

AMEE汽车底盘展|电动化|轻量化|自动化

产品名称	AMEE汽车底盘展 电动化 轻量化 自动化
公司名称	上海市隆橙营销策划中心
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	闵行区
联系电话	15121196695 17269427257

产品详情

[点击添加图片描述（最多60个字）编辑](#)

由于灵活性颇高，电动底盘平台将用来支持打造出未来的车型，博林格汽车确认除了B2之外，还有其他皮卡的生产计划。博林格汽车首席执行官罗伯特·博林格（Robert Bollinger）表示：“不仅是底盘驾驶室，而且皮卡车身都可以安装在电动底盘上，并能更快地实现纯电动应用。”

[点击添加图片描述（最多60个字）编辑](#)

全新电动底盘可以支持容纳120 kWh和180 kWh电池组，同时还具有5000磅（约2.27吨）的有效负载能力、集成热管理系统以及前后独立悬架。另外，该平台还标配了ABS制动、电子牵引和稳定控制系统、液压动力转向系统、液压气动自流平悬架、一个独立悬架、一个为工具或其他配件提供动力的5-15 kw车载充电器/逆变器等安全系统。

[点击添加图片描述（最多60个字）编辑](#)

此前发布的博林格汽车B1和B2上搭载两台电动机，总输出最大功率458 kW（约623匹），峰值扭矩906牛米。在强大的动力下，新车可以在4.5秒内完成0-96 km/h加速，最高速度可达到260 km/h。E-Chassis平台标配了一个120 kWh电池组，如果需要实现更长的续航里程和更大的功率，还可以选择180 kWh电池组。

[点击添加图片描述（最多60个字）编辑](#)

E-Chassis平台还配备了通常只配备于越野车或军用车的门式齿轮升降装置（Portal gear lift）。该门式齿轮轮毂是一组安装在车轴末端的齿轮，连接车轴以驱动该轮毂，能够将车轴放置在底盘更高位置，而且该轮毂可以安装在车轴中心线以下。此种装置增加了对地净空，因为车轴可以安装在车轮上方更高位置。

即使该车轴与传统的4x4配置更高，E-Chassis平台上电池的位置会让该平台的中心很低。该平台完全可以定制，经过配置可以满足多种用途，也可以选择配备或不配备门式齿轮升降装置。

[点击添加图片描述 \(最多60个字\) 编辑](#)

据悉，博林格B1和B2两款新车的起售价为12.5万美元（约合87.9万人民币），目前支付1000美元订金即可预订。博林格新车的更多消息，电动小侦探会持续关注。

免责声明及提醒：

以上内容为转载网络和企业宣传资讯，该相关信息仅为宣传及传递更多信息之目的，不代表AEE平台观点，文章真实性请浏览者慎重核实！

[点击添加图片描述 \(最多60个字\) 编辑](#)

[点击添加图片描述 \(最多60个字\) 编辑](#)

AMEE2020上海国际汽车底盘系统与制造工程技术展览会将于2020年10月26-28日在上海世博展览馆举办，预计将有350家世界各地企业参展，以及超过15000名汽车行业专业观众参观！这是全球汽车行业唯一面向汽车底盘系统与制造工程技术领域的专业展览会。

AMEE2020将打造新能源汽车底盘系统智能化、电动化、电子化、轻量化，自动驾驶工程与底盘趋势技术展区、以及乘用车、商用车、特种车底盘设计开发工程、先进制造工程、底盘趋势工程、精益产品工程等产业链前沿技术与解决方案展示平台！

AMEE同期会议

ACS

上海国际汽车底盘系统制造工程大会

ACL

上海国际汽车底盘轻量化工程论坛

ATS

上海国际汽车传动系统工程大会

ABS

上海国际汽车制动系统工程大会

ASS

上海国际汽车转向系统工程大会

AEC

上海国际商用车自动驾驶工程大会

BPM

新能源汽车电池托盘制造工程论坛

EVC

新能源汽车三电系统产业大会