

Hirrs-1/2/3

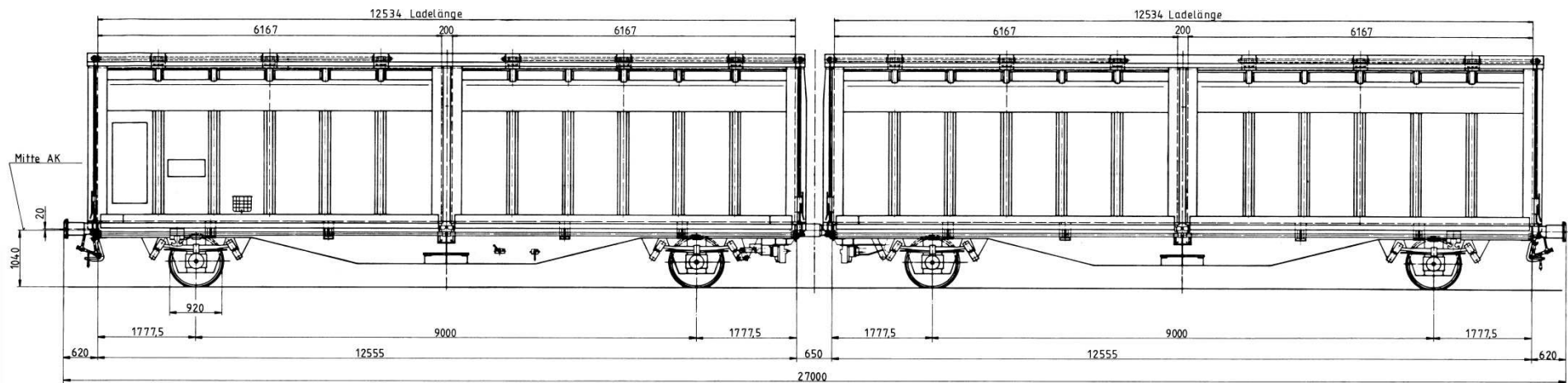


UIC	TWA	Dispo-Gruppe
Hirrs	HR	KRK

Hiirrs-1/2/3

							
Wagendaten	Wagon data	Caractéristiques techniques	Caratteristiche tecniche	Vagndata	Dane wagonu	Vagon detayları	Hiirrs-1/2/3
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	27.000 mm
Ladelänge	Loading length	Longueur utile	Lunghezza del piano di carico	Lastytans längd	Długość przestrzeni ładunkowej	Yükleme Boyu	2 x 12.534 mm
Ladebreite	Loading width	Largueur utile	Larghezza del piano di carico	Lastytans bredd	Szerokość przestrzeni ładunkowej	Yükleme Eni	3.030 mm
Ladefläche	Loading area	Superficie utile	Superficie di carico	Lastyta	Powierzchnia ładunkowa	Yükleme Alanı	2 x 38 m²
Laderaum	Loading volume (cube)	Volume utile	Volume di carico	Lastvolym	Pojemność ładunkowa	Yükleme Hacmi	2 x 103 m³
Schiebewandöffnung - Höhe	Access height when sliding doors fully opened/retracted	Ouverture des portes (hauteur)	Apertura parete scorrevole - Lunghezza	Skjutdörröppning - 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	Skjutdörröppning - bredd	Szerokość otworu po otwarciu drzwi przesuwnych	Kapı Ölçüleri - Eni	6.167 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	50 kN
Eigengewicht	Tare weight	Tare	Tara	Egenvikt	Masa własna	Darası	ca. 28.000 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. 62,0 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. 54,0 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	75 m
Palettenkapazität - Euro-Paletten	Pallet capacity - Euro Pallets	Nombre de palettes européennes	Capacità di carico - Euro-palette	Palkkapacitet - Eur-Pallar	Ilość palet - europalety	Palet Kapasitesi (Adet) EUR	72 units
Palettenkapazität - Industriepaletten	Pallet capacity - Industrial Pallets	Nombre de palettes industrielles	Capacità di carico - Palette industriali	Palkkapacitet - industripallar	Ilość palet - palety przemysłowe	Palet Kapasitesi (Adet) EUR3 ve Universal	60 units
Zusatzdaten pro Wagenhälfte	Extra information by half wagon	Données complémentaires par demi-wagon	Dati supplementari per semicarro	Tilläggsdata per vagnhalva	Dodatkowe informacje do jednostki wagonu krótkosprzężonego	Vagon Yarısı için 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	16 units
Tragfähigkeit	Payload	Capacité de charge	Portata	Lastförmåga	Dopuszczalny ciężar ładunku	Yükleme Kapasitesi	ca. 31,0 t
Palettenstellplätze	Pallets	Disposition des palettes	Posti pallet	Pallpatser	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	Largueur utile disponible entre les parois	Larghezza di carico in corrispondenza delle pareti scorrevoli	Tillgänglig lastbredd mellan skjutdörrar	Szerokość ładowna pomiędzy ścianami	Kullanılabilir Yükleme Eni - Duvar bölümü	
Vorhandene Ladebreite im Säulenbereich	Maximum width pillar	Largueur utile disponible entre les montants	Larghezza di carico in corrispondenza dei montanti	Tillgänglig lastbredd vid mittportal	Szerokość ładowna pomiędzy słupkami	Kullanılabilir Yükleme Eni - Kolon bölümü	

