

	Benzin			Eil			SIS	Eie		
	Produktion		Bestand	Licht-Dieselmotorkraftstoff		Produktion		Misch-Dieselmotorkraftstoff		
	Verbrauch	Produktion		Verbrauch	Bestand			Verbrauch	Bestand	
1944	64		77							62
2.1	63 800		72							62 100
3.1	64	91	94							62
	63 900	11 000	93 900							62 300
4.1	127	130	41	59	59					62
	127 500	127 500	81 200	58 830	58 830					62 300
5.1	128	132	38							61
	128 000	132 200	38 000				1 400			60 800
6.1	66	87	62							61
	65 700	87 500	16 600				2 200			60 600
7.1	68	69	10							61
	67 000	68 200	10 000							60 600
8.1	128	102	36							86
	128 100	102 000	36 700				34 450			26 150
9.1	64	59	41	57	57					25
	64 300	59 200	41 200	57 230	57 230		720			25 430
10.1	64	59	46							25
	64 300	59 200	46 400							25 430
11.1	65	87	82							8
	64 300	88 600	22 100				11 400			8 160
12.1	64	61	26	66	66					8
	63 200	60 300	25 500	65 620	65 620					8 160
13.1	128	89	65							69
	128 200	88 800	65 100				96 000	96 000		69 560
14.1	64	112	17							69
	63 800	111 600	17 300							69 520
15.1	64	64	17	72	72					58
	63 800	64 600	16 500	72 010	72 070		12 000	19 920		69 600
16.1	63	60	20							50
	63 100	57 700	17 700							49 500
17.1	64	60	24							50
	64 400	57 600	24 500							49 600
18.1	128	114	58	64	64					58
	126 700	114 200	56 500	64 220	64 220					49 600
19.1	127	111	53							49
	127 800	111 100	53 200	0 100	0 100		530			49 020
20.1	64	94	23							47
	63 800	94 000	23 000				1 580			47 420
21.1	128	66	86	66	66					97
	128 200	66 000	85 200	66 170	66 170					47 400
22.1	65	136	14							15
	64 500	136 200	13 500				31 970			15 520
23.1	63	53	24	42	42					88
	63 000	53 000	28 500	42 420	42 420		94 000	21 175		88 395
24.1	64	57	31							88
	64 900	57 100	30 800							88 895
25.1	128	110	49							88
	128 100	110 900	48 500							88 395
26.1	63	63	49							55
	63 000	62 800	48 700				3 000	33 050		55 295
27.1	62	68	93	80	80					4
	61 800	68 100	66 400	80 280	80 280		51 500			3 795
28.1	128	122	49							4
	128 300	122 000	48 200							3 795
29.1	63	92	20							1
	63 100	92 200	19 600					1 110		2 685
30.1	128	116	33	26	26					62
	127 600	114 900	32 300	26 050	26 050		109 000	50 000		61 895
31.1	65	86	42							62
	65 000	86 900	41 000							61 695
	127	128	41							62
	127 800	127 900	41							61 695

