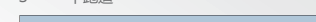
4200KG/5000KG EE-6603

- S, B, BWF不同类型的平台, 可供选择
- 藏地式安装, 与地面平行
- 标配红外同步保护系统, 防止侧翻
- 子剪举升吨位: 3500kg

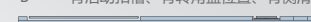
C类型
(平台上的预留跑道适用于可选配的小车)



S 平跑道



B 有活动扣槽、有转角盘位置、有侧滑



BWF 有活动扣槽、有转角盘位置、有侧滑, 跑道上带二次举升平台



型号	EE-HX6	EE-6604V2	EE-6603
举升重量	6000kg	4000kg	4200kg/5000kg
最高高度	2100mm	1900mm	2060mm
最低高度	380mm	180mm	360mm
举升时间	55S	55S	50S
电机功率	2.2kWx2	2.2kW/3.5kW	2.2kW/3.5kW
气源要求	6-8bar	6-8bar	6-8bar
平台宽度	750mm	660mm	610mm
电源要求	根据客户的需求		

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。



小剪式举升机系列

4000KG

EE-65A.40T | 超薄小剪式举升机

- 超薄设计, 最低降到130mm
- 1930mm最大举升高度



低底盘车用上车引桥



3000KG

EE-6501V2 | 超薄小剪式举升机

- 四油缸结构, 最低高度110mm
- 气动解锁
- 标配红外同步保护系统, 可选自调平系统

3500KG

EE-6503V2 | 藏地型小剪举升机

- 双抽拉平台, 最长可拉至2070mm, 服务车型更广
- 标配红外同步保护系统, 可选自调平系统



型号	EE-65A.40T	EE-6501V2	EE-6503V2
举升重量	4000kg	3000kg	3500kg
最高高度	1930mm	1850mm	2130mm
最低高度	130mm	110mm	330mm
电机功率	2.2kW	2.2kW/3.5kW	2.2kW/3.5kW
电源要求	根据客户的需要	根据客户的需要	根据客户的需要
气源要求	6-8bar	6-8bar	6-8bar
举升时间	50S	50S	50S

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。



移动式升降平台

1000KG EE-MS10

- 气动液压系统驱动升降



1200KG EE-MS12

- 无线遥控操作, 蓄电池供电



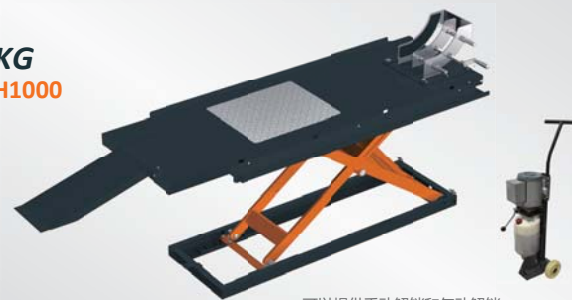
- 设计用于拆卸/安装新能源汽车的电池组、电机以及传统汽车的发动机、变速箱、驱动桥、油箱、悬架、支架和底盘系统组件。

型号	EE-MS10	EE-MS12
举升重量	1000kg	1200kg
最高高度	1780mm	1850mm
最低高度	570mm	1000mm
电机功率	/	1.6kW
电源要求	/	DC12V
气源要求	6-8bar	/
举升时间	110S	25S

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。

摩托举升平台系列

1000KG EE-MLH1000



可以提供手动解锁和气动解锁。



型号	EE-MLH1000
举升重量	1000kg
最大举升高度	1200mm
标准平台大小 (长x宽)	2200mmx700mm
扩展平台长度	2600mm
扩展平台宽度	1250mm
最大扩展平台宽度	1540mm
额定油压	18-22MPa
气源要求	6-8bar
电源	根据客户的需求

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。