

Valittavana on sekä valtakunnallisia että alueellisia reitistöjä. Reitistöissä on etukäteen määritelty kuljetuksille suurimmat sallitut mitat ja massat, jotka käyvät ilmi alla olevista taulukoista.

Valtakunnallisiin reitistöihin kuuluu lähinnä pääteitä, yleisesti käytettyjä erikoiskuljetusreittejä, satamia, kaivoksia ym. suuria teollisuuskohteita. Valtakunnallisilla reitistöillä ei ole tarkoitus kattaa koko Suomen tieverkkoa, vaan niitä voidaan tarvittaessa täydentää reittiluvalla tai alueellisella reitistöllä.

Alueelliset reitistöt ovat valtakunnallisiin reitistöihin verrattuna huomattavasti kattavampia tieverkoston suhteen. Riippuen alueellisen reitistön tyypistä, on reitistöön joko merkattu käytettävät reitit, tai vaihtoehtoisesti reitin poissulkevat ulottuma- ja painorajoitukset. Alueellisissa reitistöissä rajat noudattavat maakuntien rajoja.

YLEISREITISTÖT, Y (suurin kokonaismassa t)

Reitistön nimi	Puoliperävaununa akselimassat, tonnia, o=akseli					Varsinaisen perävaunun massat, tonnia o=akseli				Kuorma-auton, kok. massa, tonnia			Mitat		
	o	oo	ooo	4xo	5xo	o+o	o+oo	o+ooo ja oo+oo	oo+ooo	3 - aks	4 - aks	5 - aks	Korkeus	Leveys	Pituus
Y80 Yleisreitistö Suomi	15	14	12	10	8,5	14	13	12	10	38	45	48	4,4	6,0	40,0
Y120 Raskaat yhdistelmät Suomi	15	15	13	12	10	14	13	12	10	39	46	48	4,4	6,0	40,0

ERIKOISAJONEUVOREITISTÖ

Reitistön nimi	Massa o=akseli			Mitat		
	o	oo	ooo	Korkeus	Leveys	Pituus
Erikoisajoneuvoreitistö Suomi	14	26	30	rekisteritiedot, max. 4,4	rekisteritiedot	rekisteritiedot

Reitistö on tarkoitettu erikoiskäyttöön rakennetuille ajoneuvoille ja moottorityökoneille, joiden korkeus on maksimissaan 4,4 m.

5 M KORKEAT REITISTÖT, YK (korkeus m), Y (suurin kokonaismassa t) K (korkeus m)

1. Valtakunnalliset reitistöt

Reitistön nimi	Kokonaismassa					Korkeus			Leveys		Pituus
YK5 Korkeat Pohjois-Suomi	Asetuksen mukaiset massat					5,0			6,0		40,0
YK5 Korkeat Etelä-Suomi	Asetuksen mukaiset massat					5,0			6,0		40,0
Reitistön nimi	Puoli- ja varsinaisen perävaunun akselimassat tonnia o=akseli					Kuorma-auton, kok. massa, tonnia			Mitat		
	o	oo	ooo	4xo	5xo	3 - aks	4 - aks	5 - aks	Korkeus	Leveys	Pituus
Y80K5 Etelä-Suomi korkeat	15	14	12	10	8,5	38	45	48	5,0	6,0	40,0
Y80K5 PohjoisSuomi korkeat	15	14	12	10	8,5	38	45	48	5,0	6,0	40,0

2. Alueelliset reitistöt

Reitistön nimi	Kokonaismassa					Korkeus			Leveys		Pituus
YK5 Korkeat (saatavissa kaikille alueille)	Yleisesti tielle sallittu akseliteli- tai kokonaismassa					5,0			5,0		40,0
Reitistön nimi	Akselimassat tonnia, o=akseli					Kuorma-auton, kok.massa, tonnia			Mitat		
	o	oo	ooo	4xo	5xo	3 - aks	4 - aks	5 - aks	Korkeus	Leveys	Pituus
Y80K5 (muut alueet paitsi Uusimaa ja Lappi)	14	14	12	10	8,5	38	45	48	5,0	6,0	40,0
Y80K5 Lapin reitistö	14	14	12	9	8	38	42	46	5,0	6,0	40,0

NOSTURIREITISTÖT, N (suurin kokonaisuudessa t)

