

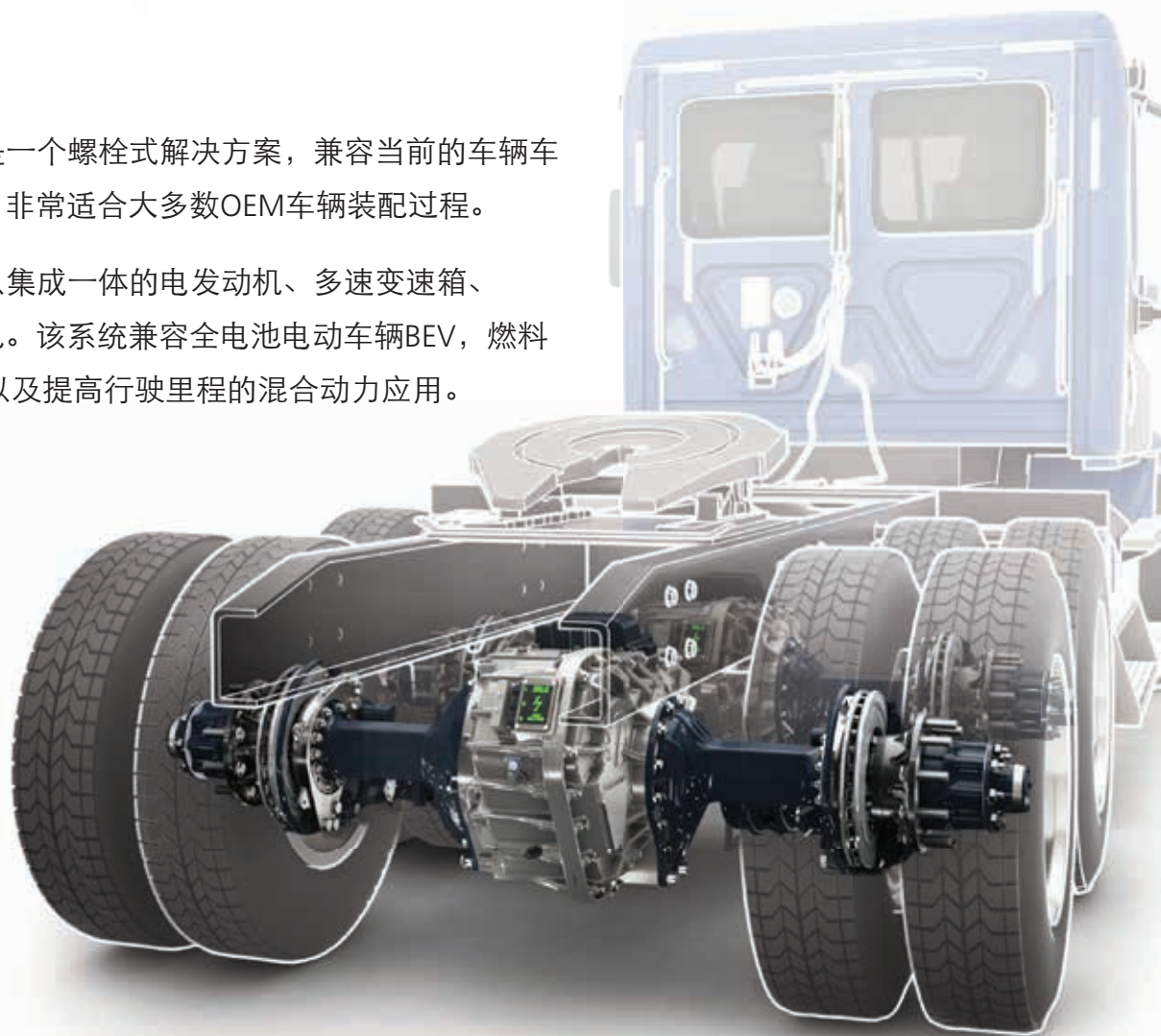


电动力适用于

艾里逊变速箱推出了一个全新的集成一体的电驱动桥。艾里逊的eGen Power™系列专为重型卡车和公交的车轮而设计，取代车辆传统的动力系统。

eGen Power™系列是一个螺栓式解决方案，兼容当前的车辆车架、悬挂、轮边车、非常适合大多数OEM车辆装配过程。

eGen Power™系列以集成一体的电发动机、多速变速箱、油冷却器和泵为特色。该系统兼容全电池电动车辆BEV，燃料电池电动车辆FCEV以及提高行驶里程的混合动力应用。



eGen Power™系列的不同之处

节省空间设计

集成一体系统为电池组和关键的电动汽车部件提供了更大的空间

性能优越

相比其他动力系统提供更多的动力和扭矩

轻松安装

轻松安装于卡车现有的底盘和系统

轻量化的解决方案

无需轮边减速从而使重量和成本最低，允许使用标准轮边和刹车。

扩展操作

专利油冷却允许更高的连续发动机运行接近峰值功率水平

平稳驾驶

系统实现100%的扭矩回收制动能量

提高效率

消除锥齿轮，最小限度啮合和强制润滑，提高效率 and 行驶里程。

艾里逊变速箱

北京市朝阳区建国门外大街2号院2号楼
中国人保大厦1803室
邮编: 100022
电话: +86 (10) 6468 6800

传真: +86 (10) 6468 5155

信息或规格如有变更，恕不另行通知。

allisontransmission.com

上海市浦东新区世纪大道1198号
世纪汇一座1501室
邮编: 200122
电话: +86 (21) 6035 3788
传真: +86 (21) 6035 3705

SA8555CN (2020/11)

© 2020 Allison Transmission Inc.
艾里逊变速箱公司版权所有

