



关键词

▶ 空中交通用旋翼机

▶ 旋翼桨叶

▶ 敞篷汽车

▶ 飞行汽车

▶ 可持续性交通



创新/优势

交通避让;
提高安全性;
减少交通拥堵;
减少清洁运输系统带来的污染。

应用领域

民用与军用气垫汽车供应商;电动垂直起降飞行器供应商。

专利信息

优先权日:
2017年7月17日

申请号:
PCT/EP2018/069410

专利公开号:
WO 2019/016215 A1

知识产权档案编号:A01



国家专利申请

联系人:

italdesigntoipr@italdesign.it

产品信息

旋翼机敞篷汽车,具备公路或飞行配置选项。这款汽车因其快速折叠功能而成为节省时间和避免交通拥堵的理性选择:从未来的商务人士到救护人员、保安及警察,用途极其广泛。这款飞行汽车经过精心设计和构造,可提供比陆路更安全的路径,符合未来的地面与空中交通适用的法律法规标准。在公路上使用这种不那么传统的交通工具,可实现更灵活的时间管理,减少拥堵,扩大城市空间,并为绿色交通带来新的机会。

