

Kaubarongide kaalu ja pikkuse piirnormid
Lisa 2.3.5

14.12.2025.a seisuga

Eesti Raudtee raudteefrastruktuuril on lubatud eelkõige alljärgnevad kaubarongide kaalu ja pikkuse piirnormid.

Piirkond	Vedur	Rongi kaal tonnides		Rongi pikkus tingvagnites	
		Paaritu suund	Paaris suund	Paaritu suund	Paaris suund
Narva-Tapa	C36-7i (*)	5500*	5300**	57	57
	2TE116	5500	4600	57	57
	2M62UM	5500	4600	57	57
	TEM-2U/2UM/18	3500	3000	57	57
	TEM7	3900	3200	57	57
	TEM TMH (*)	2800***	3600**	57	57
	C 30 M (*)	3000*	4000**	57	57
	ČME 3	2000	1500	57	57
Narva - Vaivara	TEP70	3500	4000	57	57
	C36-7i (*)	6500****	4500	57	57
	2TE116	6000	5100	57	57
	2M62UM	6000	5100	57	57
	TEM-2U/2UM/18	2300	1600	57	57
	C 30 M (*)	4000****	4000	57	57
	TEM THM (*)	4000****	3600	57	57
	TEM7	4000	4000	57	57
ČME 3	2000	2000	57	57	
* - Auvere, Oru, Jõhvi ja Sonda jaamad läbisõiduga peateed mööda					
** - Kadrina, Kohtla, Vaivara jaamad läbisõiduga peateed mööda					
*** - Jõhvi, Sonda jaamad läbisõiduga peateed mööda					
**** - Auvere jaam läbisõiduga peateed mööda					
***** - Soldina ja Auvere jaamad läbisõiduga peateed mööda					
Tapa – Ülemiste	C36-7i (*)	6000*	6000**	57	57
	2TE116	6000	5500	57	57
	2M62UM	6000	5500	57	57
	ČME 3 (*)	1000	1000	45	45
	C 30 M (*)	4000*	4000	57	57
	TEM TMH (*)	4000*	4000	57	57
	ER20CF	5500	3800	57	57
TEP70	3800	4500	57	57	
* - Kehra jaam läbisõiduga peateed mööda					
** - Aegviidu ja Raasiku jaamad läbisõiduga peateede mööda					
Ülemiste - Maardu	C36-7i (*)	3700	4000	57	57
	TEM TMH (*)	2500	2200	57	57
	2TE116	4600	5000	57	57
	2M62UM	4600	5000	57	57
	TEM-2U/2UM/18	1300	1500	57	57
	C 30 M (*)	3000	2500	57	57
	ČME 3 (*)	1000	1000	45	45
Lagedi - Muuga	C36-7i (*)	5500	3800	57	57
	2TE116	5500	4600	57	57
	2M62UM	5500	4600	57	57
	TEM-2U/2UM/18	3800	2500	57	57
	TEM TMH (*)	2600	2200	57	57
	C 30 M (*)	3000	2500	57	57
	ER20CF	3500	2500	57	57
	ČME 3	2000	1500	57	57
TEP70	4500	4000	57	57	

Ülemiste - Tallinn	C36-7i (*)	6000	3800	57	57
	2TE116	6000	5000	57	57
	2M62UM	6000	5000	57	57
	TEM-2U/2UM/18	1500	1300	57	57
	TEM TMH (*)	4000	2200	57	57
	C 30 M (*)	4000	2500	57	57
	ER20CF	5500	2800	57	57
	ČME 3	1700	1500	57	57
Tallinn - Paldiski	C36-7i (*)	3800	4000*	45	45
	2TE116	4300	5000	57	57
	2M62UM	4300	5000	57	57
	TEM-2U/2UM/18	1500	1600	57	57
	TEM7	3300	3300	57	57
	TEP70	3800	3500	57	57
	TEM TMH (*)	2500	2500	45	45
	C 30 M (*)	2800	2800	45	45
	ER20CF	2800	2800	57	57
ČME 3	1700	1800	57	57	
* - Klooga jaam läbisõiduga peateed mööda					
Keila - Riisipere	C36-7i (*)	5500	6000	45*	45*
	ČME 3	2000	2000	57	57
	TEP70	3800	3500	57	57
	TEM TMH (*)	2500	4000	45	45
	C 30 M (*)	2800	4000	45	45
	ER20CF	2800	2800	57	57
*- rongi tingpikkus rongidispetšeri käsu alusel					
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
	TEM TMH (*)	3200	3200	57	57
	C 30 M (*)	3500*	3500	57	57
	ER20CF	3000	3000	57	57
	ČME 3	2000	1500	57	57
	TEP70	4500	5000	57	57
* - Kiltsi ja Kärkna jaamad läbisõiduga peateed mööda					
Orava - Tartu	C36-7i (*)	5500*	4200	57	57
	2TE116	5200	5600	57	57
	2M62UM	5200	5600	57	57
	TEM-2U/2UM/18	2000	2000	57	57
	TEM TMH (*)	3500*	2500	57	57
	C 30 M (*)	4000*	2800	57	57
	ER20CF	3000	3000	57	57
	ČME 3	2000	2000	57	57
	TEP70	3000	3000	57	57
* - Põlva, Vaste-Kuuste, Reola jaamad läbisõiduga peateed mööda					
Koidula - Orava	C36-7i (*)	3800	3800	57	57
	2TE116	5200	5600	57	57
	2M62UM	5200	5600	57	57
	TEM-2U/2UM/18	2000	2200	57	57
	TEM TMH (*)	2200	2500	57	57
	C 30 M (*)	2650	2800	57	57
	ER20CF	2200	2800	57	57
	ČME 3	2000	2000	57	57
TEP70	3500	2500	57	57	

Koidula – Valga	C36-7i (*)	3800	5000*	57	57
	2TE116	5200	5900	57	57
	2M62UM	5200	5900	57	57
	TEM-2U/2UM/18	2100	2100	57	57
	TEM TMH (*)	2500	3000**	57	57
	C 30 M (*)	2800	3500**	57	57
	ER20CF	2200	2500	57	57
ČME 3	1700	1700	57	57	
* - Antsla jaam läbisõiduga peateed mööda.					
** - Karula ja Antsla jaamad läbisõiduga peateed mööda.					
Valga - Tartu	C36-7i (*)	3800	4200	57	57
	2TE116	5500	5000	57	57
	2M62UM	5500	5000	57	57
	TEM-2U/2UM/18	2100	2200	57	57
	TEM TMH (*)	2800	2500	57	57
	C 30 M (*)	3000	2800	57	57
	ER20CF	2500	2500	57	57
	ČME 3	1200	1700	57	57
Koidula - Petseri	2TE116	6000	6500	57	57
	TEM-2U/2UM/18	5200	2200	57	57
	TEM 18	3500	3500	57	57
	TEM7	5200	2200	57	57
	TEM TMH (*)	5300	5500	57	57
Tallinn - Tallinn-Väike	ČME 3	1200	1200	48	48
	TEM 2	1000	1000	48	48

(*) märgitud veduritüübid on toodud raudteekaubaveo-ettevõtjatega sõlminud raudteeinfrastruktuuri kasutamise lepingutes.

* - ***** märgitud veduritüübile vastavad kaalunormid põhinevad andmetel, mis on toodud raudteekaubaveo-ettevõtjatega sõlminud raudteeinfrastruktuuri kasutamise lepingutes.

Tingvaguni pikkus on 14 m.

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