

Laais



UIC	TWA	Dispo-Gruppe	NW
Laais	NLD	KRK	Laais 921
Laais	NLE	KRK	Laais 985 / 004
Laais	NLS	KRK	Laais 952

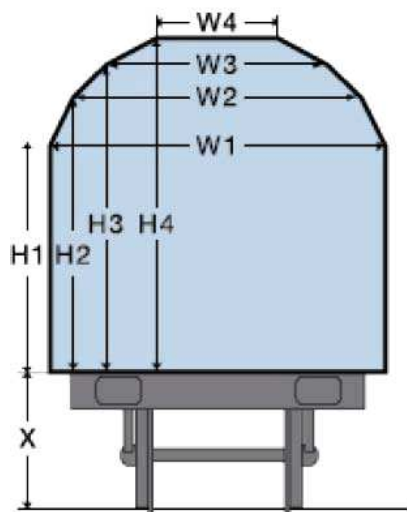
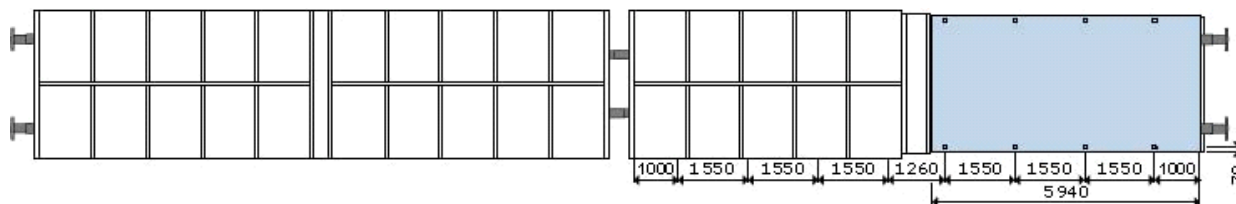
* finnlandfähig

* finnlandfähig

Laais

 Wagentdaten	 Wagon data	 Caractéristiques techniques	 Caratteristiche tecniche	 Vagndata	 Dane wagonu	 Vagon detayları	NLD / NLE	NLS
Dispo-Gruppe	Order group	Code groupe	Gruppo Dispo	Dispogrupp	Typ wagonu	Vagon Grubu		
Profil	Gauge	Gabarit	Profilo	Profil	Profil	Gabari	G 1	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	27.000 mm
Ladelänge	Loading length	Longueur utile	Lunghezza del piano di carico	Lastytans längd	Długość przestrzeni ładunkowej	Yükleme Boyu	2 x 12.540 mm	2 x 12.540 mm
Ladebreite	Loading width	Largueur utile	Larghezza del piano di carico	Lastytans bredd	Szerokość przestrzeni ładunkowej	Yükleme Eni	3.030 mm	3.030 mm
Ladefläche	Loading area	Superficie utile	Superficie di carico	Lastyta	Powierzchnia ładunkowa	Yükleme Alanı	2 x 38,0 m²	2 x 38,0 m²
Laderaum	Loading volume (cube)	Volume utile	Volume di carico	Lastvolym	Pojemność ładunkowa	Yükleme Hacmi	2 x 106 m³	2 x 106 m³
Schiebewandöffnung - Höhe	Access height when sliding doors fully opened/retracted	Ouverture des portes (hauteur)	Apertura parete scorrevole - Lunghezza	Skjuddörröppning - höjd	Wysokość otworu po otwarciu drzwi przesuwnych	Kapı Ölçüleri - Yüksekliği	3.020 mm	3.020 mm
Schiebewandöffnung - Breite	Access width when sliding doors fully opened/retracted	Ouverture des portes (largeur)	Apertura parete scorrevole - Larghezza	Skjuddörröppning - bredd	Szerokość otworu po otwarciu drzwi przesuwnych	Kapı Ölçüleri - Eni	5.940 mm	5.940 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	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	50 kN
Eigengewicht	Tare weight	Tare	Tara	Egenvikt	Masa własna	Darası	ca. 26.500 kg	ca. 27.000 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. 63,5 t	ca. 63,0 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. 55,5 t	ca. 55,0 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 Yarçapı	75 m	75 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	72 units	72 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	60 units	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	16 units
Tragfähigkeit	Payload	Capacité de charge	Portata	Lastförmåga	Dopuszczalny ciężar ładunku	Yükleme Kapasitesi	ca. 31,7 t	ca. 31,5 t

