








Habiis-6/8

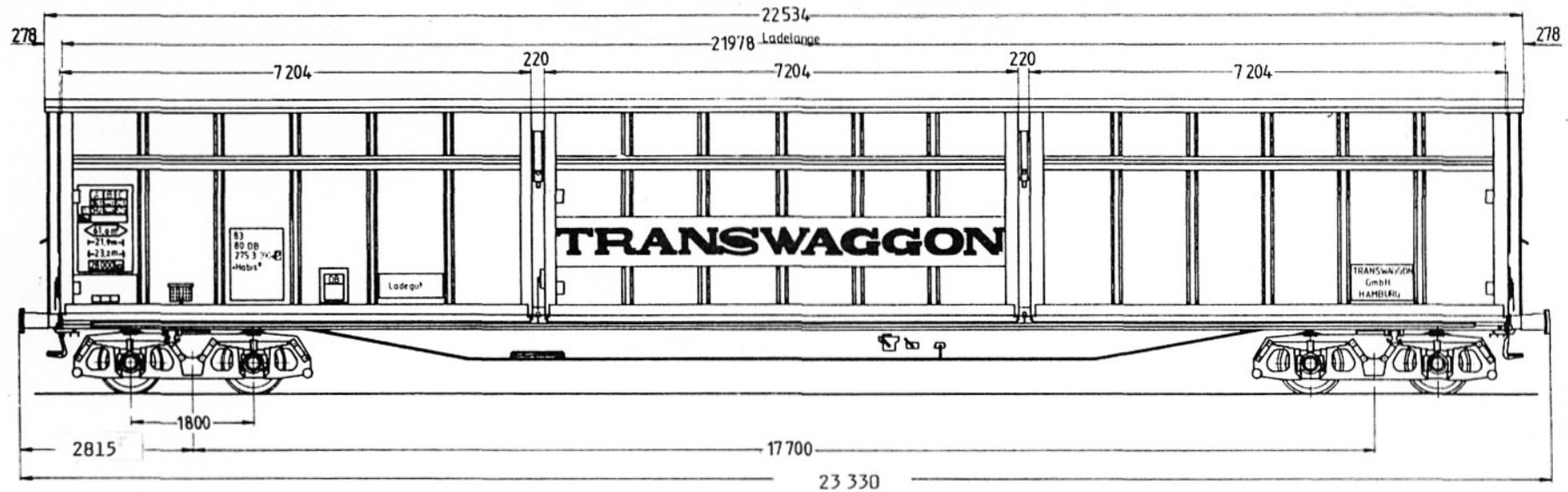


UIC	TWA	Dispo-Gruppe
Habiis	HB 68	C1

Habiis-6/8

							Habiis-6/8
Wagendaten	Wagon data	Caractéristiques techniques	Caratteristiche tecniche	Vagndata	Dane wagonu	Vagon detayları	
Dispo-Gruppe	Order group	Code groupe	Gruppo Dispo	Dispogrupp	Typ wagonu	Vagon Grubu	
Profil	Gauge	Gabarit	Profilo	Profil	Profil	Gabari	G 1
Wagenlänge über Puffer	Overall length over buffers	Longueur hors tout	Lunghezza carro tra i respingenti	Längd över buffertar	Długość wagonu ze zderzakami	Tamponlar arası uzunluğu	23.330 mm
Ladelänge	Loading length	Longueur utile	Lunghezza del piano di carico	Lastytans längd	Długość przestrzeni ładunkowej	Yükleme Boyu	21.978 mm
Ladebreite	Loading width	Largueur utile	Larghezza del piano di carico	Lastytans bredd	Szerokość przestrzeni ładunkowej	Yükleme Eni	2.770 mm
Ladefläche	Loading area	Superficie utile	Superficie di carico	Lastyta	Powierzchnia ładunkowa	Yükleme Alanı	60 m²
Laderraum	Loading volume (cube)	Volume utile	Volume di carico	Lastvolym	Pojemność ładunkowa	Yükleme Hacmi	152 m³
Schiebewandöffnung - Höhe	Access height when sliding doors fully opened/retracted	Ouverture des portes (hauteur)	Apertura parete scorrevole - Lunghezza	Skjutförröppning - höjd	Wysokość otworu po otwarciu drzwi przesuwnych	Kapı Ölçüleri - Yüksekliği	2.800 mm
Schiebewandöffnung - Breite	Access width when sliding doors fully opened/retracted	Ouverture des portes (largeur)	Apertura parete scorrevole - Larghezza	Skjutförröppning - bredd	Szerokość otworu po otwarciu drzwi przesuwnych	Kapı Ölçüleri - Eni	7.110 mm
Fußbodenhöhe über Schienenoberkante	Height of wagon floor over rail	Hauteur du plancher au-dessus du rail	Altezza del piano di carico dal piano rotaia	Lastytans höjd över rälsöverkant	Wysokość podłogi nad główką szyny	Platformun Raydan Yüksekliği	1.200 mm
Zulässige Fußbodenbelastung	Maximum floor pressure allowed	Limite de charge du plancher	Limite di portata del pavimento	Högsta tillåtna golvbelastning	Dopuszczalna obciążenie podłogi	Maksimum Taban taşıma kapasitesi	30 kN
Eigengewicht	Tare weight	Tare	Tara	Egenvikt	Masa własna	Darası	ca. 32.000 kg
