

Scsns (ACTS II) Wagon for ACTS Containers



Technische Daten	Technical details	Données techniques	
Länge über Puffer	Length over buffers	Longeur sur tampons	21'780 mm
Max. Ladebreite Behälter	Max Loading width	Largeur utile maximal	2'978 mm
Ladehöhe auf Drehrahmen	Loading height on swivel frame	Hauteur utile sur châssis rotatif	1'190 mm
Max Behälterlänge	Max length container	Longeur conteneur maximal	6'320 mm
Max. Ladegewicht	Cargo weight, max.	Charge utile, max.	63,7 t
Eigengewicht	Tare weight	Tare	26,3 t
Max. Radsatzlast	Max axle loading weight	Charge maximale par essieu	22,5 t
Max. Ladegewicht Drehrahmen	Max load on swivel frame	Charge maximale sur châssis rotatif	21,5 t
Max. Geschwindigkeit	Maximum speed	Vitesse maximale	120 km/h
Raddurchmesser	Wheel diameter	Diamètre de roue	920 mm
Minimaler Bogenradius	Minimum curve-radius	Rayon de courbure minimal	120 m
Ausdrehwinkel	Swivel angle	Angle de rotation	40°

Lastgrenzen / Load Limits / Charge Limité

	A	B	C	D
S	37,7	45,7	55,7	63,7
SS	37,7	45,7	55,7	

