

FPT INDUSTRIAL为“2020年可持续公交车”提供动力

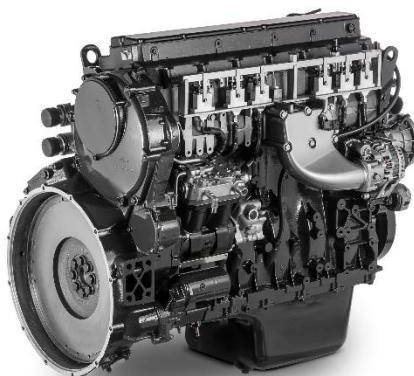
都灵，2019年10月28日

FPT Industrial 公司为“2020年度可持续公交车”（Sustainable Bus of the Year 2020）提供动力——依维柯公交车Crossway Natural Power。获奖的长途客车配备了FPT最新一代的Cursor 9 Natural Gas天然气发动机。

这种六缸发动机确保Crossway NP在2,000 rpm时可提供360 hp的最大功率，在1,100 rpm时可提供1,640 Nm的扭矩。发动机的设计使其不仅具有可靠性和更长的产品生命周期，而且还拥有与柴油版相同的可用性、载客量和行李空间。



PRESS RELEASE



FPT Industrial Cursor 9 Natural Gas天然气发动机

天然气（NG）是目前最可行、成本最低的可持续解决方案，作为这一细分市场的引领者，FPT Industrial在全球范围内销售了约50,000台发动机。无论使用压缩形式还是液化形式的天然气，该品牌的NG天然气发动机均可显著减少二氧化碳排放。它们还可以使用生物甲烷，从而将排放几乎降低到零。

Cursor 9 NG天然气发动机采用化学计量燃烧和多点顺序喷射，可确保获得一流的燃油消耗。为了符合欧盟VI排放标准，该发动机主要使用简单的三元催化剂，无需废气再循环（EGR）。

“可持续公交车（Sustainable Bus Award）”奖项的评选基于一系列可持续性原则，例如舒适性、噪音水平、安全性以及制造商的总体可持续性承诺。评审团由欧洲主要公交行业杂志的代表组成。



依维柯公交车Crossway Natural Power

依维柯公交车Crossway NP的Cursor 9 Natural Gas天然气发动机规格

架构:	直列6缸
进气方式:	涡轮增压中冷
缸径 x 冲程 (毫米) :	117 x 135
排量 (升) :	8.7 升
每缸气门数量:	4
燃油喷射系统:	多点式喷射
涡轮增压器:	废气旁通阀
最大功率:	360 hp @ 2,000 rpm
最大扭矩:	1,640 Nm @ 1,100 rpm
排放后处理系统:	三元催化剂

FPT Industrial是CNH Industrial的品牌，致力于设计、生产和销售用于道路和非道路车辆、船舶和发电应用的动力系统。该公司在全球拥有8,000多名员工，10个制造工厂和7个研发中心。FPT工业销售网络由近100个国家的93家经销商和900多个服务中心组成。提供广泛的产品，包括从42马力的六种发动机，最大扭矩为200牛·米至500牛·米的传动装置，2至32吨GAW（总重量）的前后车桥。FPT Industrial提供适用于工业应用市场上最完整的天然气发动机产品系列，包括136马力的发动机。这一广泛的产品线和对研发的高度投入使FPT Industrial成为工业动力系统的全球领导者。有关详细信息，请访问 www.fptindustrial.com。

媒体联络人

Emanuela Ciliberti

FPT Industrial Press Office

Tel.: +39 011 007 1798

E-mail: press@fptindustrial.com

Marina Tsutsumi

FPT Industrial Press Office

Tel.: +39 011 007 8662