

Tır Vagon Ölçüleri

Konteyner Ölçülendirme

		20" konteyner	40" konteyner	40" high- cube konteyner	45" high-cube konteyner
		metrik	metrik	metrik	metrik
dış ölçüler	uzunluk	6.058 m	12.192 m	12.192 m	13.716 m
	genişlik	2.438 m	2.438 m	2.438 m	2.438 m
	yükseklik	2.591 m	2.591 m	2.896 m	2.896 m
iç ölçüler	uzunluk	5.710 m	12.032 m	12.000 m	13.556 m
	genişlik	2.352 m	2.352 m	2.311 m	2.352 m
	yükseklik	2.385 m	2.385 m	2.650 m	2.698 m
kapı açıklığı	genişlik	2.343 m	2.343 m	2.280 m	2.343 m
	yükseklik	2.280 m	2.280 m	2.560 m	2.585 m
hacim		33.1 m ³	67.5 m ³	75.3 m ³	86.1 m ³
azami brüt ağırlık		30,400 kg	30,400 kg	30,848 kg	30,400 kg
boş ağırlık		2,200 kg	3,800 kg	3,900 kg	4,800 kg
net kapasite		28,200 kg	26,600 kg	26,580 kg	25,600 kg

Uluslararası Karayolu Nakliyat Tır Ölçüleri

- Tenteli Tır Ölçüleri

Ölçüleri	Hacmi
13.60m X 2.42m X 2.40m	79 m3

- **Tenteli Mega Tır Ölçüleri**

Ölçüleri	Hacmi
13.60m X 2.48m X 3.00m	100 m3

- **Tenteli Optima Tır Ölçüleri**

Ölçüleri	Hacmi
13.60m X 2.48m X 2.70m	90 m3

- **Tenteli Maxima Tır Ölçüleri**

Ölçüleri	Hacmi
13.60m X 2.48m X 2.85m	96 m3

VAGON ÖLÇÜLERİ ve EBATLARI

G TİPİ KAPALI VAGON					
.					
TİP	G	Gbs	Gbs	Gbs	Gabs
SERİ NO	1500001- 100 RIV'a Uygun	1500101- 510 RIV'a uygun	1510001- 676 RIV'a Uygun	1511001- 3501 RIV'a uygun	1811001-101 RIV'a Uygun

YÜKLEME KAPASİTESİ	TON	26	26,5	24,5	25	61,5
DARASI	TON	14	13,5	15,5	15	28,5
YÜKLEME HACMİ	m3	82	82	82	82	137
YÜKLEME ALANI	m2	33	33	33	33	52
YÜKLEME BOYUTU	m	Ara.70	12,7	12,7	12,7	20,46
YÜKLEME ENİ	m	2,6	2,6	2,6	2,6	2,55
YAN DUVAR YÜKSEKLİĞİ	m	Şub.15	2,15	2,15	2,15	2,15
KAPI ÖLÇÜLERİ	mm	2150x2500	2150x2500	2130-2480	2130-2480	2130-2480
TABAN MALZEMESİ		Tahta	Tahta+saç	Tahta	Tahta+saç	Tahta
YÜKLEME SINIRLARI	A	18	18,5	16,5	17	35,5
	B	22	22,5	20,5	21	43,5
	C	26	26,5	24,5	25	51,5
	D					61,5
HABİS TİPİ KAPALI VAGON						
.						
TİP		Habis	Habis	Habiss	Habiss	

SERİ NO		2752001-340 RIV'a Uygun	2752341-390 RIV'a Uygun	2851001-202 RIV'a uygun	2851203-402 RIV'a Uygun
YÜKLEME KAPASİTESİ	TON	52	62	60,5	62
DARASI	TON	28	28	29,5	28
YÜKLEME HACMİ	m3	137	137	137	137
YÜKLEME ALANI	m2	51,2	51,2	51,2	51,2
YÜKLEME BOYUTU	m	19,7	19,7	19,7	19,7
YÜKLEME ENİ	m	2,36	2,36	2,36	2,36
YAN DUVAR YÜKSEKLİĞİ	m	2,9	Şub.90	2900	2,9
KAPI ÖLÇÜLERİ	mm	2180x4840	2180x4840	2180x4840	2180x4840
TABAN MALZEMESİ		Tahta	Tahta	Tahta	Tahta
YÜKLEME SINIRLARI	A	36	36	34,5	36
	B	44	44	42,5	44
	C	52	52	50,5	52
	D	62	60,5	62	

