

Lfde. Nr.	Es standen in Betrieb:	Berginspektionsbezirk				Zusammen.	
		Leipzig.		Dresden.		Zahl.	PS.
		Zahl.	PS.	Zahl.	PS.		
5	Lokomobilen . . . . .	8	326	1	24	9	350
6	Dampfleitungen unter Tage (gesamte Rohrlänge in km) . . . . .	—	(2)	—	(—)	—	(2)
7	Sauggasanlagen . . . . .	—	—	—	—	—	—
<b>Kraftumwandlung und Fortleitung.</b>							
8	Dampfmaschinen zur Preßlufterzeugung . . . . .	—	—	—	—	—	—
9	damit betriebene Luftkompressoren (Menge der angesaugten Luft in cbm/min) . . . . .	6	(80)	—	—	6	(80)
10	hierzu: Preßluftleitungen unter Tage (gesamte Länge in km) . . . . .	—	(—)	—	(—)	—	(—)
11	Dampfmaschinen zur Elektrizitätserzeugung . . . . .	41	2589	7	3310	48	5899
12	damit betriebene elektrische Stromerzeuger mit Spannungen bis 500 V . . . . .	38	10199	2	170	40	10369
13	über 500 V . . . . .	9	6700	6	1970	15	8670
14	Akkumulatorenanlagen (Zellenzahl) . . . . .	7	(242)	—	(—)	7	(242)
15	hierüber: Elektrische Beleuchtungsanlagen über Tage . . . . .	33	485	3	133	36	618
16	mit Glühlampen . . . . .	9553	—	2105	—	11658	—
17	Bogenlampen . . . . .	76	—	—	—	76	—
18	Nernslampen und anderen unter Tage (Glühlampenzahl) . . . . .	258	—	122	—	380	—
19	Elektr. Kraftleitungen unt. Tage (gesamte Länge in km) . . . . .	62	—	4	(6)	66	(6)
20	davon Kraftkabel . . . . .	—	(17)	—	(—)	—	(17)
21		—	(5)	—	(—)	—	(5)
<b>Arbeitsmaschinen und Apparate.</b>							
<b>Für den Gruben- und Tagebaubetrieb, zur Förderung:</b>							
22	Fördermaschinen für Hauptschächte . . . . .	21	889	6	77	27	966
23	„ „ Nebenschächte . . . . .	2	21	—	—	2	21
24a	Antriebsmaschinen für Seil- und Kettenbahnen und schiefe Ebenen . . . . .	52	1952	8	212	60	2164
24b	mit einer gesamten Förderlänge von (km) . . . . .	—	(47)	—	(4)	—	(51)
25	Grubenhassel mit Maschinenantrieb . . . . .	9	82	1	25	10	107
26	mit Handbetrieb . . . . .	2	—	—	—	2	—
27	Bremswerke (ausgenommen die mit Haspeln verbundenen) unter Tage . . . . .	8	—	—	—	8	—
28	Kohlenbagger . . . . .	20	1527	4	310	24	1837
	(stündliche Leistung in cbm) . . . . .	—	(2210)	—	(200)	—	(2410)
<b>zur Wasserhaltung:</b>							
29	Gestängewasserhaltungen . . . . .	6	212	1	40	7	252
30	Unterirdische Pumpen zur Hauptwasserhaltung . . . . .	56	2834	14	807	70	3641
31	Pulsometer und ähnliche Pumpen unter Tage . . . . .	17	102	4	173	21	275
32	Pumpen zur Sonderwasserhaltung in der Grube . . . . .	41	1426	4	400	45	1826
33	hierzu: Wasserleitungen in der Grube (Gesamtlänge in km) . . . . .	—	(7)	—	(—)	—	(7)
<b>zur Bewetterung:</b>							
34	Hauptventilatoren für den Grubenbetrieb über Tage . . . . .	6	194	1	2	7	196
35	unter Tage . . . . .	3	59	—	—	3	59
36	Ventilatoren zur Sonderbewetterung unter Tage . . . . .	—	—	—	—	—	—
<b>zu sonstigen Zwecken:</b>							
37	Sonstige Maschinen für den Grubenbetrieb . . . . .	3	45	1	125	4	170