Laais (NLD / NLE)



NLD / NLE				
S	A	B	C	D
120	37,5 t	45,5 t	55,5 t	63,5 t
00,0 t				

36 EUR-Paletten (800 x 1200)

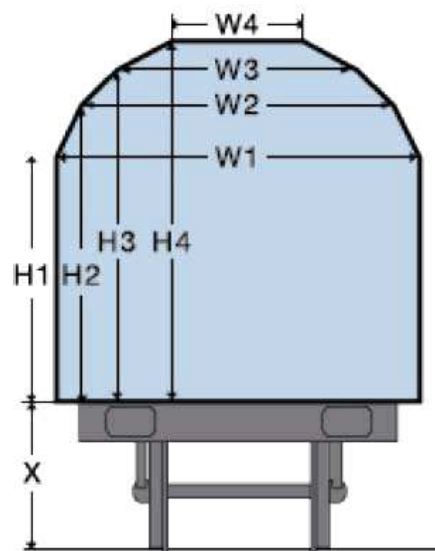
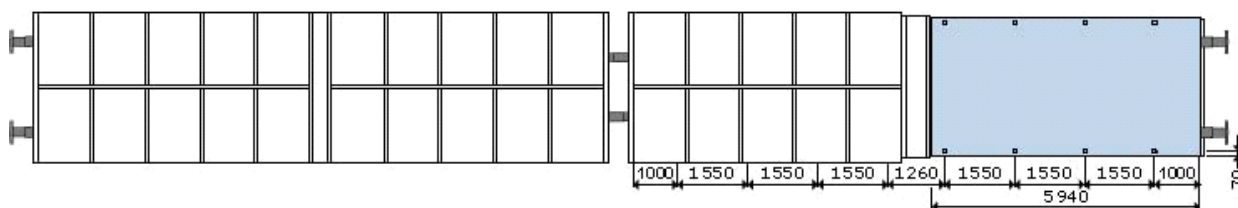


30 Industriepaletten (1000 x 1200)



NLD / NLE			
Höhe über Fußboden	Vorhandene Ladebreite im Wandbereich		
1882	3030		
1900	3030		
1950	3030		
2000	3030		
2050	3030		
H1 2070	W1	3030	
2100	2999		
2150	2947		
2200	2896		
2250	2844		
2300	2793		
2350	2741		
2400	2689		
2436	2652		
2450	2638		
H2 2477	W2	2610	
2500	2564		
2550	2465		
2600	2366		
2650	2266		
2700	2167		
2750	2068		
H3 2779	W3	2010	
2794	1953		
2800	1931		
2850	1742		
2885	1610		
2900	1553		
2950	1364		
3000	1176		
H4 3020	W4	1100	

Laais (NLS)

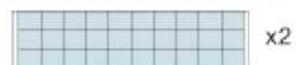


NLS				
	A	B	C	D
S	37,0 t	45,0 t	55,0 t	63,0 t
120	00,0 t			

36 EUR-Paletten (800 x 1200)



30 Industriepaletten (1000 x 1200)



NLS			
Höhe über Fußboden	Vorhandene Ladebreite im Wandbereich		
1882	3030		
1900	3030		
1950	3030		
2000	3030		
H1 2045	W1	3030	
2050	3025		
2100	2977		
2150	2928		
2200	2879		
2250	2831		
2300	2782		
2350	2733		
2400	2685		
2436	2650		
2450	2636		
H2 2477	W2	2610	
2500	2564		
2550	2465		
2600	2366		
2650	2266		
2700	2167		
2750	2068		
H3 2779	W3	2010	
2794	1953		
2800	1931		
2850	1742		
2885	1610		
2900	1553		
2950	1364		
3000	1176		
H4 3020	W4	1100	