

# MODULARER GÜTERWAGEN | SGGRRS 2x40' + VTG ModuPallet Steel

## MODULAR FREIGHT CAR | SGGRRS 2x40' + VTG ModuPallet Steel



### Technische Daten | technical details System

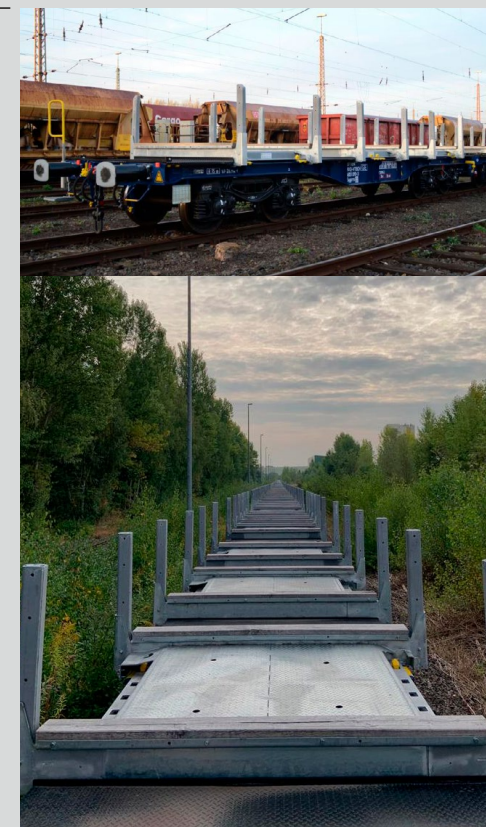
<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>Eigengewicht</b> Tare weight</li> </ul>	36,3 t 36.3 t	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>Min. befahrbarer Kurvenradius</b> Min. curve-radius</li> </ul>	75 m
<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>Max. Zuladung</b> Max. load</li> </ul>	143,7 t (180,0 t) 143.7 t (180.0 t)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>Max. Geschwindigkeit</b> Max. speed</li> </ul>	100 km/h
<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>Radsatzlast</b> Axle load</li> </ul>	22,5 t 22.5 t	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>Ladelänge</b> Loading length</li> </ul>	2 x 12.370 mm 2 x 12,370 mm
<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>Raddurchmesser</b> Wheel diameter</li> </ul>	920 mm	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>Ladelänge in Fuß</b> Loading length in feet</li> </ul>	2 x 40' (ft)
<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>Länge über Puffer, gesamt</b> Total length over buffers</li> </ul>	max. 26.710 mm max. 26,710 mm	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>Ladehöhe über SOK, unbeladen</b> Loading height above, top of rail, unloaded</li> </ul>	1.155 mm 1,155 mm
<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>Abstand äußere Radsätze</b> Clearance: outer wheelsets</li> </ul>	22.880 mm 22,880 mm	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>Fährbootfähigkeit</b> Ferry boat capability</li> </ul>	Ja bis 2,5 % Yes up to 2,5 %
<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>Bremse</b> Brake</li> </ul>	KE-GP-A		
<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>Sohlenkategorie</b> Brake block category</li> </ul>	K		

### Technische Daten | technical details ModuPallet Steel

<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>Anzahl je Wagen</b> Number per wagon</li> </ul>	max. 6
<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>Eigengewicht je Palette</b> Tare Weight per Pallet</li> </ul>	960 kg
<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>Ladebreite</b> Loading width</li> </ul>	2.621 mm +/- 20 mm 2,621 mm +/- 20 mm
<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>Ladehöhe</b> Loading height</li> </ul>	917 mm 917mm

Die Kompatibilität der ModuPallet Steel mit gängigen Intermodalwagen (40'/60') der VTG kann individuell geprüft werden.

The Compatibility of the ModuPallet Steel with VTG intermodal wagons (40'/60'), can be examined upon request.



Der Sggrs 2x40' ermöglicht es, mit seinem optimierten Eigengewicht mehr Zuladung je Wagen zu realisieren. Die ModuPallet Steel, die modulare Lösung der VTG für den Transport von Stahlerzeugnissen wie Brammen, Rohren und Schienen, passt perfekt dazu.

The Sggrs2x40', with its volume optimised construction, allows VTG to load more on each wagon. The ModuPallet Steel is a perfect match and VTG's modular solution for the transport of steel products such as slabs, blooms, tubes and rails.

VTG GmbH  
Nagelsweg 34  
20097 Hamburg  
Germany

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

