

Hiirrs

HR



Covered wagon Gedeckter Wagen

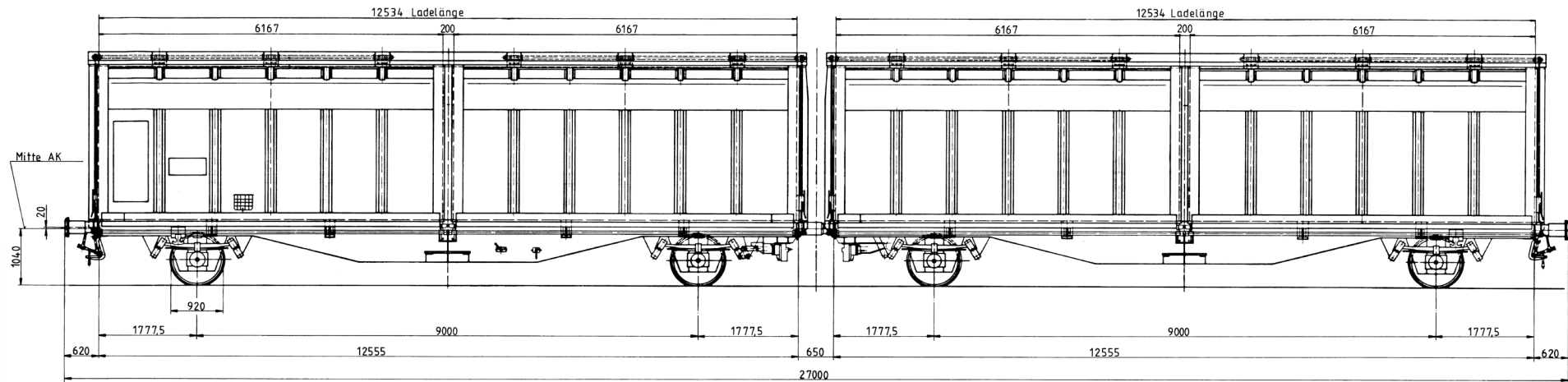
	A	B	C	D
S	36,0 t	44,0 t	54,0 t	62,0 t **
120	00,0 t			

Gauge Profil	G1
Overall length over buffers Wagenlänge über Puffer	27.000 mm
Loading length Ladelänge	2 × 12.534 mm
Loading width Ladebreite	3.030 mm
Loading area in m² Ladefläche in m ²	2 × 38,0 m²
Loading volume (cube) in m³ Laderaum in m ³	103 m³
Tare weight Eigengewicht	ca. 28.000 kg

Maximum floor pressure allowed Zulässige Fußbodenbelastung	50 kN
Floor height above top of rail Fußbodenhöhe über Schienenoberkante	1.200 mm
Minimum curve radius Kleinster befahrbarer Gleisbogenhalbmesser	75 m
Number of sliding walls Anzahl Schiebewände/Wagenseite	2 × 2
Access height when sliding doors fully opened/retracted Schiebewandöffnung – Höhe	2.800 mm
Access width when sliding doors fully opened/retracted Schiebewandöffnung – Breite	6.167 mm
Number of Euro pallets (800 × 1200 mm) Anzahl EUR-Paletten (800 × 1200 mm)	72 units
Number of Industrial pallets (1000 × 1200 mm) Anzahl IND-Paletten (1000 × 1200 mm)	60 units

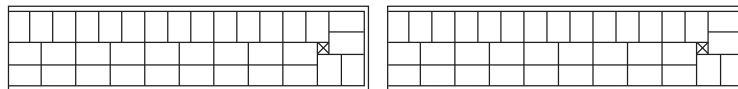
Extra information per half wagon Zusatzdaten je Wagenhälfte

Securing rings (lateral) Ösen (seitlich)	16 units
Load capacity Tragfähigkeit	ca. 31,0 t



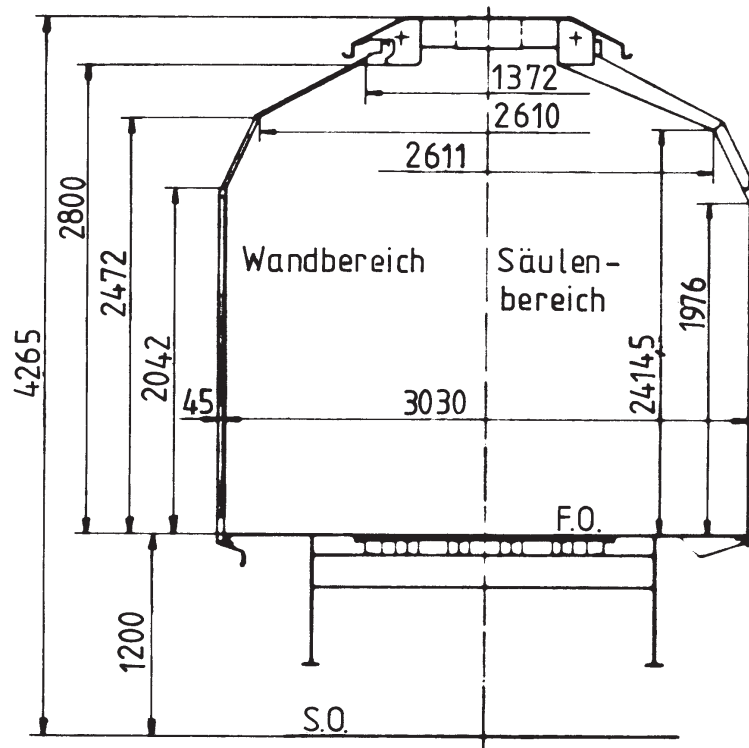
Maximum use of pallet space / Palettenstellplätze

72 EUR pallets (800×1200 mm)



60 IND pallets (1000×1200 mm)





Height above floor Höhe über Fußboden	Loading width Vorhandene Ladebreite	
	wall area Wandbereich	portal area Portalbereich
1982	3030	3030
2000	3030	3012
2042	3030	2972
2050	3022	2964
2100	2972	2916
2150	2924	2868
2200	2874	2820
2250	2826	2774
2300	2778	2726
2350	2729	2678
2400	2680	2631
2411	2669	2620
2450	2631	2437
2472	2610	2332
2500	2504	2200
2550	2314	1964
2600	2126	1726
2650	1938	1490
2700	1748	1252
2750	1560	1016
2800	1372	780