Hirrs-1/2/3

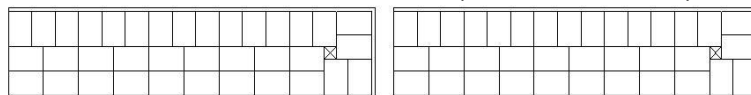


Hirrs-1/2/3

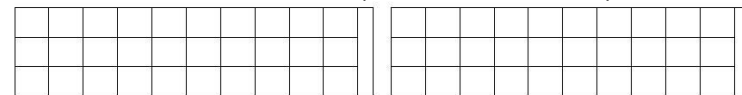
		A	B	C	D	
	S	36,0 t	44,0 t	54,0 t	62,0 t	**
120						00,0 t

Palettenstellplätze

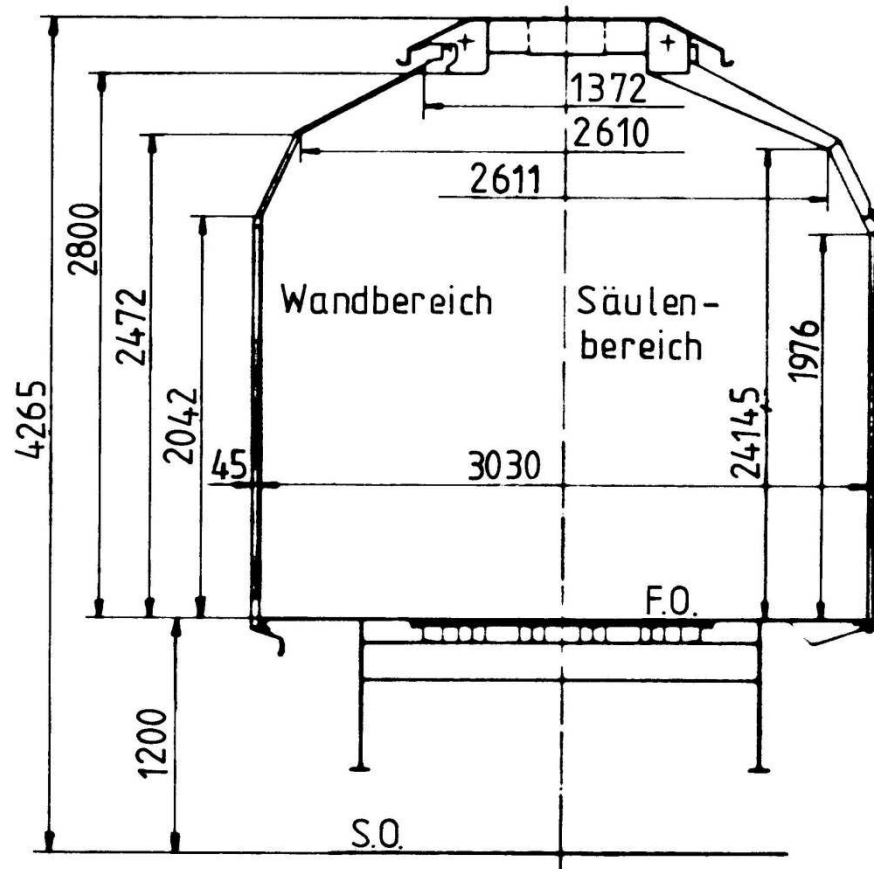
72 EUR-Paletten (800 x 1200 mm)



60 IND-Paletten (1000 x 1200 mm)



Hirrs-1/2/3



Höhe über Fußboden	Vorhandene Ladebreite im	
	Wandbereich	Säulenbereich
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