



YÜKLEME TABLOSU
LOADING TABLE

	A	B	C	D
S	43	51	59	69
SS	00			

	Vagon Tipi Wagon Type	Zans / L4BH
	DARA TARE	≈ 21 000 ±100 Kg
	YÜKLEME KAPASİTESİ Payload	87 m3
BOJİ ÖZELLİKLERİ Bogie Features	Boji Tipi Bogie Type	Y25Lsdi(f) - KC1 H Tipi / H Type
	Dingil Yüğü Axle Load	22 500 Kg
	Ray Açıklığı Railway Clearance	1 435 mm
	Tekerlek Tipi ve Çapı Wheelset Type and Dia.	Monoblok / Ø920
	Dingil Eksenleri Arası Distance Between axes	1 800 mm
	Tampon Buffer	According to UIC 526-1 EN 15551+A1 Category A
TAMPON Buffer	Tampon Tipi Buffer Type	with polymer pads, Max 116 Kg/pcs
	Tampon Siası Buffer Stroke	105 mm

CER Drawgear	Cer Tertibatı Tipi Drawgear Type	According to UIC 520/With the polymer pads / 1500 kN
	Çekme Kancası Coupler Hook	According to UIC 520 1500 kN
	Koşum Takımı Screw Coupler	According to UIC 520 1350 kN
FREN SİSTEMİ Brake System	Fren Rejimi / Fren Tipi Brake Regime / Brake Type	S / Compact Fren Sistemi S / Compact Brake System
	Sabo Tipi Brake Shoes Type	K Tipi Kompozit Cosid 810 K Type Composite Cosit 810
	Ei Fren Park Brake	Boji üzerinde Integrated Bogie
	Boş Vagonun Max. Hızı Max. Speed of Empty Wagon	120 km/h
	Dolu Vagonun Max. Hızı Max. Speed of Loaded Wagon	100 km/h
	Kurp Yarıçapı Curve Radius	75 m
DiĞER ÖZELLİKLER Other Features	Tasarım Basıncı Calculation Pressure	10 Bar
	İşletme Basıncı Max. Operation Pressure	3 Bar

DiĞER ÖZELLİKLER Other Features	Gabari Loading Gauge	G1 - TSI
	Tank Eğimi Tank Central Slope	1°
	Doldurma ve Boşaltma Loading and Unloading	Üstten alttan birer doldurma / Her iki yana boşaltma Top and Bottom Fill / On Both Sides Unloading
	Taşınak Ürünler Haul	Hafif Petrol Ürünleri Light Petroleum Product



Zans (83 m3) Vagon Karakteristiği
Zans (83 m3) Wagon Characteristics