

VAGÓN DE CARBONATO

De **837156921319** a **837156921509**

Características técnicas

Tara	22,6 t	Choque y tracción	Tipo UIC 04-C-105. Gancho de 100 Tn en cabecero.
Carga máxima	57,4 t	Año de const.	1977
Velocidad máxima	100 km/h	Tipo de bogies	Y-21 CSE 20 t RN 76
Long. entre topes	16,60 m	Capacidad	65 m ³
Empate	11 m	Relación car/tar	2,54
Distancia entre ejes	2 m	Freno	Distribuidor KE-GP Regulador SAB DRV 2A300
Cajas de grasa	SKF	Carga máxima de frenado vacío	25 t
Zapatas	ORE UIC/LL Simples	Carga máxima de frenado cargado	52 t
Sistema de carga y descarga	Carga: Capota abatible en la parte superior accionada manualmente mediante una biela y timonería situada en el balconcillo. Descarga: 3 tolvas independientes con 3 compuertas inferiores accionadas manualmente mediante 3 volantes situados en los laterales del vagón.		

