

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。



买举升机
先看
艾沃意特

2020年



苏州艾沃意特汽车设备有限公司

www.eae-ae.com 免费服务热线：400 9911 109 sales@eae-ae.com



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，五年了，没有任何问题。

买举升机 先看 艾沃意特



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，致力于为汽车维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 and 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，艾沃意特建立了有英国分公司（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。

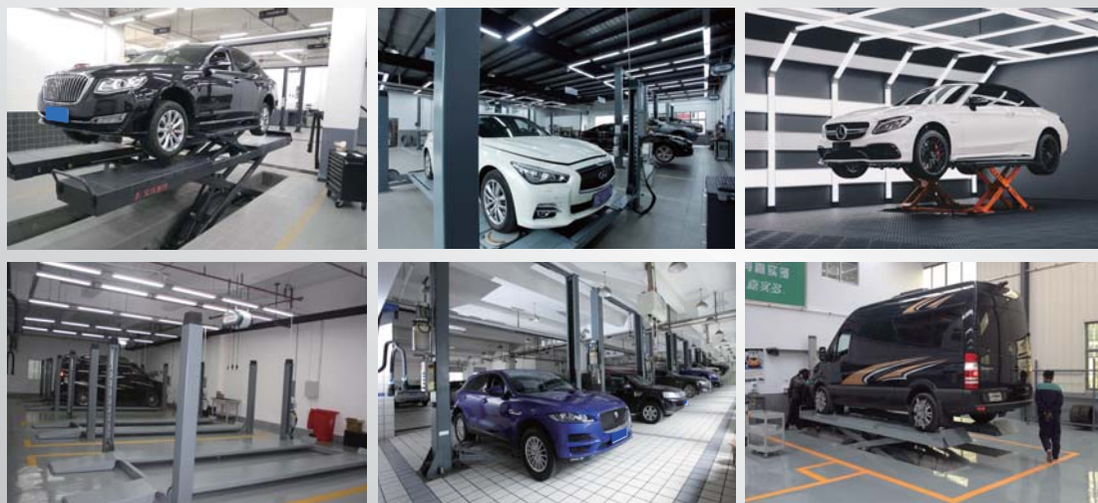
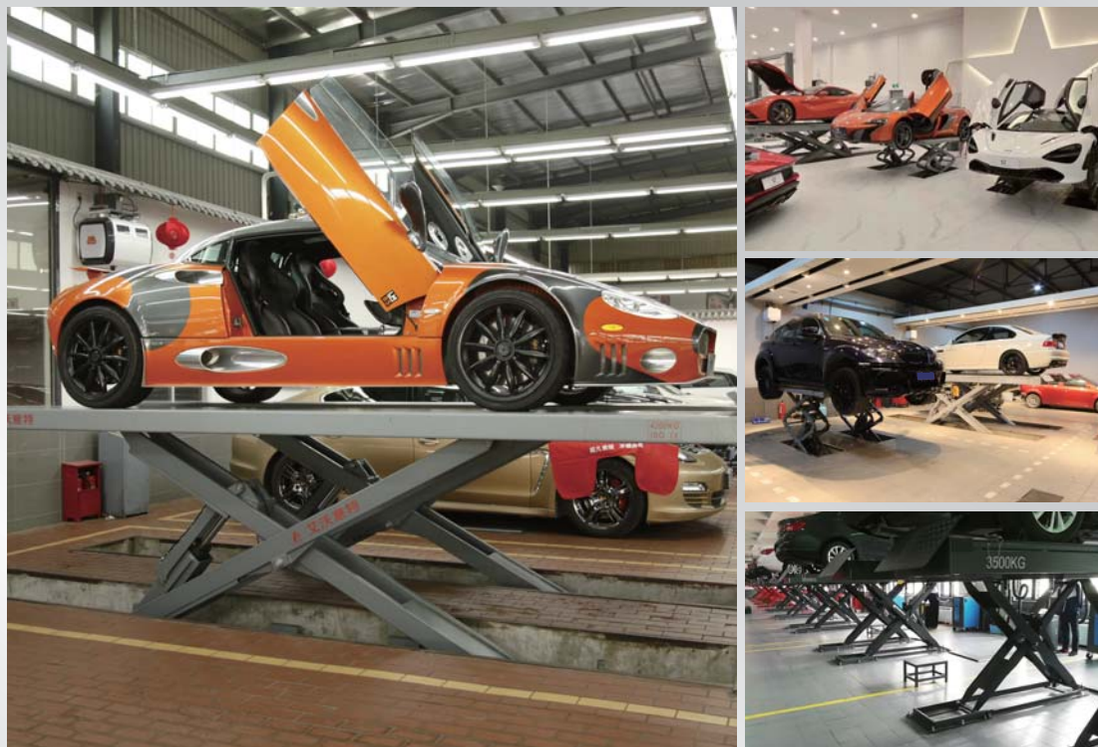
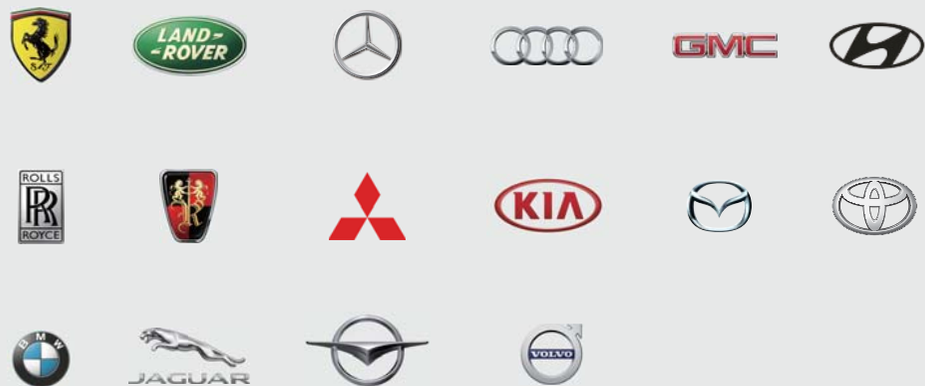
也正是因为对产品研发，品质以及服务的严格要求，艾沃意特举升机得到了众多车厂，汽车集团和服务连锁企业的认可，在中国，艾沃意特已成为沃尔沃，英菲尼迪，一汽红旗、凯迪拉克、讴歌、宝沃、别克、雪佛兰、一汽丰田、上汽大通、长城、比亚迪新能源、吉利领克、壳牌、普利司通等品牌的汽车举升机指定或推荐品牌。

