

Tabell 4.b.1 Største aksellast og minste hjul diameter for vogner

Aksellaster [t]	25	22,5	20	18	16	14	12	10	7,5	5
Minste hjul diameter [mm] ¹⁾	900	870	840	760	680	630	550	470	390	330

1) Minste hjul diameter = nominell diameter minus slitasje

Tabell 4.b.2 Tillatt anvendelse av elektriske loktyper

Loktype		8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
Største aksellast [t]		15	12	15,8	15,5	20	18	17,5	22	20	17	20,5
Overbygnings-klasse	Tillatt aksellast for godsvogner											
Ofofbanen	25	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
d	22,5	x	x	x	x		x	x		x	x	x
c	22,5	x	x	x	x		x	x		x	x	x
b	20,5	x	x	x	x		x	x ¹⁾			x	
a	16,5	x	x	x	x		x				x	

1) Bare tillatt på Østfoldbanen østre linje

Tabell 4.b.3 Tillatt anvendelse av diesellok og traktorer

Loktype		Diesellok						Traktorer	
		2	3	4	5	6	8	201-220	221-224
Største aksellast [t]		15	17	19	18	20,5	20,7	11,5	14,5 16,5
Overbygnings-klasse	Tillatt aksellast for godsvogner								
Ofofbanen	25	x	x	x	x	x	x	x	x
d	22,5	x	x	x	x	x	x	x	x
c	22,5	x	x	x	x	x	x	x	x
b	20	x	x	x ²⁾		x	x	x	x
a	16,5	x	x	x ²⁾			x ³⁾	x	x

2) Bare tillatt på strekningene Hell - Storlien, Hell - Grong - Namsos og Marienborg - Stavne - Leangen

3) Tillatt med hastighet opp til 30 km/h