传统动力卡车的变革

虽然目前传统动力重型卡车仍然占据着主要的市场地位。但是,氢 动力燃料电池卡车将在日后逐渐加入竞争行列。以下是两种动力卡 车的对比数据。

传统卡车



VS 氢燃料电池卡车

500马力

马力

1000马力

625英里

满燃料续航里程

800英里

30英里 /小时

最高速度

(6% 倾斜度,上坡)

65英里 /小时

60秒

0-60英里

提速时间

30秒

里程能耗比

10英里 /加仑

6.475公吨

碳排放量 每百万英里

O公吨

30%

能效

90%

NIKOLA JONE





