

Escala 1:43

#12012

Edición

11/2020

edición limitada a 333 piezas



254 mm

Una larga vida contra el fuego

Que los poderes públicos tienen que ahorrar dinero es una máxima no solo de nuestro tiempo, también de épocas pasadas. Este deber no sólo era y es válido en este país, sino que también lo era en otros como Estados Unidos allá por los años 30. Como buena muestra de ello, señalar lo que ocurrió en marzo de 1941. El chasis del camión de bomberos utilizado por el Departamento de Bomberos de Hamden había sufrido tantos daños que quedó inservible. El vehículo, construido sobre la base de un Diamond T, ya tenía 15 años cuando adolecía de estos problemas, pero sorprendentemente no fue sustituido por otro camión más moderno, sino que fue reparado. La principal causa fue que los departamentos de bomberos de las diferentes ciudades del país norteamericano están bajo el control de los ayuntamientos, y en este caso, el consistorio entregó al departamento de bomberos la suma

de 1.234,85 dólares, la cantidad exacta para adquirir un nuevo chasis. Fueron además los propios bomberos quienes se prestaron a desmontar la carrocería y montarla en el nuevo chasis, lo cual no debió ser fácil, dada la diferencia de edad y tecnológica entre el chasis de 1926 y el de 1941.

Finalmente en 1958, el Departamento de Bomberos de Hamden compró un nuevo camión, llegando la jubilación para el ya vetusto Diamond T. En ese momento ya había completado más de 30 años de servicio, y a partir de entonces sirvió como fuente de piezas de repuesto, hasta que lo que quedaba de él fue vendido en 1963. Su nuevo dueño fue el Departamento de Bomberos de New Milford. Se desconoce quién fabricó la carrocería especial para este camión de bomberos en 1926, aunque se cree que pudo ser la propia Diamond T, dado que la empresa fundada

en 1905 en Chicago ofrecía a sus clientes la posibilidad de crear carrocerías personalizadas, en especial cuando se trataba de vehículos de bomberos.

AutoCult GmbH

Äußere Further Straße 3
90530 Wendelstein
Alemania

Tel. +49 / 9129 / 296 4280

Fax +49 / 9129 / 296 4281

info@autocult.de

www.autocult-models.de