

SOLARIS SE ADJUDICA MÁS DE 90 AUTOBUSES ELÉCTRICOS EN SUECIA Y BÉLGICA

Ambos contratos generarán un volumen conjunto de negocio de más de 80 millones de euros, y reafirman el liderazgo de Solaris en el mercado europeo de autobuses eléctricos, donde mantiene una cuota de más del 15% en el periodo que comprende los últimos 10 años.

Solaris logra un contrato de 46 autobuses eléctricos para la región sueca de Dalarna

Solaris ha firmado un contrato con Keolis Sverige, uno de los mayores operadores de transporte de Suecia, para el suministro de 46 autobuses eléctricos. El pedido incluye 19 autobuses eléctricos Urbino 12, y 27 vehículos más del modelo Urbino 15 LE. Las primeras entregas están previstas para finales de 2025, con destino a las carreteras de la región sueca de Dalarna, famosa por su naturaleza e impresionantes paisajes.

El modelo Solaris Urbino 12 eléctrico es uno de los autobuses de mayor éxito en los últimos años entre los operadores de transporte europeos. Diseñados principalmente para rutas urbanas, en esta ocasión tendrá una capacidad de hasta 61 pasajeros, y estará equipado con baterías High Energy de última generación de 600 kWh, garantizando su óptimo funcionamiento durante toda la jornada de servicio. Por su parte el modelo Solaris Urbino 15 LE, preparado tanto para operaciones urbanas como interurbanas, en este caso podrá transportar hasta 72 pasajeros y estará propulsado por baterías High Energy con una capacidad total de 700 kWh, lo que les proporcionará una autonomía operativa ampliada.

Además de los sistemas de monitorización interna y externa, los vehículos estarán equipados con funciones de seguridad avanzadas, como el sistema anticollisión para proteger a peatones y ciclistas. Las cámaras sustituirán a los espejos tradicionales, mejorando la visibilidad del conductor. En el caso del modelo Urbino 15 LE, también dispondrá de un sistema de monitorización de la fatiga del conductor, que proporcionará una capa adicional de seguridad durante la operación.

Solaris está presente en Suecia desde el año 2003, habiendo entregado hasta la fecha cerca de 700 vehículos en el país, la gran mayoría de ellos de cero o bajas emisiones. Este contrato consolida aún más dicha presencia, apoyando a su vez el avance del transporte ecológico en la región nórdica.

Solaris gana una licitación para 45 autobuses eléctricos de 24 metros para Lieja

Por otra parte, Solaris se ha adjudicado la licitación para el suministro de 45 autobuses eléctricos Urbino 24 de doble articulación, que operarán en la red de transporte de la ciudad belga de Lieja. Se trata del mayor concurso de autobuses de doble articulación ganado por el fabricante hasta la fecha, habiéndose cerrado ya el primer pedido de 18 unidades por parte de la empresa de transporte regional de Valonia (TEC), que gestiona el transporte en la ciudad de Lieja, cliente para el que CAF está desarrollando actualmente el tranvía de la ciudad, uno de sus proyectos más emblemáticos.

Los autobuses Urbino 24 son excepcionales no solo por su longitud, sino también por su especial diseño MetroStyle. Con una longitud única de 24 metros, ofrece una gran capacidad

de transporte, lo que los hace ideales para sistemas de tránsito rápido de autobuses. Además, estarán equipados con múltiples sistemas de asistencia al conductor, incluido un sistema de cámara de 270° que monitorea el área alrededor del autobús, y cámaras de visibilidad mejorada en lugar de espejos. Los autobuses dispondrán de 50 asientos, con todas las comodidades para sus pasajeros, como cargadores USB e iluminación LED en todo el vehículo. Para una mejor gestión de la flota, los autobuses MetroStyle estarán equipados con la herramienta de diagnóstico integral eSConnect, lo que permite una mayor eficiencia operativa y un mantenimiento más sencillo.

El modelo de Solaris de 24 metros se presentó por primera vez al público en la feria Busworld Europe 2019 y hasta la fecha la empresa ya ha entregado 50 unidades de este modelo de doble articulación para ciudades como Aalborg (Dinamarca), Praga y Bratislava.