



Nuove elettromotrici per le ferrovie Slovene

di Giancarlo Modesti

Presso il deposito di Lubjana selle SZ è giunta a inizio settembre la prima elettromotrice di costruzione Siemens facente parte del nuovo gruppo EMG 312. Complessivamente sono state ordinate 30 elettromotrici suddivise in due serie come da prospetto riportato sotto. Per entrambe le serie, la data di immissione in servizio è prevista per i primi mesi del 2001.



Foto Giancarlo Modesti



Foto Giancarlo Modesti

1/2. Elettromotrice SIEMENS gruppo EMG 312 per le ferrovie Slovene, ripresa in deposito a Lubjana. (Foto Giancarlo Modesti, 18 settembre 1999)

	EMG 312 - 0	EMG 312 - 1
Rodiggio	Bo (2) Bo	Bo (2) (2) Bo
Quantità	10	20
Potenza	1650 kW	2000 kW
Sforzo in trazione	100 kN	120 kN
Velocità massima	140 km/h	140 km/h
Alimentazione	3000 V CC	3000 V CC
Lunghezza	41700 mm	57450 mm
Peso	75 t	95 t
Posti a sedere/totali	133/244	244/346
Accelerazione	1 m/s ²	1 m/s ²

Giancarlo Modesti - 15 novembre 1999

Iscriviti alla [newsletter quotidiana gratuita di FERROVIE.IT](#) per ricevere tutte le mattine le ultime notizie.

Unisciti al nostro [canale WhatsApp](#) per aggiornamenti in tempo reale.