

TWA 850 RV (Laadkks)

Wagon plat couplé de grande longueur, fortement surbaissé, à cales



UIC	TWA	Groupe dispo
Laadkks	TWA 850 (RV)	850

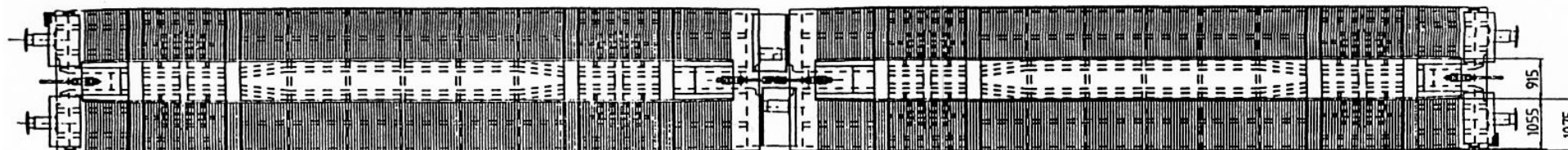
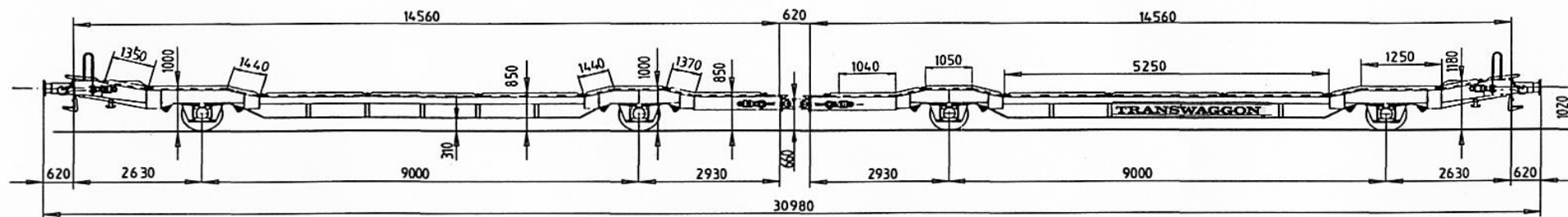
TWA 850 RV (Laadkks)

Wagon plat couplé de grande longueur, fortement surbaissé, à cales

Caractéristiques techniques	Laadkks
Longueur hors tout	30.980 mm
Longueur utile	29.740 mm
Largeur utile	3.100 mm
Hauteur du plancher au-dessus du rail	850/1.000 mm
Limite de charge du plancher (selon UIC-531)	50 kN
Tare	env. 28.000 kg
Limite de charge sur ligne A	env. 36,0 t
Limite de charge sur ligne B	env. 44,0 t
Limite de charge sur ligne C	env. 44,0 t
Rayon minimum de passage en courbe	75 m
Données complémentaires par demi-wagon	
Nombre de cales	16 unités
Anneaux d'arrimage (latéraux)	16 unités
Capacité de charge	env. 22,0 t

TWA 850 RV (Laadkks)

Wagon plat couplé de grande longueur, fortement surbaissé, à cales



	A	B	C	
S	36,0 t	44,0 t		**
120	00,0 t			

	m	—	t	▲▲
a-a	3	22	22	
b-b	6	22	22	