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

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



8000KG

EE-E28 电动解锁



型号	EE-C9	EE-C10	EE-F10	EE-6215E	EE-6255E	EE-C12E	EE-E28
举升重量	4000kg	4500kg	4500kg	5000kg	5000kg	6,000kg	8,000kg
最大举升高度	1800mm	1900mm	1900mm	1900mm	1900mm	1900mm	1900mm
最低举升高度	95mm	95mm	90mm	100mm	100mm	110mm	130mm
举升时间	70S	70S	45S-60S	45S-60S	45S-60S	85S	75S
电机功率	2.2kW	2.2kW	2.2kW/3.5kW	2.2kW/3.5kW	2.2kW/3.5kW	2.2kW	3.5kW
整机高度	3594mm	3900mm	2827mm	4451mm	2912mm	4451mm	5500mm
整机宽度	3420mm	3590mm	3420mm	4028mm	4028mm	4070mm	4392mm
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	EE-62C.42T.E	EE-62B.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	45S-60S	45S-60S
电源要求	根据客户的要求	根据客户的要求
功率	2.2kW	2.2kW

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)



4500KG/5000KG
EE-6214EKZ/EE-6215EKZ



型号	EE-6214EKZ	EE-6215EKZ
举升重量	4500kg	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	18MPa
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

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	60S	60S
电源要求	根据客户的需求	根据客户的需求

4000KG/5000KG EE-6435V2.BWF



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

- 藏地式安装或选配地表安装
- 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)

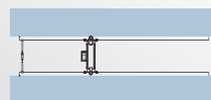


EE-6603BWF

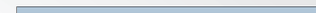
4200KG/5000KG EE-6603

- 5100MM超长跑道
- 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



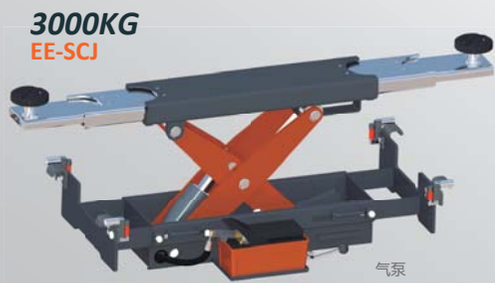
BWF 有活动扣槽、有转角盘位置、有侧滑, 跑道上带二次举升平台



中间移动小车



3000KG EE-CJ



3000KG EE-SCJ

气泵

型号	EE-CJ	EE-SCJ	EE-SCJ	EE-SCJ
类型	手动泵	气泵	气泵	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	785-1700mm (加宽)
支撑梁	2节	2节	3节	3节
气源	/	6-8bar	6-8bar	6-8bar
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。

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	72S	62S	50S
电机功率	2.2kWx2	3.5kW	2.2kW
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



ALS
ALS Technology by EFIE
自调平系统 (选配)



ALS
ALS Technology by EFIE
自调平系统 (选配)

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

CE ISO EAC CPCC

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	2.2kW
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	60S	60S	60S

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

CE ISO EAC CPCC



1000KG • 气动液压系统驱动升降
EE-MS10



1200KG • 无线遥控操作, 蓄电池供电
EE-MS12



1200KG • 移动液压举升平台
EE-MS12ACM

- 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	EE-MS12ACM
举升重量	1000kg	1200kg	1200kg
最高高度	1780mm	1850mm	1810mm
最低高度	570mm	1000mm	800mm
电机功率	/	1.6kW	1.6kW
电源要求	/	DC12V	220V
气源要求	6-8bar	/	/
举升时间	110S	30S	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。

摩托举升平台系列

1000KG
EE-MLH1000



可以提供手动解锁和气动解锁。

CE ISO EAC CPCC

型号	EE-MLH1000
举升重量	1000kg
最大举升高度	1200mm
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。