000017

No			No 5			No 4			No 3			No 1		
Kogasin			Schwefelkogasine			Fatsol			Fetligas			Dunst		
Produktion	Verbrauch	Bestand	Produktion	Verbrauch	Bestand	Produktion	Verbrauch	Bestand	Produktion	Verbrauch	Bestand	Produktion	Verbrauch	Bestand
			18		157	20	7	11	53	159				
			18 900		157 900	17 900	7 462	11 000	52 852	187 4	159			
				14	151	24	7	15	55	150				
			2 580	12 020	115 300	25 900	6 575	14 000	47 331	119 000	309			
			14 66		157	18	11	10	52	182				
			16 000		157 300	18 200	10 776	10 205	52 576	111 070	457			
			10	30	131	22	4	6	64	143				
			10 260	30 560	120 000	22 900	4 305	5 926	63 661	174 900	576			
			14		143	22	28	11	87	130				
			14 400		145 900	14 900	28 425	10 665	66 762	150 100	754			
			17		162	25	8	1	58	157				
			17 100		162 300	14 900	7 332	8 725	55 905	159 300	913			
			17	29	140	23	7	0	128	162				
			16 610	29 070	150 300	20 000	1 015	10 25	22 302	111 660	1075			
			16		166	22	8	10	74	163				
			16 000		166 300	17 000	7 781	12 752	23 674	162 790	1238			
			13	14	165	22	19	2	75	164				
			12 620	13 820	165 700	22 000	19 000	18 82	20 306	160 133	1402			
			14		174	23	11	14	73	164				
			14 300		174 000	23 000	11 114	13 871	73 225	163 070	1566			
			13	13	174	24	15	4	78	163				
			13 300	13 200	174 500	24 200	15 774	10 97	40 274	163 200	1729			
			13		182	22	31	11	58	165				
			13 700		182 600	22 000	31 275	10 650	47 726	160 570	1894			
			13	35	181	16	9	8	57	148				
			13 960	35 560	181 500	16 000	8 602	8 227	47 129	148 460	2042			
			14	13	182	18	11	9	55	162				
			14 320	13 730	182 700	18 000	11 555	8 630	55 774	161 320	2274			
			12		184	22	11	8	58	168				
			11 400		184 100	18 000	11 400	7 587	58 225	162 700	2367			
			15		189	24	5	5	54	163				
			15 700		189 200	18 200	5 500	7 915	43 100	163 100	2530			
			20	36	183	19	13	10	70	167				
			20 200	36 300	183 100	18 500	12 700	9 445	70 172	167 620	2677			
			8	13	188	19	34	8	48	166				
			7 440	12 750	188 700	19 300	33 660	7 702	48 100	166 000	2863			
			15	14	189	18	7	7	52	166				
			15 500	14 450	188 800	18 200	7 637	6 724	51 749	166 220	3027			
			13	20	192	23	12	7	56	158				
			12 970	19 470	192 300	22 700	11 977	6 353	56 092	157 260	3187			
			15	18	197	24	8	9	55	163				
			14 740	16 740	197 100	16 000	7 624	1 246	54 711	163 026	3350			
			14	25	160	23	13	8	57	166				
			14 300	25 400	160 000	23 000	13 790	8 002	52 730	156 320	3576			
			13	12	161	23	8	7	65	157				
			13 250	11 950	161 300	23 000	8 110	6 874	65 774	157 570	3668			
			16		176	15	11	8	61	160				
			16 200		176 200	15 200	11 665	8 050	61 334	160 300	3820			
			19	57	144	22	24	9	57	157				
			19 230	57 230	144 300	21 000	23 646	8 146	57 142	157 070	3 981			
			20		154	18	25	8	56	161				
			19 200		154 200	17 700	25 130	7 730	51 138	161 100	4142			
			18	13	159	22	5	8	45	158				
			17 520	13 220	159 300	21 000	4 653	3 527	46 575	158 200	4 300			
			10	31	138	17	8	8	46	166				
			9 970	30 370	138 400	17 500	7 858	6 064	46 116	166 270	4 466			
			8	19	129	22	6	10	52	162				
			8 200	11 400	129 600	17 600	6 330	4 632	50 117	161 330	7 128			
			17	13	151	18	18	10	42	167				
			16 750	12 750	151 600	18 000	17 975	9 980	41 857	166 650	8 770			
			15		146	19	8	5	49	161				
			14 570		146 000	17 300	8 049	5 207	42 024	161 500	4 758			

36 36
35 650 35 650

Bü

Eie

Eie

Datum	Brenn			Licht - Dieselkraftstoff			515	Misch. Dieselkraftstoff		
	Woodlith	Brennd	Brennd	Woodlith	Brennd	Brennd		Woodlith	Brennd	Brennd

