

IVECO muestra su nuevo vehículo *off-road* ligero Stralis X-WAY, el mejor de su categoría en cuanto a capacidad de carga y dotado con la última tecnología en eficiencia de consumo

*La amplia oferta de IVECO se amplía gracias a una gama completamente nueva pensada para misiones profesionales y logísticas del sector de la construcción: el Stralis X-WAY, un vehículo perfecto para misiones de carretera que requieren la movilidad de un *off-road* ligero*

IVECO mostró el nuevo vehículo en su fábrica de Madrid, durante la ceremonia de celebración de la medalla de Oro en World Class Manufacturing



Madrid, 5 de junio de 2017

La planta de IVECO en Madrid celebró, el pasado viernes, la ceremonia de entrega de la Medalla de Oro en *World Class Manufacturing (WCM)*, que contó con la presencia de Sergio Marchionne, presidente de CNH Industrial; de Richard Tobin, director ejecutivo de CNH Industrial, y del Consejo de Administración del Grupo.

Este importante evento ofreció la oportunidad de mostrar un **nuevo vehículo de la marca que llegará a los mercados de toda Europa en septiembre** de este mismo año. IVECO se está preparando para el lanzamiento del **Stralis X-WAY**, un camión que incrementa la apuesta de la marca en las **misiones *off-road* ligeras**, con la **capacidad de carga útil más alta en su segmento**, y que combina la más avanzada tecnología IVECO en eficiencia de consumo con el diseño de chasis más robusto de la marca.

Pierre Lahutte, presidente de la marca IVECO, declaró: *“el Stralis X-WAY supone una novedad absoluta para misiones que tienen unas necesidades muy específicas. Diseñado para misiones on-road y para movilidad *off-road* ligera, nuestro nuevo X-WAY aúna el robusto chasis del Trakker con todas las características en ahorro de combustible y seguridad del Nuevo Stralis. En cuanto a prestaciones y confortabilidad, el X-WAY ofrece todas las ventajas de nuestros más avanzados camiones diseñados para el transporte de larga distancia por carretera, como el XP, junto a la robustez de nuestros vehículos *off-road* más resistentes. Con el X-WAY, nuestros clientes pueden tener la seguridad necesaria para abordar fácilmente la ‘última milla’ durante las misiones de entrega de mercancías que se desarrollan en las más variadas y, en ocasiones exigentes, condiciones. Alta productividad, seguridad y un excelente TCO (Coste total de Explotación) en las misiones para *off-road* ligeras: esto es lo que pueden esperar nuestros clientes del nuevo vehículo de la marca.”*

El Stralis X-WAY cuenta con una masa en vacío excepcionalmente baja. Esto, junto a su robusto chasis, hace que el vehículo ofrezca la **mejor capacidad de carga útil** disponible en el mercado dentro de su categoría, gracias a su versión Super Loader (SL), que monta un chasis 8x4 y con un peso en vacío de tan solo 9 toneladas, **el más bajo en el sector**.

La amplia oferta de **motores de alta eficiencia, disponibles en tres cilindradas (9, 11 y 13 litros)** garantiza **una solución ideal para cada misión**, permitiendo obtener el máximo ahorro de combustible y las mejores prestaciones en términos de potencia. La tecnología Hi-SCR de los motores, sin recirculación de gases (EGR) ni regeneración con el vehículo parado, disminuye de forma drástica el nivel de emisiones, al tiempo que optimiza el consumo de combustible y reduce los costes de mantenimiento. El X-WAY es un vehículo que se ajusta particularmente bien a las misiones profesionales y logísticas en el sector de la construcción, que a menudo se desarrollan en entornos urbanos en los que los sistemas EGR están más penalizados en términos de emisión de partículas contaminantes. La ausencia de EGR, sistema que disminuye la densidad de potencia, también ofrece ventajas en cuanto a capacidad de carga, al tratarse de un vehículo más ligero.

Las avanzadas tecnologías, los largos intervalos de servicio y la durabilidad del Stralis X-WAY se traducen en un notable ahorro en mantenimiento y reparaciones. Los frenos de disco reducen, aún más, los costes gracias a un menor desgaste. El resultado de todo ello, junto a un excepcional ahorro de combustible, es un **TCO** excelente.