Lastgrenze D	Payload D	Limite de charge sur ligne D	Limite di portata (Linee classe D)	Lastgräns D	Dopuszczalna masa brutto (klasa D)	Yükleme Sınırları (D Hatları)	ca. 58,0 t
Lastgrenze C	Payload C	Limite de charge sur ligne C	Limite di portata (Linee classe C)	Lastgräns C	Dopuszczalna masa brutto (klasa C)	Yükleme Sınırları (C Hatları)	ca. 50,0 t
Kleinster befahrbarer Gleisbogenhalbmesser	Minimum curve radius	Rayon minimum de passage en courbe	Raggio minimo di curvatura	Minsta kurvradie	Minimalny promień skrętu	En az Kurp Yarıçapı	35 m
Palettenkapazität - Euro-Paletten	Pallet capacity - Euro Pallets	Nombre de palettes européennes	Capacità di carico - Euro-palette	Pallkapacitet - Eur-Pallar	Ilość palet - europalety	Palet Kapasitesi (Adet) EUR	54 units
Palettenkapazität - Industriepaletten	Pallet capacity - Industrial Pallets	Nombre de palettes industrielles	Capacità di carico - Palette industriali	Pallkapacitet - industripallar	Ilość palet - palety przemysłowe	Palet Kapasitesi (Adet) EUR3 ve Universal	42 units
Zusatzdaten	Extra information	Données complémentaires	Dati supplementari	Tilläggsdata	Informacje dodatkowe	Diğer Bilgiler	
Verzurrösen (seitlich)	Securing rings (on side)	Anneaux d'arrimage (latéraux)	Occhielli di ancoraggio (laterali)	Lastsäkringsöglor - (på sidorna)	Uchwyty do lin zabezpieczających ładunek (boczne)	Sabit kancalar - Yan Duvar	24 units
Palettenstellplätze	Pallets	Disposition des palettes	Posti pallet	Pallplatser	ilość miejsc na palety	Palet Kapasitesi	
Höhe über Fußboden	Height above floor	Hauteur au-dessus du plancher	Distanza pavimento da rotaia	Höjd över golv	Wysokość od podłogą	Platformun Raydan Yüksekliği	
Vorhandene Ladebreite im Wandbereich	Maximum width wall	Largeur utile disponible entre les parois	Larghezza di carico in corrispondenza delle pareti scorrevoli	Tillgänglig lastbredd mellan skjutförrar	Szerokość ładowna pomiędzy ścianami	Kullanılabilir Yüklem Eni - Duvar bölümü	
Vorhandene Ladebreite im Säulenbereich	Maximum width pillar	Largeur utile disponible entre les montants	Larghezza di carico in corrispondenza dei montanti	Tillgänglig lastbredd vid mittportal	Szerokość ładowna pomiędzy słupkami	Kullanılabilir Yüklem Eni - Kolon bölümü	