1911	65	83	23	63	63	44	18
2.2.	64 500	82800	22 700	63 320	63 320	43 630	18 050
3.2.	126 700	119	31	63	63 320	18	18 050
4.2.	64	70	25	63	63 320	2	16
5.2.	64 500	70 700	24 700	63 320	72	2 210	15 815
6.2.	64	64	28	72	40	18	70
7.2.	63 600	63 700	25 300	72	52	18 020	47 745
8.2.	63	63	26	72	40	260	49 260
9.2.	63 100	58 200	30 800	72	52	29	70
10.2.	127 500	133	26	20 160	52 130	28 540	40 945
11.2.	63	74	15	20	52	24	17
12.2.	128 600	133	26	20 160	52 130	23 575	17 930
13.2.	63	74	15	20	52	24	17
14.2.	63 500	57 600	30 500	41	41	26	89
15.2.	64	55	39	41	41	26	89
16.2.	64 700	54 900	39 100	41	41	26	89
17.2.	129	112	58	41	41	26	89
18.2.	64 700	111 700	56 600	41	41	26	89
19.2.	64	106	16	41	41	26	89
20.2.	64 700	105 200	16 100	41	41	26	89
21.2.	64 700	122 900	20 500	41	41	26	89
22.2.	64 700	52 100	33 100	67	67	0 530	54 780
23.2.	63 600	69 300	27 900	67	67	30	25
24.2.	64 000	57 400	34 000	33	33	30 000	24 780
25.2.	64 500	57 900	34 600	33	33	38	58
26.2.	64 700	54 300	48 000	33	33	38 000	35 700
27.2.	63 400	89 900	21 500	33	33	38 000	35 700
28.2.	64 700	54 300	48 000	33	33	38 000	35 700
29.2.	63 400	89 900	21 500	33	33	38 000	35 700
30.2.	64 700	54 300	48 000	33	33	38 000	35 700
31.2.	64 700	54 300	48 000	33	33	38 000	35 700
32.2.	64 700	54 300	48 000	33	33	38 000	35 700
33.2.	64 700	54 300	48 000	33	33	38 000	35 700
34.2.	64 700	54 300	48 000	33	33	38 000	35 700
35.2.	64 700	54 300	48 000	33	33	38 000	35 700
36.2.	64 700	54 300	48 000	33	33	38 000	35 700
37.2.	64 700	54 300	48 000	33	33	38 000	35 700
38.2.	64 700	54 300	48 000	33	33	38 000	35 700
39.2.	64 700	54 300	48 000	33	33	38 000	35 700
40.2.	64 700	54 300	48 000	33	33	38 000	35 700
41.2.	64 700	54 300	48 000	33	33	38 000	35 700
42.2.	64 700	54 300	48 000	33	33	38 000	35 700
43.2.	64 700	54 300	48 000	33	33	38 000	35 700
44.2.	64 700	54 300	48 000	33	33	38 000	35 700
45.2.	64 700	54 300	48 000	33	33	38 000	35 700
46.2.	64 700	54 300	48 000	33	33	38 000	35 700
47.2.	64 700	54 300	48 000	33	33	38 000	35 700
48.2.	64 700	54 300	48 000	33	33	38 000	35 700
49.2.	64 700	54 300	48 000	33	33	38 000	35 700
50.2.	64 700	54 300	48 000	33	33	38 000	35 700
51.2.	64 700	54 300	48 000	33	33	38 000	35 700
52.2.	64 700	54 300	48 000	33	33	38 000	35 700
