

菲亚特动力科技助力依维柯 S-WAY 天然气卡车荣膺 2026 年度可持续卡车牵引车组大奖

意大利都灵, 2026 年 2 月 11 日

菲亚特动力科技作为依维柯集团旗下品牌, 专注于设计、生产和销售适用于道路及非道路车辆、船舶和发电应用的动力总成及解决方案, 在 2026 年度可持续卡车大奖评选中与依维柯携手合作。搭载 XCURSOR 13 天然气发动机的依维柯 S-Way 天然气车型, 荣获牵引车组大奖, 再次重申了这两大品牌对于推动运输行业可持续发展的坚定承诺。



“年度可持续卡车”大奖由意大利行业杂志《Vado e Torno》于 2016 年创立, 每年由专业记者组成的独立评审团评选产生。其评选围绕可持续性和效率展开, 包括减排、安全性能、驾驶舒适度以及整体环境影响等关键指标。

菲亚特动力科技道路车辆销售负责人 Fabio Guerrisi 表示: “我们早在 1997 年就推出了首款天然气发动机, 并始终致力于天然气发动机的创新与研发, 这使我们确立了市场领导者的地位。令人欣慰的是, 我们对于可持续发展的长期承诺得到了业界的广泛认可与赞赏。菲亚特动力科技天然气发动机全球销量已超过 10 万台, 在该领域建立了良好的声誉。XCURSOR 13 NG 天然气发动机凝聚了我们在天然气发动机领域的领先地位, 并且, 在这款发动机中还引入了基于单一平台开发的多燃料发动机概念, 可以使用柴油和甲烷作为燃料, 未来还将支持氢燃料。”

XCURSOR 13 NG 天然气发动机是目前市场上动力最强的天然气发动机, 可提供功率 500hp, 扭矩 2,200Nm。除了卓越的性能表现外, 可持续性也是这款发动机的核心优势。XCURSOR 13 NG

发动机在依维柯集团的脱碳计划中发挥着关键作用，其二氧化碳排放量较 2022 年款机型降低了高达 8%。得益于菲亚特动力科技的多点当量燃烧技术，发动机在减重（较上一代机型降低了 10%）、降低油耗以及减少发动机噪音方面均取得了显著进步，其静音表现甚至优于柴油机型。

IVECO S-Way LNG 搭载的 XCURSOR 13 NG - 技术参数



气缸/气门数量: 直列 6 缸 / 4

涡轮增压器: eWG

排气量 [升]: 12.9

缸径×冲程 [mm]: 135 x 150

最大功率 [hp]: 500

最大扭矩 [Nm]: 2,200

干重 [kg]: 1,050

菲亚特动力科技是依维柯集团 *Iveco Group N.V. (EXM: IVG)* 的旗下品牌，致力于设计、生产和销售用于道路和非道路车辆以及船舶和发电应用的动力总成和解决方案。8000 余名员工在遍布全球的 10 家工厂以及 10 个研发中心为菲亚特动力科技工作。公司业务覆盖近 100 个国家，其全球销售和客户服务部门为所有品牌客户提供支持。广泛的产品线包括功率范围从 30 到超过 1000 马力的 6 个发动机系列，扭矩输出高达 500 牛米的变速箱，以及轴荷为 2.45 到 32 吨的前、后车桥。菲亚特动力科技还为工业应用提供市场上全马力段的天然气发动机系列，动力输出范围覆盖 50 到 520 马力。专门设立的 *ePowertrain* (电驱动力) 部门正在实现净零排放出行的路上加速前行，推出了电驱传动系统、电池组、以及电池管理系统等产品。种类丰富的产品线和对研发的专注使菲亚特动力科技成为全球工业动力总成及解决方案的领导者。更多信息，请访问: www.fptindustrial.com

媒体联系人:

Carlotta Merlo, +39 3371359768

Emanuela Ciliberti, 电话: +39 3666860754

电子邮箱: press@fptindustrial.com