

Kaubarongide kaalu ja pikkuse piirnormid
Lisa 2.3.5

Eesti Raudtee raudteeinfrastruktuuril on lubatud eelkõige alljärgnevad kaubarongide kaalu ja pikkuse

Piirkond	Vedur	Rongi kaal tonnides		Rongi pikkus tingvagunites*	
		Paaritu suund	Paaris suund	Paaritu suund	Paaris suund
Narva-Tapa	C36-7i	5500	4200	57	57
	2TE116	5500	4600	57	57
	2M62UM	5500	4600	57	57
	TEM-2U/2UM/18	2300	1600	57	57
	TEM7	3900	3200	57	57
	ČME 3	2000	1500	57	57
	TEP70	4000	3500	57	57
Narva - Vaivara	C36-7i	5500	5100	57	57
	2TE116	6000	5100	57	57
	2M62UM	6000	5100	57	57
	TEM-2U/2UM/18	3500	2300	57	57
	ER20CF	3000	3000	57	57
	TEM7	4000	4000	57	57
	ČME 3	2000	2000	57	57
Tapa - Ülemiste	C36-7i	6000	5000	57	57
	2TE116	6000	5500	57	57
	2M62UM	6000	5500	57	57
	ČME 3	2500	2000	57	57
	TEP70	4500	3800	57	57
Ülemiste - Maardu	C36-7i	3700	4600	57	57
	2TE116	4600	5000	57	57
	2M62UM	4600	5000	57	57
	TEM-2U/2UM/18	1300	1500	57	57
	C 30 M	2500	2500	57	57
	ER20CF	2500	2500	57	57
	ČME 3	1900	2000	57	57
Lagedi - Muuga	C36-7i	5000	4200	57	57
	2TE116	5500	4600	57	57
	2M62UM	5500	4600	57	57
	TEM-2U/2UM/18	3800	2500	57	57
	C 30 M	3500	2500	57	57
	ER20CF	3500	2500	57	57
	ČME 3	2000	1500	57	57
	TEP70	4500	4000	57	57
Ülemiste - Tallinn	C36-7i	4000	3800	57	57
	2TE116	6000	5000	57	57
	2M62UM	6000	5000	57	57
	TEM-2U/2UM/18	1500	1300	57	57
	ČME 3	1700	1500	57	57
Tallinn - Paldiski	C36-7i	4000	4000	57	57
	2TE116	4300	5000	57	57
	2M62UM	4300	5000	57	57
	TEM-2U/2UM/18	1500	1600	57	57
	TEM7	3300	3300	57	57
	TEP70	3500	3800	57	57
	C 30 M	2800	2800	57	57
	ER20CF	2800	2800	57	57
	ČME 3	1500	1800	57	57

Tallinn - Riisipere	C36-7i	4000	4000	57	57
	ČME 3	1500	1800	57	57
	TEP70	3500	3800	57	57
	C 30 M	2800	2800	57	57
	ER20CF	2800	2800	57	57
Tapa - Tartu	C36-7i	5500	5000	57	57
	2TE116	5500	5000	57	57
	2M62UM	5500	5000	57	57
	TEM-2U/2UM/18	2400	2400	57	57
	C 30 M	3000	3000	57	57
	ER20CF	3000	3000	57	57
	ČME 3	2000	1500	57	57
Orava - Tartu	TEP70	3800	3500	57	57
	C36-7i	4000	5000	57	57
	2TE116	5200	5600	57	57
	2M62UM	5200	5600	57	57
	TEM-2U/2UM/18	2000	2000	57	57
	C 30 M	3000	3000	57	57
	ER20CF	3000	3000	57	57
	ČME 3	2000	2000	57	57
Koidula - Orava	TEP70	3000	3000	57	57
	C36-7i	3800	4200	57	57
	2TE116	5200	5600	57	57
	2M62UM	5200	5600	57	57
	TEM-2U/2UM/18	2000	2200	57	57
	C 30 M	2200	2800	57	57
	ER20CF	2200	2800	57	57
	ČME 3	2000	2000	57	57
Koidula - Valga	TEP70	2500	3000	57	57
	C36-7i	4200	4200	57	57
	2TE116	5200	5900	57	57
	2M62UM	5200	5900	57	57
	TEM-2U/2UM/18	2100	2100	57	57
	C 30 M	2200	2500	57	57
	ER20CF	2200	2500	57	57
Valga - Tartu	ČME 3	1700	1700	57	57
	C36-7i	4200	4200	57	57
	2TE116	5500	5000	57	57
	2M62UM	5500	5000	57	57
	TEM-2U/2UM/18	2200	2100	57	57
	C 30 M	2500	2500	57	57
	ER20CF	2500	2500	57	57
Koidula - Petseri	ČME 3	1200	1700	57	57
	2TE116	6000	6500	57	57
	TEM-2U/2UM/18	5200	2200	57	57
Tallinn - Tallinn-Väike	TEM 7	5200	2200	57	57
	ČME 3	1200	1200	48	48
	TEM 2	1000	1000	48	48

* Tingvaguni pikkus on 14 m.

Veevõrgu brutokaal veoõlal ei tohi ületada kasutatavale vedurile määratud suurimat lubatud brutokaalu. Pikemate rongide liikumine toimub kooskõlastatult Eesti Raudtee liiklusteenistusega.