1. Valtakunnalliset reitistöt

Reitistön nimi	Akselimassat tonnia o=akseli					Mitat		
	o	oo	ooo	4xo	5xo	Korkeus	Leveys	Pituus
N60 Nosturit Suomi	15	13	12	12	x	rekisteritiedot, max. 4,4	rekisteritiedot, max. 4,0	rekisteritiedot, max. 25,0
N84 RASKAAT Nosturit Suomi	15	14	14	13	13	rekisteritiedot, max. 4,4	rekisteritiedot, max. 4,0	rekisteritiedot, max. 25,0
N96 500t nosturit Suomi	12	12	12	12	12	rekisteritiedot, max. 4,4	rekisteritiedot, max. 4,0	rekisteritiedot, max. 25,0

2. Alueelliset reitistöt

Valittavana oleva alue	Alueeseen kuuluvat maakunnat
Uusimaa	Uusimaa, Itä-Uusimaa
Turku	Varsinais-Suomi, Satakunta
Kaakkois-Suomi	Kymenlaakso, Etelä-Karjala, Etelä-Savo
Häme	Kanta-Häme, Pirkanmaa, Päijät-Häme
Savo-Karjala	Pohjois-Savo, Pohjois-Karjala
Keski-Suomi	Keski-Suomi
Vaasa	Etelä-Pohjanmaa, Pohjanmaa, Keski-Pohjanmaa
Oulu	Pohjois-Pohjanmaa, Kainuu
Lappi	Lappi

NOSTURIREITISTÖT, N (suurin kokonaismassa t)

Reitistön nimi	Akselimassat tonnia o=akseli					Mitat		
	o	oo	ooo	4xo	5xo	Korkeus	Leveys	Pituus
N84 Raskaat nosturit Uusimaa	16	14	14	14	14	rekisteritiedot, max. 4,4	rekisteritiedot, max. 4,0	rekisteritiedot, max. 25,0
N60 Nosturit Turku	15	14	13	12	12	rekisteritiedot, max. 4,4	rekisteritiedot, max. 4,0	rekisteritiedot, max. 25,0
N84 Raskaat nosturit Turku	16	15	14	14	14	rekisteritiedot, max. 4,4	rekisteritiedot, max. 4,0	rekisteritiedot, max. 25,0
N72 Nosturit Kaakkois-Suomi	15	14	12	12	x	rekisteritiedot, max. 4,4	rekisteritiedot, max. 4,0	rekisteritiedot, max. 25,0
N72 Nosturit Häme	15	14	13	12	12	rekisteritiedot, max. 4,4	rekisteritiedot, max. 4,0	rekisteritiedot, max. 25,0
N84 Raskaat nosturit Häme	16	15	14	14	14	rekisteritiedot, max. 4,4	rekisteritiedot, max. 4,0	rekisteritiedot, max. 25,0
N72 Nosturit Savo- Karjala	15	14	12	12	x	rekisteritiedot, max. 4,4	rekisteritiedot, max. 4,0	rekisteritiedot, max. 25,0
N72 Nosturit Keski- Suomi	15	14	12	12	x	rekisteritiedot, max. 4,4	rekisteritiedot, max. 4,0	rekisteritiedot, max. 25,0
N72 Nosturit Vaasa	15	14	12	12	12	rekisteritiedot, max. 4,4	rekisteritiedot, max. 4,0	rekisteritiedot, max. 25,0
N72 Nosturit Oulu	15	14	12	12	x	rekisteritiedot, max. 4,4	rekisteritiedot, max. 4,0	rekisteritiedot, max. 25,0
N65 Nosturit Lappi	15	14	10,5	10	x	rekisteritiedot, max. 4,4	rekisteritiedot, max. 4,0	rekisteritiedot, max. 25,0

YLEISREITISTÖ UUSIMAA, Y (korkeus m), Y(suurin kokonaismassa t)K(korkeus m)

METSÄKONEREITISTÖ, (alue)

Reitistön nimi	Massa telillä o=akseli		Mitat		
	oo	ooo	Korkeus	Leveys	Pituus
Metsäkonereitistö (saatavissa kaikille alueille)	26	30	5,0	4,0	18,0

26.9.2017/AHy

Reitistön nimi	Puoli- ja varsinaisen perävaunun akselimassat, tonnia, o=akseli					Kuorma-auton, kok.massa, tonnia			Mitat		
	o	oo	ooo	4xo	5xo	3 - aks	4 - aks	5 - aks	Korkeus	Leveys	Pituus
Y80 (N65) Yleisreitistö Uusimaa (sis. Pääkaupunki)	16	15	12	11	9	38	45	48	4,4	6,0	40,0
	Nosturin akselimassat, tonnia					Nosturin kok.massa, tonnia			Mitat		
	o	oo	ooo	4xo	5xo				Korkeus	Leveys	Pituus
	16	15	12	12	12	65			4,4	6,0	40,0