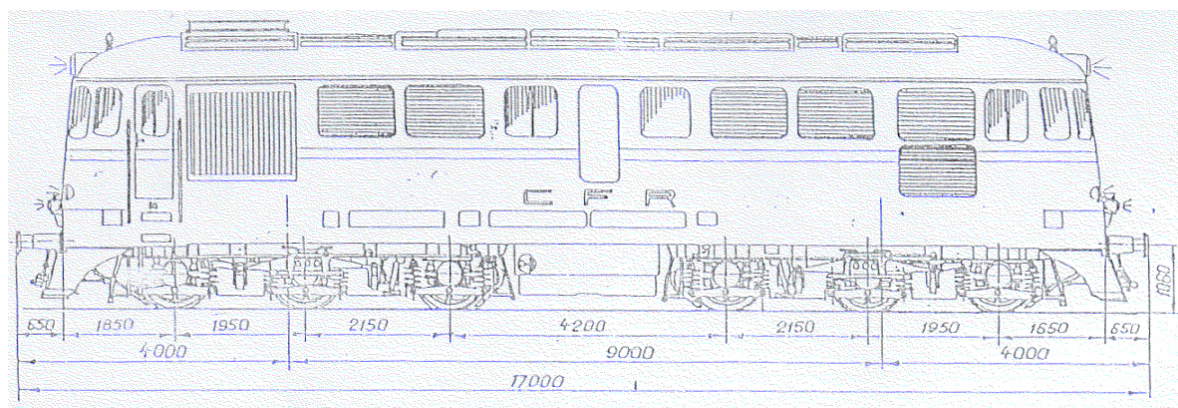


LOCOMOTORE DIESEL ELETTRICO LDE 060 – 2100 HP SC L.D.E. Electroputere SA Craiova



DATI TECNICI

Costruttore	SC L.D.E. Electroputere SA-Craiova	Tipo carrelli	Co'-Co'
Scartamento	1435 mm	Lunghezza .compr. respingenti	17.000 mm
Raggio min. di iscrizione in curva		Larghezza max.	3.100 mm
- linea principale	275 m	Altezza max.	4.270 mm
- scambi	160 m	Peso max. sull'asse	cc. 20 ton.
- deposito	100 m	Peso totale con serbatoi pieni	116,6 ton.
Motore diesel-costruttore	S.C. UCM Resita	Distanza tra i perni	9.000 mm
- Tipo	SULZER 12 LDA 28	Distanza tra le assi	4.100 mm
- Nr. cilindri	12 in linea	Diametro ruote	1.100 mm
- Potenza	2100 HP	Velocità max.	100 km/h
- Giri max.	350 – 750 g/min.	Potenza di traino vers. 100 km/h	200 kN a 21,5 km/h
Trasmissione elettrica	DC - DC	Potenza di traino vers. 120 km/h	172 kN a 25,2 km/h
Generatore principale	GCT 110x340/10	Velocità max. in manovra	60 km/h
Generatore ausiliario	GDTM 533	Freno	KNORR