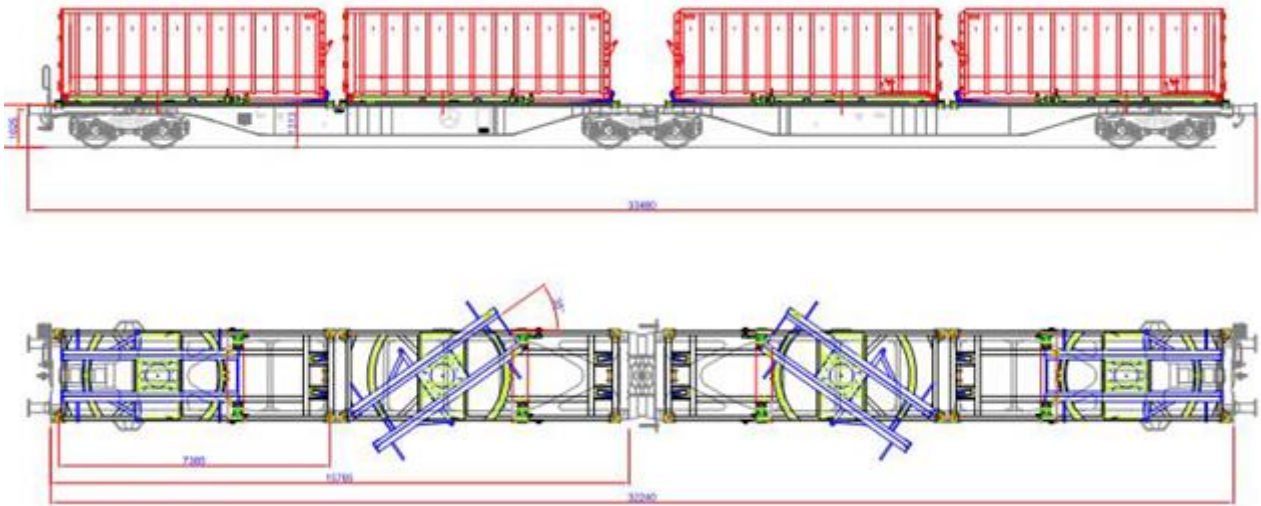


ACTS ISO 7.25 m System mit 20 Tonnen Drehrahmen



TECHNISCHE DETAILS

Eigengewicht Wagen + Drehrahmen:	40 t	Ladegewicht pro Behälter netto:	16.3 t
Ladegewicht netto Bahnwagen:	95 t	Volumen pro Behälter:	40 m ³
Ladehöhe über S.O.K:	1.32 m	Behälterlänge innen:	7.00 m
Eigengewicht Behälter:	3.7 t	Bahnwagenlänge über Puffer	34.20 m

TRANSPORTMÖGLICHKEITEN

- ACTS Behälter 7.25 m

