

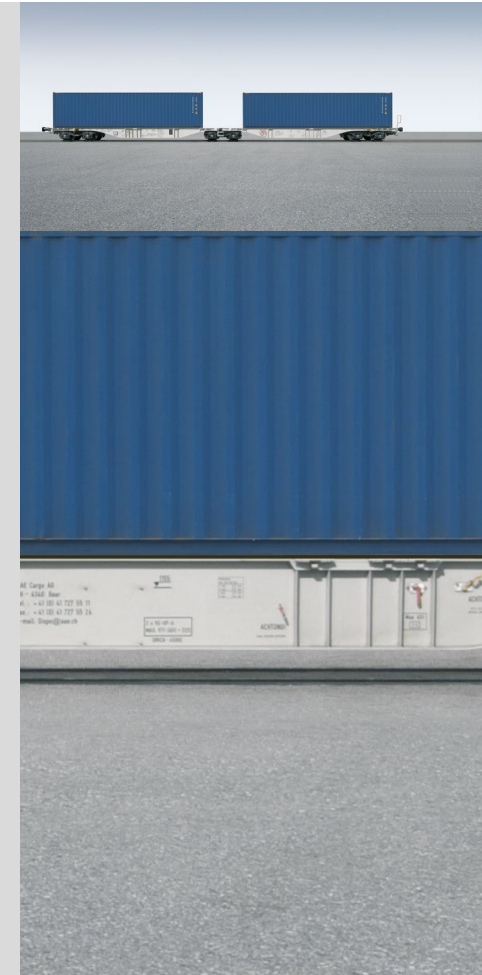
CONTAINERWAGEN | CONTAINER CARRIER

Sggmrss 90'E



Technische Daten | technical details

■ Eigengewicht Tare weight	Ca. 29,5 t Approx. 29.5 t	■ Min. befahrbarer Kurvenradius Min. curve-radius	120 m (im Zugverband) 120 m (in block train)
■ Max. Zuladung Max. load	Ca. 105,5 t Approx. 105.5 t	■ Max. Geschwindigkeit Max. speed	120 km/h
■ Radsatzlast Axle load	22,5 t 22.5 t	■ Ladelänge Loading length	2x 13.820 mm 2x 13,820 mm
■ Raddurchmesser Wheel diameter	920 mm	■ Ladelänge in Fuß Loading length in feet	90 ft
■ Länge über Puffer, gesamt Total length over buffers	29.590 mm 29,590 mm	■ Ladebreite Loading width	2.600 mm 2,600 mm
■ Abstand äußere Radsätze Clearance: outer wheelsets	25.790 mm 25,790 mm	■ Ladehöhe über SOK, unbeladen Loading height above top of rail, unloaded	1.155 mm 1,155 mm
■ Spurbreite Gauge	1.668 mm 1.435 mm 1,668 mm 1,435 mm	■ Fährbootfähigkeit Ferry boat capability	2° 30'
■ Bremse Brake	KE-GP-A 10"		
■ Sohlenkategorie Brake block category	GG-/LL-/K-Sohle / Scheibenbremse Gray cast iron/LL/composite brake block / disc brake		



Der flexible Wagen eignet sich ausgezeichnet für die Ladung von fast allen Containerarten sowie Wechselbehältern von 13,6 m Länge. Das Ladege-
wicht von 105,5 t ist bei diesem Wagentyp aus-
gesprochen hoch.

Wagen geeignet für die iberische Spurbreite von
1.668 mm.

This flexible car is ideally suited for loading of
almost all types of containers as well as 13.6 m
swap bodies. The loading weight of 105.5 t is ex-
tremely high for this type of car.

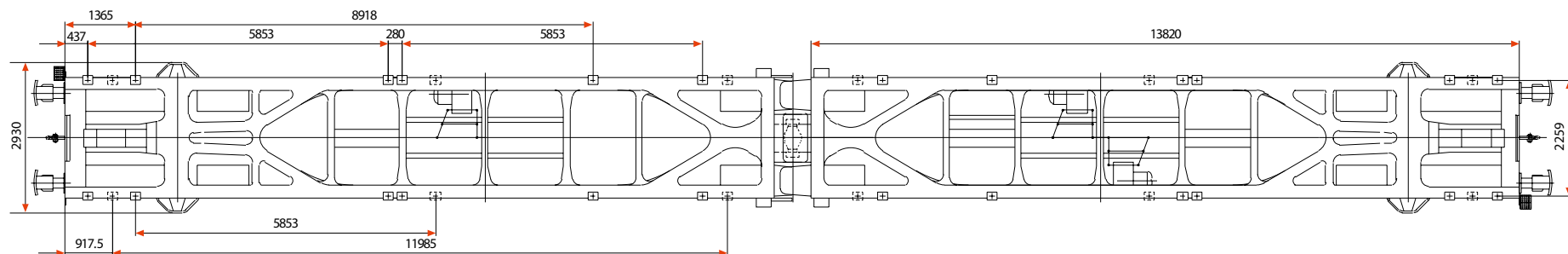
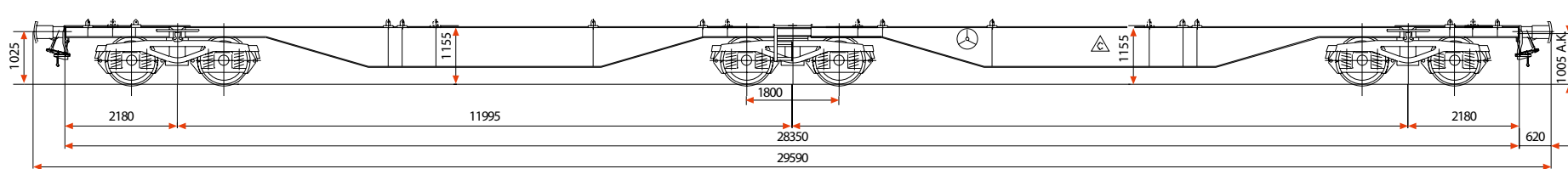
Wagons are suitable for Iberian gauge (1,668 mm).

VTG Rail Europe GmbH
Nagelsweg 34
D-20097 Hamburg

Telefon +49 40 2354-0
info@vtg.com
www.vtg.com

CONTAINERWAGEN | CONTAINER CARRIER

Sggmrss 90'E



Lastgrenzen
Load limits
Charges limites

	A	B	C	D
S	66,5 t	78,5 t	93,5 t	105,5 t
SS	66,5 t	78,5 t	90,5 t	

VTG Rail Europe GmbH
Nagelsweg 34
D-20097 Hamburg

Telefon +49 40 2354-0
info@vtg.com
www.vtg.com