

CISTERNOVÝ VŮZ ŘADY Zaes TANK CAR – TYPE Zaes



Základní technické údaje:

Nejvyšší provozní rychlost:	
- při hmotnosti na nápravu 20 t	100 km/h
- v prázdném stavu	120 km/h
Jmenovitá hmotnost vozu	cca 26 t
Ložná hmotnost	cca 54 t
Hmotnost loženého vozu max.	80 t
Vzdálenost otočných čepů	7 200 mm
Délka vozu přes nárazníky	13 240 mm
2-nápravový podvozek	jugosl. s dlouhými závěsy
Brzda	DAKO DK-GP
Objem kotle	60 m ³
Materiál kotle	ocel topnými hady
Kód cisterny	L1,5BN
Výpočtový přetlak	0,4 MPa
Pracovní přetlak max.	0,15 MPa
Boční výpustné ventily	DN 100 nebo 150

Basic technical data:

Highest running speed:	
- by the axle load of 20 t	100 km/h
- empty	120 km/h
Empty weight	c. 22,5 t
Loading weight	c. 57,5 t
Loaded wagon weight max.	80 t
Distance between bogie centres	7 200 mm
Length over buffers	13 240 mm
2-axle bogie	Yugoslav with long suspensions
Brake	DAKO DK-GP
Tank volume	60 m ³
Tank material	steel with heating coils
Tank code	L1,5BN
Calculated overpressure	0,4 MPa
Working overpressure max.	0,15 MPa
Side discharge valves	DN 100 or 150

