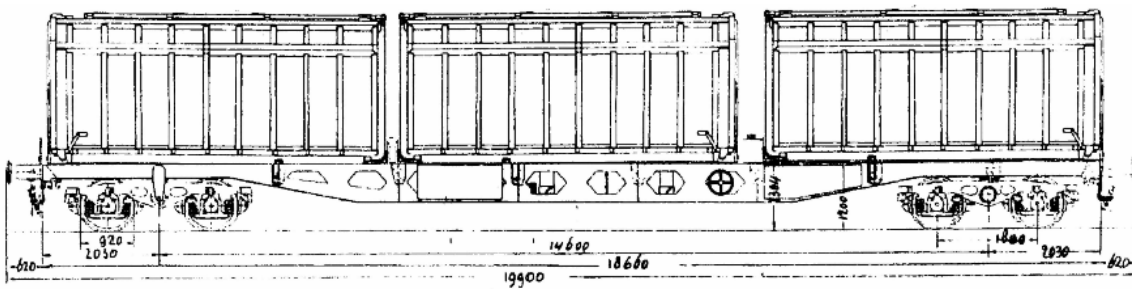


**Slps (ACTS I)
Wagon for
ACTS
Containers**

53 tons



Technische Daten	Technical details	Données techniques	
Länge über Puffer	Length over buffers	Longeur sur tampons	19'900 mm
Max. Ladebreite Behälter	Max Loading width	Largeur utile maximal	3'040 mm
Ladehöhe auf Drehrahmen	Loading height on swivel frame	Hauteur utile sur châssis rotatif	1'340 mm
Ladelänge der Drehrahmen	Loading lengt of swivel frame	Longeur utile du châssis rotatif	5,510 mm
Max Behälterlänge	Max length container	Longeur conteneur maximal	5,850 mm
Max. Ladegewicht	Cargo weight, max.	Charge utile, max.	53,0 t
Eigengewicht	Tare weight	Tare	27,0 t
Max. Radsatzlast	Max axle loading weight	Charge maximale par essieu	20,0 t
Max. Ladegewicht Drehrahmen	Max loading weight on swivel frame	Charge maximale sur châssis rotatif	20,0 t
Max. Geschwindigkeit	Maximum speed	Vitesse maximale	100 km/h
Raddurchmesser	Wheel diameter	Diamètre de roue	920 mm
Minimaler Bogenradius	Minimum curve-radius	Rayon de courbure minimal	150 m
Ausdrehwinkel	Swivel angle	Angle de rotation	45°



Frame A				Frame B				Frame C			
---------	--	--	--	---------	--	--	--	---------	--	--	--

		0		
5		0		5
8		20		8
5		20		5
0		17		0
		17,5		

		0		
5		20		5
8		0		8
5		13		5
0		20		0
		17,5		

		0		
5		0		5
8		20		8
5		20		5
0		17		0
		17,5		