

Ved kørsel på strækninger med fast ATC-anlæg er største tilladte hastighed 80 km/t. For trækraft LJ og OHJ/HTJ er største tilladte hastighed dog indtil 01.06.1996 120 km/t, jf tjenestekøreplan hhv toganmeldelse.

Lokomotiver

Længde i meter	Litra og nr	Lokomotivdel	Ansats lokomotivvægt (Lv) tons	Bremsevægt i tons			Højeste tilladte hastighed såvel arbejdende som ikke arbejdende		
				Automatisk bremse		Hjælpebremse	Strækninger med fast ATC-anlæg		Strækninger uden fast ATC-anlæg
				P	R		Dir	Med virksom ATC	
19.4	EA	bogie A	84	31.5	46	31.5	140	80	140 ¹⁾
		bogie B		31.5	46	31.5			
		i alt		63	92	63			
21.0	ME	bogie A	122	42	60	42	140	80	140 ¹⁾
		bogie B		42	60	42			
		i alt		85	120	85			
9.5	MH 352-389 og 401-419		45	23	-	18	-	60 ²⁾	60 ²⁾
9.5	Øvrige MH		40	23	-	18	-	60 ²⁾	60 ²⁾
12.5	MT	bogie A	60	25	-	20	-	80	90
		bogie B		25	-	20			
		i alt		50	-	40			

¹⁾ Uden vogne 110 km/t

²⁾ For afkoblet MH-lokomotiv er største tilladte hastighed 35 km/t

Længde	Litra og nr	lokomotivdel	Ansats lokomotivvægt (Lv) tons	Bremsevægt i tons			Højeste tilladte hastighed såvel arbejdende som ikke arbejdende		
				Automatisk bremse		Hjælpebremse	Strækninger med fast ATC-anlæg		Strækninger uden fast ATC-anlæg
				P	R		Med virksom ATC	Uden virksom ATC	
						Dir			
18.9	MY 1145- 1155	bogie A		41	58	33			
		bogie B		41	58	33			
		i alt	104	82	116	66	130	80 ²⁾	130 ¹⁾
18.9	MY 1156- 1159	bogie A		41	58	33			
		bogie B		41	58	33			
		i alt	110	82	116	66	130	80 ²⁾	130 ¹⁾
18.9	Øvri- ge MY	bogie A		41	58	33			
		bogie B		41	58	33			
		i alt	104	82	116	66	120	80 ³⁾	120 ¹⁾
21.0	MZ	bogie A		45	75	36			
		bogie B		45	75	36			
		i alt	140	90	150	72	140	80	140 ¹⁾

¹⁾ Uden vogne 110 km/t

²⁾ Lokomotiver uden indbygget ATC-anlæg dog 130 km/t indtil 01.06.1996.

³⁾ Lokomotiver uden indbygget ATC-anlæg dog 120 km/t indtil 01.06.1996.