

Habbiins

HB16

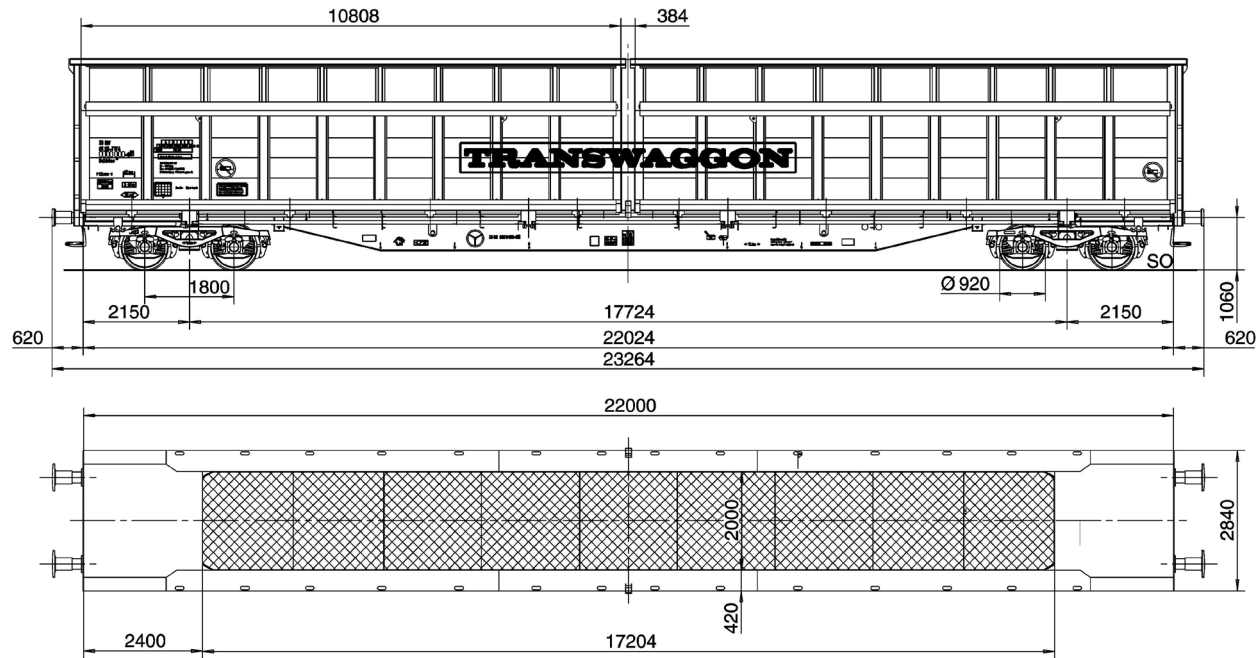


Covered wagon
Gedeckter Wagen

	A	B	C	D	
S	38,0 t	46,0 t	56,0 t	64,0 t	**
120	00,0 t				

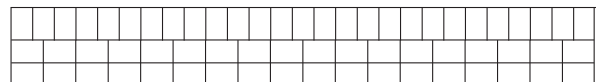
Gauge Profil	G1
Overall length over buffers Wagenlänge über Puffer	23.264 mm
Loading length Ladelänge	22.000 mm
Loading width Ladebreite	2.840 mm
Loading area in m² Ladefläche in m ²	62,5 m²
Loading volume (cube) in m³ Laderaum in m ³	167 m³
Tare weight Eigengewicht	ca. 26.000 kg

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	60 m
Number of sliding walls Anzahl Schiebewände/Wagenseite	2
Access height when sliding doors fully opened/retracted Schiebewandöffnung – Höhe	2.800 mm
Access width when sliding doors fully opened/retracted Schiebewandöffnung – Breite	10.808 mm
Number of Europallets (800 × 1200 mm) Anzahl EUR-Paletten (800 × 1200 mm)	63 units
Number of Industrial Pallets (1000 × 1200 mm) Anzahl IND-Paletten (1000 × 1200 mm)	42 units
Securing rings (lateral) Verzurrösen (seitlich)	32 units

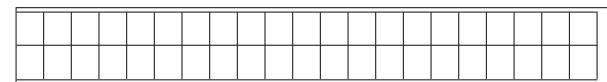


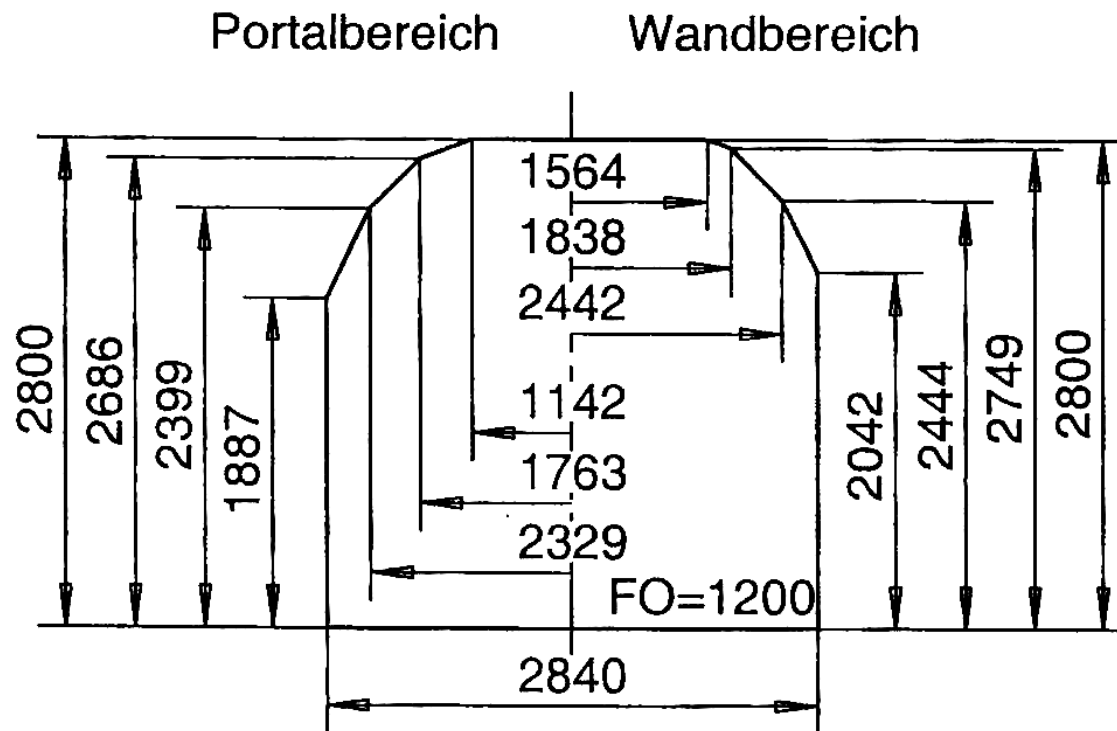
Maximum use of pallet space / Palettenstellplätze

63 EUR pallets (800×1200 mm)



42 IND pallets (1000×1200 mm)





Height above floor Höhe über Fußboden	Loading width Vorhandene Ladebreite	
	wall area Wandbereich	portal area Portalbereich
1887	2840	2840
2000	2840	2727
2042	2840	2668
2100	2800	2628
2150	2750	2578
2200	2685	2528
2250	2634	2478
2300	2586	2428
2350	2536	2378
2399	2486	2329
2444	2442	2240
2500	2331	2130
2550	2232	2031
2600	2133	1932
2650	2034	1834
2686	1964	1763
2700	1936	1686
2749	1838	1418
2800	1564	1142