53.2.	64 700	54 300	48 000	33	33	38 000	35 700
54.2.	64 700	54 300	48 000	33	33	38 000	35 700
55.2.	64 700	54 300	48 000	33	33	38 000	35 700
56.2.	64 700	54 300	48 000	33	33	38 000	35 700
57.2.	64 700	54 300	48 000	33	33	38 000	35 700
58.2.	64 700	54 300	48 000	33	33	38 000	35 700
59.2.	64 700	54 300	48 000	33	33	38 000	35 700
60.2.	64 700	54 300	48 000	33	33	38 000	35 700
61.2.	64 700	54 300	48 000	33	33	38 000	35 700
62.2.	64 700	54 300	48 000	33	33	38 000	35 700
63.2.	64 700	54 300	48 000	33	33	38 000	35 700
64.2.	64 700	54 300	48 000	33	33	38 000	35 700
65.2.	64 700	54 300	48 000	33	33	38 000	35 700
66.2.	64 700	54 300	48 000	33	33	38 000	35 700
67.2.	64 700	54 300	48 000	33	33	38 000	35 700
68.2.	64 700	54 300	48 000	33	33	38 000	35 700
69.2.	64 700	54 300	48 000	33	33	38 000	35 700
70.2.	64 700	54 300	48 000	33	33	38 000	35 700
71.2.	64 700	54 300	48 000	33	33	38 000	35 700
72.2.	64 700	54 300	48 000	33	33	38 000	35 700
73.2.	64 700	54 300	48 000	33	33	38 000	35 700
74.2.	64 700	54 300	48 000	33	33	38 000	35 700
75.2.	64 700	54 300	48 000	33	33	38 000	35 700
76.2.	64 700	54 300	48 000	33	33	38 000	35 700
77.2.	64 700	54 300	48 000	33	33	38 000	35 700
78.2.	64 700	54 300	48 000	33	33	38 000	35 700
79.2.	64 700	54 300	48 000	33	33	38 000	35 700
80.2.	64 700	54 300	48 000	33	33	38 000	35 700
81.2.	64 700	54 300	48 000	33	33	38 000	35 700
82.2.	64 700	54 300	48 000	33	33	38 000	35 700
83.2.	64 700	54 300	48 000	33	33	38 000	35 700
84.2.	64 700	54 300	48 000	33	33	38 000	35 700
85.2.	64 700	54 300	48 000	33	33	38 000	35 700
86.2.	64 700	54 300	48 000	33	33	38 000	35 700
87.2.	64 700	54 300	48 000	33	33	38 000	35 700
88.2.	64 700	54 300	48 000	33	33	38 000	35 700
89.2.	64 700	54 300	48 000	33	33	38 000	35 700
90.2.	64 700	54 300	48 000	33	33	38 000	35 700
91.2.	64 700	54 300	48 000	33	33	38 000	35 700
92.2.	64 700	54 300	48 000	33	33	38 000	35 700
93.2.	64 700	54 300	48 000	33	33	38 000	35 700
94.2.	64 700	54 300	48 000	33	33	38 000	35 700
95.2.	64 700	54 300	48 000	33	33	38 000	35 700
96.2.	64 700	54 300	48 000	33	33	38 000	35 700
97.2.	64 700	54 300	48 000	33	33	38 000	35 700
98.2.	64 700	54 300	48 000	33	33	38 000	35 700
99.2.	64 700	54 300	48 000	33	33	38 000	35 700
100.2.	64 700	54 300	48 000	33	33	38 000	35 700

