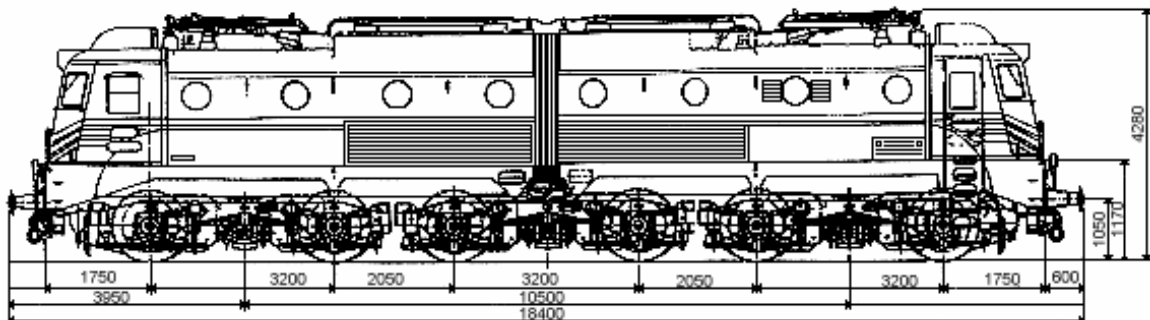


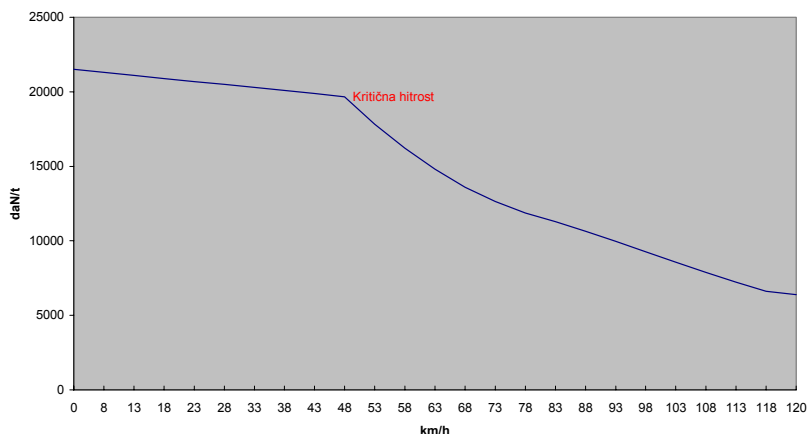
LOCOMOTIVA ELETTRICA Tipo 362



DATI TECNICI

Costruttore	ANSALDO	Lunghezza	18.400 mm
Anno di costruzione	1962 - 1967	Larghezza	3.150 mm
Disposizione rodiggio	Bo'Bo'Bo'	Altezza max. con il pantografo abbassato	4.280 mm
Tensione di alimentazione	3000 V	Riscaldamento treno	1.050 kW
Tensione dispositivi ausiliari	380 V - 50 Hz	Motore di trazione	Tipo LC 268/37
Tensione batterie	24 V	- potenza: continuativa/intermittente	440/525 kW
Potenza:		- tensione nominale	1.500 V
- continuativa	2.640 kW	Tipo freno:	
- intermittente	3.150 kW	- ad aria	OERLIKON Lst - 1
Velocità massima	120 Km/h.	- elettrodinamico	1.550 kW
Velocità continuativa minima	48 Km/h.	Compressore	WESTINGHOUSE tipo MT 241
Peso	113 t.	Raggio di iscrizione in curva:	
Carico per asse	18,8 t.	- raccordo	80 m.
Rapporto peso/lunghezza	6,1 t/m.	- linea	300 m.
		Diametro ruote a nuovo	1.250 mm

Vlečni diagram 362



Obremeitev lokomotive 362

NAJVEČJA OBREMENLJIVOST LOKOMOTIVE 362.0 (t)

Tovorni vlak mešano naloženi in prazni vagoni

Jakost spenjalne naprave = 850 kN

Upor prog daN/	Hitrost vlaka v km/h								
	48	50	60	70	80	90	100	110	120
0	3000	3000	3000	2706	1921	1400	997	696	478
1	3000	3000	3000	2202	1614	1205	874	618	428
2	3000	3000	2584	1851	1387	1055	776	554	386
3	3000	3000	2181	1592	1213	935	695	500	350
4	2738	2576	1882	1394	1075	838	628	454	319
5	2369	2235	1653	1237	963	757	571	415	292
6	2086	1971	1471	1110	871	689	522	381	268
7	1860	1760	1322	1004	793	630	480	351	247
8	1676	1588	1200	915	726	580	443	324	228
9	1524	1445	1096	840	669	536	410	300	211
10	1396	1324	1008	774	619	497	381	279	195
11	1286	1221	931	718	575	463	355	260	181
12	1191	1131	865	668	536	432	332	242	168
13	1108	1053	806	623	501	405	311	226	156
14	1035	984	754	584	469	380	291	212	146
15	970	923	708	548	441	357	274	199	136
16	913	868	666	516	416	336	258	186	126
17	861	819	629	487	392	317	243	175	118
18	814	774	594	460	371	300	229	164	110
19	771	733	563	436	351	284	216	155	102
20	732	696	535	414	333	269	205	146	95
21	697	663	508	393	316	255	194	137	89
22	664	631	484	374	301	243	184	129	83
23	634	603	462	356	286	231	174	122	77
24	606	576	441	340	273	220	165	115	72
25	580	551	422	325	260	209	157	108	66
26	556	528	404	310	248	199	149	102	62
27	533	507	387	297	237	190	141	96	57
28	512	487	371	284	227	181	134	90	53
29	493	468	356	273	217	173	127	85	48
30	474	450	342	261	208	165	121	80	44