



Waggon-Eigengewicht:	28,3 t +/- 2%
Traglast:	106,7 t
Gewicht Waggon beladen:	135 t
Max. Geschwindigkeit bei Achslast 22,5 t:	100 km/h
Max. Geschwindigkeit bei Achslast 20,0 t:	120 km/h
Höhe Ladefläche über Schienenoberkante:	1155 mm
Min. Radius Gleisanalge (nur Waggon):	75 m
Min. Radius Gleisanlage (Waggongruppe):	150 m
Fährschiffeinfahrt:	2°30', R=120m
Radsatz:	BA303
Drehgestell:	3 x Y25 Ls1-K
Nichtdurchlauf-Zuganlage:	1000 kN
Zughaken:	1000 kN
Schraubkupplung:	850 kN
Puffer:	kat. A, stroke 105mm
Bremsanlage:	KNORR KE-GP-A
Bremsklötze:	2xBg (1x320), JURID 816 M.
Ladungsart:	Cointainer ISO UIC
Be- und Entladung:	mit Reachstacker bzw. Laufkran

## Darstellung Waggonbeladung