Las **tecnologías utilizadas para reducir el consumo de combustible** incluyen los sistemas más avanzados, como el HI-CRUISE y el SMART Auxiliaries, que han permitido reducir en un 11,2% el consumo en carretera del modelo Stralis XP, dato certificado por la TÜV SÜD, una de las organizaciones del mundo líderes en el análisis de prestaciones técnicas.

El enfoque modular, enfocado en cada misión, del Stralis X-WAY garantiza **la máxima flexibilidad** de personalización para hacer frente a las necesidades específicas de una amplia gama de aplicaciones. También ofrece la posibilidad de elegir entre versiones articuladas y rígidas, con diferentes tipologías de ejes, suspensiones, configuraciones del vehículo, motores y sistemas de transmisión. Además, está disponible el sistema de tracción hidrostática Hi-Traction, una amplia oferta de PTOs (tomas de fuerza) en el motor o en el cambio, y homologaciones *on-road* y *off-road*. Las amplias posibilidades de elección de características y componentes, la robustez y el bajo peso en vacío permiten que el vehículo pueda ser configurado por los carroceros para una gran variedad de misiones.

El Stralis X-WAY puede montar distintos tipos de cabina: la AD (Active Day), una cabina corta y con techo bajo; la AT (Active Time), una cabina en la que se puede dormir y con la opción de techo bajo o de altura

mediana; y la cabina AS (Active Space), pensada para aquellos clientes que buscan el **máximo confort** diseñada pensando en los conductores del Nuevo Stralis XP, que trabajan en misiones de transporte de larga distancia. Los conductores de un Stralis X-WAY estarán siempre cómodos y seguros, tanto en los tramos más largos de carretera como en las misiones *off-road* más breves, cargando o descargando materiales en las obras.

El vehículo se fabrica en la **planta de IVECO en Madrid**, la primera fábrica del Grupo CNH Industrial que ha conseguido el **Nivel Oro del programa *World Class Manufacturing (WCM)***, uno de los más altos estándares de la industria manufacturera global para la gestión integrada de plantas y procesos de fabricación.

El Stralis X-WAY estará **disponible en los concesionarios IVECO** de toda Europa **desde septiembre de 2017**. El lanzamiento internacional al público se realizará en la 14ª edición de Solutrans, el salón de soluciones de transporte urbano y por carretera que se celebrará del 21 al 25 de noviembre en Lyon Eurexpo. The Stralis X-WAY competirá por el prestigioso premio 'International Truck of the Year 2018'.

IVECO

IVECO es una marca de CNH Industrial N.V., empresa líder mundial en el sector de bienes de equipo que cotiza en la Bolsa de Nueva York (NYSE: CNHI) y en el Mercato Telematico Azionario, organizado y gestionado por Borsa Italiana (MI: CNHI). IVECO diseña, fabrica y comercializa una amplia gama de vehículos industriales ligeros, medios y pesados, y camiones de obras.

La amplia gama de productos IVECO incluye el modelo Daily ('Van of the Year 2015'), que cubre el segmento de 3,5 a 7,2 toneladas; el Eurocargo ('Truck of the Year 2016'), de 7 a 18 toneladas y los de más de 16 toneladas Stralis, producido en exclusiva en la planta de IVECO en Madrid, y Trakker (especializado en actividades off road). Bajo la marca IVECO Astra, produce también vehículos para la construcción y la minería, basculantes rígidos o articulados y vehículos especiales.

Con más de 21.000 empleados, IVECO fabrica vehículos equipados con las más avanzadas tecnologías en 7 países del mundo, en Europa, Asia, África, Oceanía y América Latina. Los 4.200 puntos de venta y asistencia en más de 160 países garantizan el apoyo técnico en cualquier lugar en el que trabaja un vehículo IVECO.

Para más información sobre IVECO: www.iveco.com

Para más información sobre CNH Industrial: www.cnhindustrial.com

Para más información, contactar con:

Sonia Navarro

Directora de Comunicación y Relaciones Institucionales IVECO España

Teléfono: +34 913 252 380

Email: prensa.iveco@cnhind.com

www.iveco.es