Chile hace historia: Bomberos de Santiago recibirán primer carro bomba eléctrico de Latinoamérica

El Ciudadano · 13 de enero de 2025

Dentro de las características principales del Rosenbauer RTX, se encuentra su capacidad de bombear 5.600 litros de agua por minuto y sus baterías de 132 KWh, las cuales pueden recargarse en tan solo 45 minutos.



El Cuerpo de Bomberos de Santiago (CBS) marcará un hito en Latinoamérica al incorporar el primer carro bomba eléctrico.

Se espera que el modelo Rosenbauer RTX llegue a Chile a finales de este mes de enero consolidando el compromiso del CBS con la innovación y la sostenibilidad.

Dentro de las características principales del Rosenbauer RTX, se encuentra su capacidad de bombear 5.600 litros de agua por minuto y sus baterías de 132 KWh, las cuales pueden recargarse en tan solo 45 minutos.

Además, tiene espacio para transportar a nueve pasajeros, es 4×4 y cuenta con un radio de giro 50% menor que los carros bomba tradicionales, facilitando la maniobrabilidad en espacios reducidos. Su suspensión le permite bajar hasta el suelo, facilitando a los voluntarios la extracción de herramientas de su interior durante una emergencia.

El vehículo es 4×4, con un radio de giro 50% menor que los carros bomba tradicionales, facilitando la maniobrabilidad en espacios reducidos.

"Este carro bomba eléctrico, que será integrado al parque de vehículos del Cuerpo de Bomberos de Santiago, es un símbolo del esfuerzo continuo por mejorar la eficiencia operativa y reducir el impacto ambiental de las actividades que realizamos", destacó Gabriel Huerta Torres, superintendente del Cuerpo de Bomberos de Santiago.

«Equipado con la última tecnología en electromovilidad, no solo es un hito en términos de innovación, sino también un ejemplo del compromiso del CBS con un futuro más limpio y sostenible», complementó.

La idea de traer el carro bomba surgió de la propia 5ta Compañía de Bomberos de

Santiago, quienes generaron una alianza con SQM Litio, Copec Voltex y CBS.

Para lograr la importación del carro desde Bélgica, la alianza invirtió una suma

cercana a los 1,5 millones de dólares americanos.

El Rosenbauer RTX fue desarrollado por Rosenbauer Group, una de las

principales empresas a nivel mundial en tecnología y fabricación de equipos contra

incendios. Con sede en Austria, esta empresa cuenta con más de 150 años de

experiencia en la industria y opera en más de 100 países. La compañía es

reconocida por su innovación en vehículos de emergencia, destacándose por la

incorporación de tecnología eléctrica y sostenible en sus diseños más recientes.

Fuente: El Ciudadano