



## Sggrss 80'- 6 axles

CONTAINER-CARRIER - PORTE-CONTENEURS - CONTAINER-FLACHWAGEN

This articulated intermodal wagon with two platforms on 3 bogies is suitable for both containers and swap bodies.

The wagon complies with the latest European legislations in force, i.e., TSI WAG, EN, UIC and has the TEN GE marking for traffic operation.

Ce wagon intermodal articulé à deux plateformes sur 3 bogies convient aussi bien aux **conteneurs** qu'aux **caisses mobiles**.

Le wagon répond aux dernières législations européennes en vigueur, à savoir les STI WAG, EN, UIC et possède le marquage TEN GE pour l'exploitation.

Dieser Güterwagen eignet sich zum Transport von **Containern und Wechselbehältern**.

Der Wagen entspricht allen europäischen Vorschriften und Gesetzgebungen: TSI WAG, EN, UIC und TEN GE.

zul. Gesamtgewicht  Länge über Puffer  Maximales Lastgewicht	135 † 26,4 m 108,8 †
Maximales Lastgewicht	
	108,8 †
= :	
Eigengewicht	+/- 26.6 †
Ladelänge	2 x 12,20 m
Ladeschema	20',30',40'
Ladehöhe	1150 mm
Zughaken	150 t
our un Minimaler Kurvenradius für Einzelwagen (beladen)	75 m
ur los Minimalor Kunyonradius für	150 m
	Zughaken  Dur un Minimaler Kurvenradius für

#### Transported products - Produits transportés - Transportierbare Produkte

Containers, Swap Bodies Conteneurs, Caisses Mobiles Container, Wechselbrücken

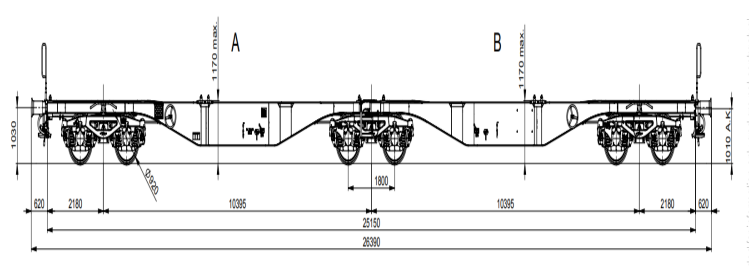


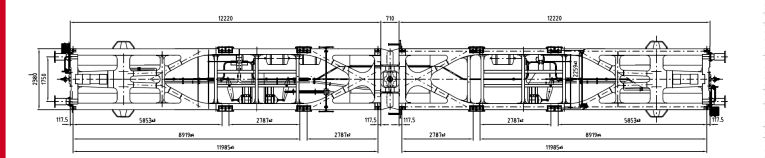




# Sggrss 80'- 6 axles

Fittings	Équipements	Ausstattung	
Container spigot - fixed	Cheville de fixation (fixe)	Containerzapfen (fest)	8
Container spigot - hinged	Cheville de fixation (à charnière)	Containerzapfen (klappbar)	12
GPS Tag	Balise GPS	GPS Telematik	Option





#### Loading - Chargement - Lastgrenzraster

	A	В	С	D
S	69.8 t	81.8 †	96.8 t	108.8 †
SS	69.8 t	81.8 †	93.8 †	93.8 t



# Sggrss 80'- 6 axles

### Loading plan