000018

7-6. Kogasin			Schwammkogasie			T4			T0			T1		
Produktion	Umsatz	Bestand	Produktion	Umsatz	Bestand	Produktion	Umsatz	Bestand	Produktion	Umsatz	Bestand	Produktion	Umsatz	Bestand
6	52				100				24	14	6	52	186	
6020	52320	992			99200				23900	13390	1363	57774	185500	116
13	13				100				21	13	8	52	159	
13900	13000				100100				10600	13110	1384	52000	159650	385
12	14				98				18	11	4	53	163	
12130	14030				98200				18600	11105	3919	55611	163233	488
20	17				101				17	11	3	58	163	
20030	17330				100900				17-	11221	1850	57952	163230	659
4	27				28				22	11	7	62	160	807
4240	26240				28400				21400	10794	6857	6688	160440	781
15					93				25	8	7	72	160	
14600					93200				24900	8110	6745	7731	160280	961
22					105				24	11	5	80	161	
22100					105700				24400	10623	5387	80121	160470	1122
15	16				104				21	16	8	77	163	
15250	16050				104300				20600	15744	8348	7666	163130	1285
11					118				20	17	9	74	163	
11300					118600				19800	18888	8111	71422	162700	1444
7	13				109				26	38	4	55	153	
7130	13630				109100				25500	37678	4233	3991	153200	1601
15	17				107				22	9	9	59	153	
14630	16630				106900				21900	8632	8793	5940	162690	1764
0250	13850				93				23	16	5	61	162	
14300					93300				23000	16037	5987	6092	161600	1926
11					108				22	8	6	69	162	
11000					108600				21700	1375	5700	6907	162110	2088
-260	1490				110				25	11	7	75	158	
13	48				107				25000	10737	8536	3733	15790	2244
13900	47100				107000				24	14	7	78	160	
13					92				24600	14191	7575	7793	160280	2404
13500					92300				26	16	6	82	159	
72	12				92				28100	15695	6067	82307	159300	2563
11800	11800				92300				22	16	11	77	160	
15					107				22700	18002	7111	7111	160910	2723
15700					107400				25	28	8	86	160	
9	57				65				15000	27775	1960	66422	159960	2883
8830	57				65600				27	16	12	65	158	
17	13				69				26600	15685	72025	65252	157500	3041
17440	13670				69400				24	25	4	60	156	
93	26				56				24100	28734	4925	60373	155530	3197
12990	26490				55900				25	7	9	69	147	
8					64				24600	7139	8722	61122	157300	3354
8100					64000				25	20	6	82	154	
23	14				73				25300	20366	6744	67612	154430	3588
23380	14260				73100				24	10	8	71	133	
4					82				23000	10530	7822	70770	158010	3666
8500					81900				26	33	5	58	157	
12	18				87				25600	33238	4897	58101	156410	3823
22100	13000				81000				28	8	9	69	156	
11					92				27900	8570	881	6754	155580	3979
9	23				78				25	7	8	80	158	
8750	22850				77800				25700	7082	6044	7778	158500	4137
12	17				72				25	8	5	92	159	
11662	17150				72300				25300	8110	8824	12298	159-	4296
									24	16	2	83	158	
									24100	16350	6747	73300	158170	4454
									25	22	8	88	160	
									24810	2998	8053	8700	159912	4614

Bii

Eil

Eiii

Brenn

Leicht - Diesellokraftstoff

Misch. Diesellokraftstoff

Produktion Versand Bestand

Produktion Versand Bestand

515

Produktion Versand Bestand

Monat	Produktion	Versand	Bestand	Produktion	Versand	Bestand	515	Produktion	Versand	Bestand
2.4	64 64 200	59 57 400	11 11 000	92 92 320	92 92 320	-		99 98 900		
3.4			11 11 000					99 98 930		
4.4	134 134 100	127 127 300	18 17 800					60 58 38 200		
5.4	62 62 300	63 63 200	17 16 900	67 66 980	67 66 980			2 320 35 950		
6.4	128 127 700	114 114 100	31 30 500					88 86 88 000	37 870	86 000
7.4	62 62 300	66 65 900	27 26 900	57 57 120	57 57 120					86 86 000
8.4	125 124 800	126 126 200	26 25 500					32 32 110		54 51 900
9.4	64 64 800	65 64 800	26 25 500							54 53 900
10.4	66 66 500		92 91 000							54 53 900
11.4	64 64 600	122 122 000	38 34 600							54 53 900
12.4	65 64 600	77 76 000	23 23 200	65 65 500	65 65 500					54 53 900
1.5	129 129 400	118 117 700	35 34 900	69 69 400	38 37 800	31 30 600		34 34 250		30 29 650
2.5	125 125 000	129 129 400	24 24 -			31 30 800				28 19 470
3.5	63 62 600	67 66 600	20 20 000	60 59 960	60 59 960			12 12 090		8 7 560
4.5	126 126 100	116 116 100	30 30 300	10 10 520	10 10 520					8 7 560
5.5	64 64 000		94 94 800							8 7 560
6.5	126 125 800	127 127 700	93 93 000	66 65 890	66 65 890			97 97 000	41 40 770	64 63 500
7.5	63 62 700	83 83 000	73 72 700							64 63 560
8.5	127 126 600	110 109 700	90 89 600	63 62 720	63 62 720					64 63 560
9.5	62 62 200	73 73 200	79 78 800							61 61 030
10.5	126 126 600	140 140 200	65 65 500					34 33 850		27 27 000
11.5	62 62 000		127 128 000	71 71 300	14 13 700	57 57 600				27 27 100
12.5	65 64 700	104 99 500	92 91 800		56 56 650	1 0 770				27 27 100
1.6	127 127 500	125 125 000	74 74 300					104 104 000	45 45 500	86 85 600
2.6	63 62 600	31 31 400	126 125 500	69 69 000	70 69 800					81 80 500
3.6	59 59 900	133 132 500	52 52 400							54 51 900
4.6	126 125 700	116 116 500	62 61 600							2 2 530
5.6	64 63 900	36 35 400	90 90 100	42 42 560	42 42 560					1 0 770
6.6	63 63 300	64 64 600	89 89 200					10 8 108 000		109 107 700
7.6	128 122 000	94 93 700	113 112 700	63 63 000		63 63 000				109 107 700