E NORMAL TİP YÜKSEK KENARLI VAGON

TİP		E	Els	Els	Es	Es	Ea
SERİ NO		5106003/400 RIV'a Uygun Değil	5133005/498 5133601/650 RIV'a Uygun	5133501/600 RIV'a Uygun	5520002/700 5521001/902 RIV'a uygun	5520701/999 RIV'a Uygun	5900011/470 RIV'a Uygun Değil
YÜKLEME KAPASİTESİ	TON	26	28	27,5	28,5	26	50
DARASI	TON	11	12	12,5	11,5	11	26,5
YÜKLEME HACMİ	m3	39	36	36	36	39	66,6
YÜKLEME ALANI	m2	24,36	23,5	23,5	23,5	24,36	15,38
YÜKLEME BOYUTU	m	8,6	8,7	8,7	8,7	8,6	16,5
YÜKLEME ENİ	m	2,8	2,7	2,7	2,7	2,8	2,76
YAN DUVAR YÜKSEKLİĞİ	m	1,55	1,5	1,5	1,5	1,55	1,48
KAPI ÖLÇÜLERİ	mm	1560*1550	1900*1500	1900*1500	1900*1500	1560*1550	
TABAN MALZEMESİ		Tahta		Tahta+saç	Tahta	Tahta+Sac	Sac
YÜKLEME SINIRLARI	A	21	20	19,5	20,5	21	37,5
	B	25	24	23,5	24,5	25	45,5
	C	26	28	27,5	28,5	26	50
	D						

K-R NORMAL TİP PLATFORM VAGON

TİP		Ks	Ks	Kls	Kls	Rs	Rs
SERİ NO		3300001/1999 RIV'a Uygun	3302001/651 RIV'a Uygun	3360001/300 RIV'a Uygun	33603001/390 RIV'a Uygun Değil	3948001/060 RIV'a Uygun	3900003/073 RIV'a Uygun değil
YÜKLEME KAPASİTESİ	TON	27	26	26	26	59	55
DARASI	TON	13	14	13,5	13,5	21	25
YÜKLEME HACMİ	m3	-	-	-	-	-	-
YÜKLEME ALANI	m2	34,6	34,6	32	34,6	30,68	51
YÜKLEME BOYUTU	m	12,5	12,5	12	12,5	11,8	18,5
YÜKLEME ENİ	m	2,77	2,77	2,77	2,77	2,6	2,78
YAN DUVAR YÜKSEKLİĞİ	m	0,44	0,44	0,45	0,54	0,55	-
TABAN MALZEMESİ		Tahta+Sac	Tahta+saç	Tahta	Tahta+saç	Tahta+saç	Tahta+saç
YÜKLEME SINIRLARI	A	19	18	19	18,5	43	39
	B	23	22	23	22,5	51	47
	C	27	26	26	26.May	59	55
	D						

DİKME ADEDİ	12	12	-	-	12	16
--------------------	----	----	---	---	----	----

S ÖZEL TİP PLATFORM VAGON

TİP		Sgs	Sgss	Sgs	Ss	Saps
SERİ NO		454001/451 RIV'a Uygun	4568001/350 RIV'a Uygun	4568351/550 RIV'a Uygun	4700001/501 RIV'a Uygun	4855001/020 RIV'a Uygun Değil
YÜKLEME KAPASİTESİ	TON	55	67	52,5	58	80
DARASI	TON	25	23	27,5	22	27
YÜKLEME HACMİ	m3	-	-	-	-	-
YÜKLEME ALANI	m2	48,64	52,44	48,64	35,6	39,38
YÜKLEME BOYUTU	m	18,5	18,4	18,5	11,3	12,5
YÜKLEME ENİ	m	2,64	2,85	2,64	2,7	3,15
YAN DUVAR YÜKSEKLİĞİ	m	-	-	-		
TABAN MALZEMESİ		Tahta+Sac	Tahta+saç	Tahta+saç	Tahta+saç	Tahta+saç
	A	39	41	36,5	40,5	38,5

YÜKLEME SINIRLARI	B	47	49	44,5	50	60,5
	C	55	57	52,5	58	80
	D			67		
DİKME ADEDİ	16	16	16	8	8	

F ÖZEL TİP YÜKSEK KENARLI VAGON

TİP		Fas	Fal		Fals
SERİ NO		6377001/330	6860354/4013	6553190/4342	6650001/2707
YÜKLEME KAPASİTESİ	TON	53,5	55		54
DARASI	TON	26,5	25		26
YÜKLEME HACMİ	m3	55	50		55
YÜKLEME ALANI	m2	-	29		30
YÜKLEME BOYUTU	m	10,5	10,7		10,2
YÜKLEME ENİ	m	3,1	3,1		2,94
YAN DUVAR YÜKSEKLİĞİ	m	2,4	1,78		2,65
OTOMATİK BOŞALTMA TERTİBATI		Var	Var		Var

TABAN MALZEMESİ		Semerli	Sac	Semerli
YÜKLEME SINIRI (TON)	A	-	38	38
	B1	-	47,5	46
	B2	-	47,5	46
	C2	-	55	54
	C3-C4	-	55	54
S	A	35,5	-	38
	B1	38	-	46
	B2-C	45,5/53	-	46/54