



Technické parametry		
Označení vozu	Lgns	
Ložná plocha	33,6 m <sup>2</sup>	
Obrys vozu	EN 15273-2 -G1-GIC1	
Hmotnost prázdného vozu	10,8 t	
Celková hmotnost loženého vozu	45 t	
Typ pojezdu	UIC - Závěs typu Niesky 2	
Táhlové ústrojí	EN 15566, 1MN/1,5MN	
Nárazníky	EN 15551, cat. A, 340x450	
Typ brzdy	DK-GP A (LL)	
Brzdové špalky	Bgu 2x250	
Minimální poloměr oblouku	150 (35) m	
Nájezd na trajekt	2°30', R = 120 m	
Maximální rychlost	- ložený	100 km/h
	- prázdný	120 km/h

NAVŘEL	AUTOR	DATUM	PŘEZK	PODPIS	DATUM	HMOTNOST	10800 kg	MĚŘÍTKO	1:50
KRESLIL	Jan Balšán	03.07.2021	SCHVÁLIL			SESTAVA		PROMÍTÁNÍ:	ISO E
						KUSOVNÍK			
ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE FAKULTA STROJNÍ			NÁZEV Vůz Lgns ČÍSLO VÝKRESU DP-JB-01		LIST: 1/1				

VYTVORENO VE STUDENTSKÉ VERZI PRODUKTU AUTODESK

VYTVORENO VE STUDENTSKÉ VERZI PRODUKTU AUTODESK