Habiis-6/8

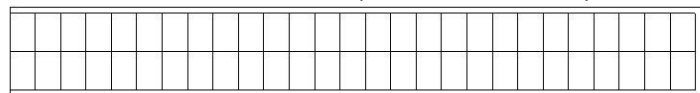


Habiis-6/8

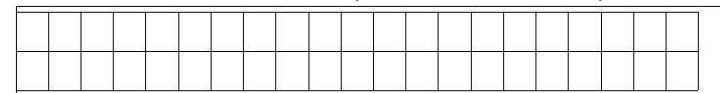
	A	B	C	D	
S	32,0 t	40,0 t	50,0 t	58,0 t	**
120	00,0 t				

Palettenstellplätze

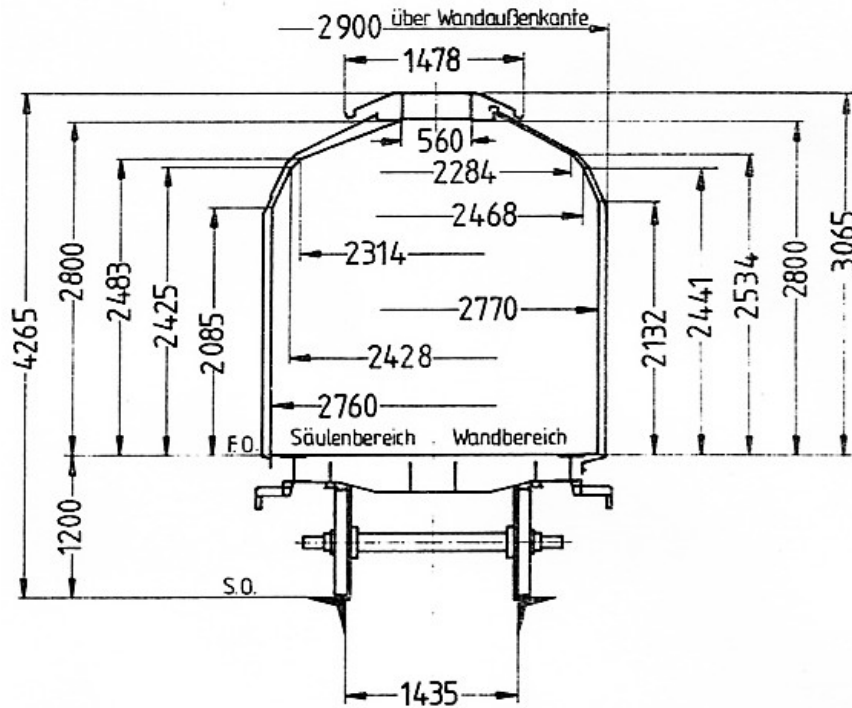
54 EUR-Paletten (800 x 1200 mm)



42 IND-Paletten (1000 x 1200 mm)



Habiis-6/8



Höhe über Fußboden	Vorhandene Ladebreite im	
	Wandbereich	Säulenbereich
2077	2770	2760
2100	2770	2741
2132	2770	2715
2150	2752	2700
2175	2728	2680
2200	2703	2655
2250	2655	2604
2300	2606	2554
2350	2557	2504
2400	2508	2453
2425	2484	2428
2441	2468	2379
2450	2450	2397
2483	2385	2314
2500	2351	2220
2534	2284	2032
2550	2216	1943
2580	2087	1777
2600	2002	1667
2650	1788	1390
2700	1574	1113
2750	1360	836
2800	1146	560