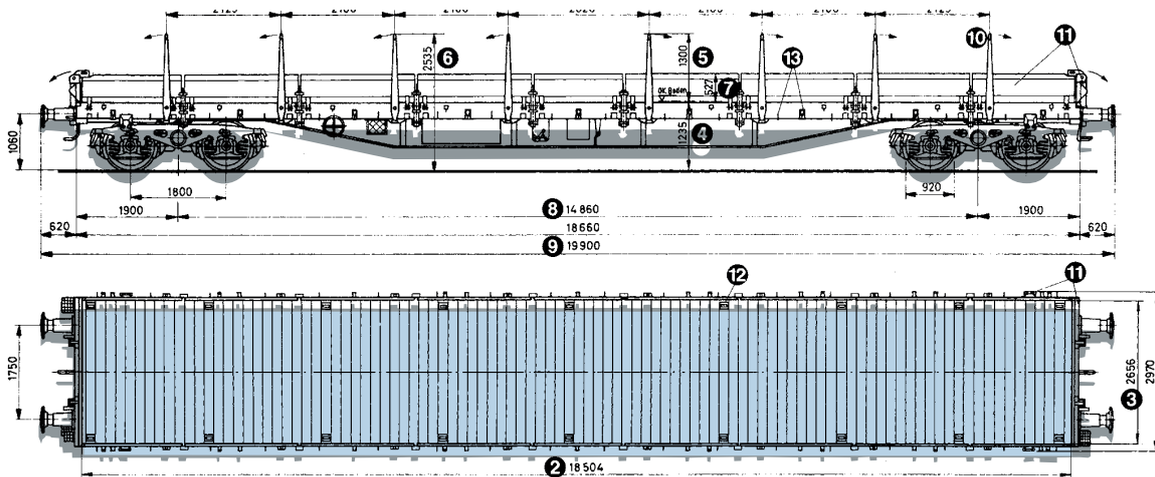


Scheda Tecnica

Res



	Massa minima tassabile	t	15
1	Capacità di carico massima	t	55-55,5
2	Lunghezza di carico	mm	18 500-18 660
3	Larghezza di carico	mm	2642-2650
	Superficie di carico	m ²	49
	Tara media	t	23,0-25,0
4	Altezza della superficie di carico dal livello superiore delle rotaie	mm	1235-1260
	Altezza degli stanti		
5	- dalla superficie di carico	mm	1260-1300
6	- dal livello superiore delle rotaie	mm	2490-2560
7	Altezza delle sponde frontali e laterali	mm	527
8	Distanza fra i perni dei carrelli	mm	14 860
	Passo esterno	mm	16 660
9	Lunghezza fuori tutto	mm	19 900
	Raggio minimo praticabile	m	5
	Carico massimo sul pavimento	kg/cm ²	10
	Peso ammissibile per ruota dei veicoli stradali	t	6
	Lettere indice		
	R Carro pianale		
	e Sponde ribaltabili		
	s Velocità massima 100 km/h		
	Equipaggiamento		
10	2 x 8 stanti girevoli		
11	Sponde frontali e laterali ribaltabili		
	Numero di possibilità di attacco del carico:		
12	- sul fondo del carro		2 x 9
	- all'interno delle sponde laterali		2 x 9
13	- laterale		2 x 27
	- frontale		2 x 4

Lunghezza di carico per pesi medi - Res SBB

	m	t	▲▲
a-a	2	32	33
b-b	5	35	38
c-c	9	36	44
d-d	15	44	55,5
e-e	18	55,5	24

Lunghezza di carico per pesi medi - Res Ermewa

	m	t	▲▲
a-a	2	32	33
b-b	5	35	38
c-c	9	36	44
d-d	15	44	55

Limiti di carico - Res SBB

	A	B	C
S	39,5 t	47,5 t	55,5 t

Limiti di carico - Res Ermewa

	A	B	C
S	39,0 t	47,0 t	55,0 t