

## TWA 800 B RV (Laads)

Wagon plat couplé fortement surbaissé, à cales



UIC	TWA	Groupe dispo
Laads	TWA 800 B (RV)	800

## TWA 800 B RV (Laads)

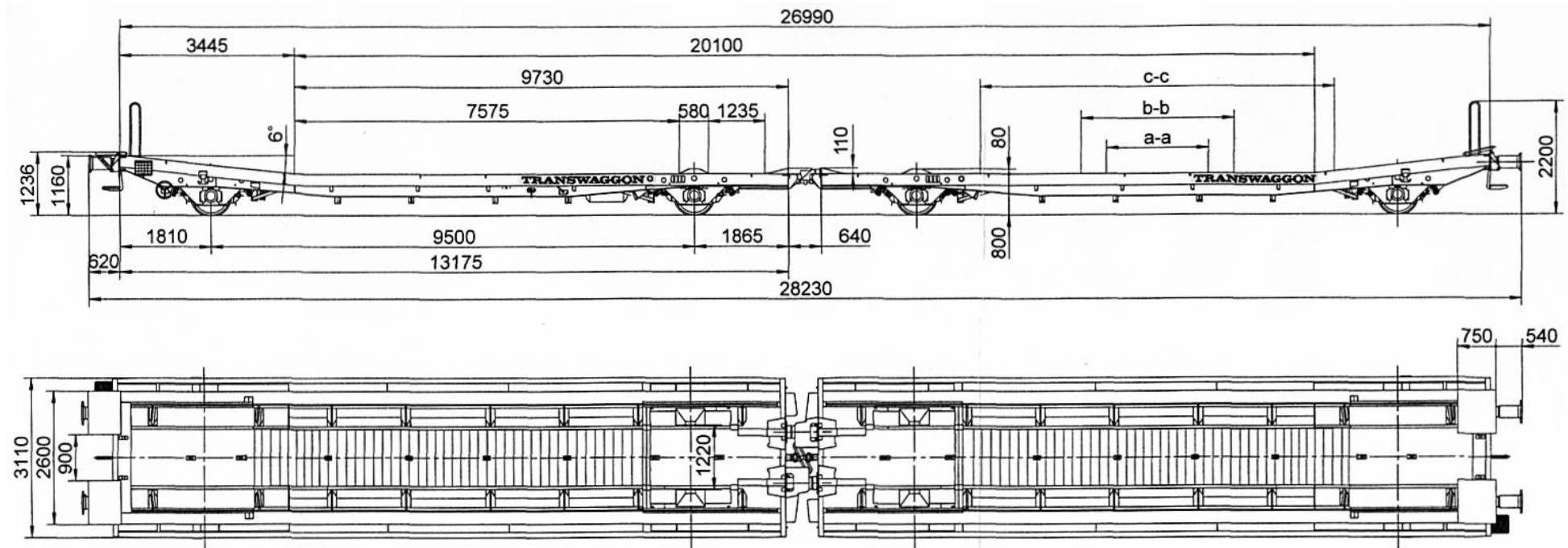
Wagon plat couplé fortement surbaissé, à cales

<b>Caractéristiques techniques</b>	<b>Laads</b>
Longueur hors tout	28.230 mm
Longueur utile	26.990 mm
Longueur utile surbaissée	20.100 mm
Largeur utile	3.110 mm
Hauteur du plancher au-dessus du rail	800 mm
Limite de charge du plancher (selon UIC-531)	50 kN
Tare	env. 25.000 kg
Limite de charge sur ligne A	env. 39,0 t
Limite de charge sur ligne B	env. 47,0 t *
Limite de charge sur ligne C	env. 47,0 t *
Rayon minimum de passage en courbe	75 m
<b>Données complémentaires par demi-wagon</b>	
Nombre de cales (escamotables)	16 unités
Anneaux d'arrimage (intégrés au centre du wagon)	10 unités
Points d'ancrage (latéraux)	14 unités
Capacité de charge	env. 23,5 t

\* Limitation à la charge de ligne A sur certains parcours

## TWA 800 B RV (Laads)

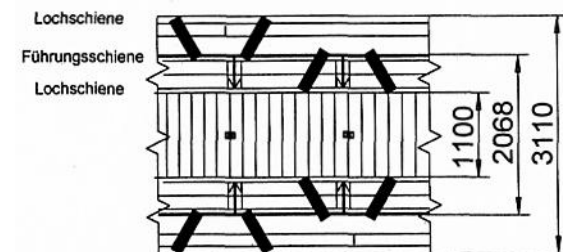
Wagon plat couplé fortement surbaissé, à cales



	A	B	C
S	39,0 t	47,0 t *	**
120	00,0 t		

\* Limitation à la charge de ligne A sur certains parcours

	m	t	▲▲
a-a	2	15	17
b-b	3	16	20
c-c	7	22	23





## TWA 800 B RV (Laads)

Wagon plat couplé fortement surbaissé, à cales