000020

7-6. Kogasin			Schwefelgas			Lyfötsöl			Fruktgas			Pentap		
Produktion	Bestand	Produktion	Bestand	Produktion	Bestand	Produktion	Bestand	Produktion	Bestand	Produktion	Bestand	Produktion	Bestand	
13	14		28			26	10	10	164			164		
12830	13831		77600			23600	10387	9186	2213750			164	164	
13800			91			25	19	10	164			164		
14	14		91			24900	14120	9856	48777			164	328	
14430	14430		91			28	16	10	52			158		
10	14		89			29300	15660	9824	52575			164	986	
10040	14140		89300			27	20	7	43			164		
13			100			24300	28452	7355	43068			164	650	
13000			100300			32	18	6	57			162		
14	14		100			11200	1748	6071	47359			162	812	
14100	13800		100600			23	16	8	50			164		
14	28		86			22400	16277	2684	50178			164	981	
13730	27830		86500			25	15	9	56			165		
14	31		69			15700	15700	1391	55700			165	1196	
13750	31350		69200			31	17	9	61			163		
14			83			30000	16766	2679	60920			162	1299	
14600			83500			30	6	5	80			165		
8	14		77			19800	6200	5	79320			165	1464	
8030	14230		77300			26		8	98			167		
17	19		80			26200		7922	97798			166	1491	
16820	14220		79900			27	20	6	89			166		
8	15		74			16700	10153	5714	90831			166	1801	
8270	13730		74400			27	45	7	74			168		
18	14		75			24000	10701	6701	70497			167	1975	
14300	13800		75900			24	26	6	66			168		
6	12		69			24	26	333	5755			165	2193	
6390	72190		69100			29	22	7	66			166		
4	11		62			27	22	6	61			166	2309	
3890	11090		61900			23	38	6	97			169		
5			67			23000	15314	5979	47453			168	2478	
5300			67200			26	4	2	67			165		
15			82			15800	11700	1300	67062			168	2643	
15300			82500			25	18	10	64			165		
17	13		86			20000	14200	14130	63509			165	2808	
16320	12780		86300			31	16	4	75			163		
16	14		88			31600	13788	3842	75274			162	2971	
15710	13910		88300			28	19	7	77			166		
9	13		84			28000	14973	7214	76772			166	3137	
9270	13470		84100			25	26	9	67			163		
11	12		89			28700	16401	8692	66544			163	3300	
16860	11760		89200			25	26	5	61			166		
14	12		91			15000	16805	4968	60536			165	3466	
14090	11740		91500			27	16	9	63			163		
11	13		89			14500	15771	5591	62294			162	3629	
10900	13600		88800			26	21	8	58			164		
15			184			26200	14026	7822	56376			163	3793	
15300			184300			27	16	4	63			159		
10	14		100			26700	15603	9104	63309			158	3952	
70360	14260		100400			27	14	6	65			157		
17	15		102			27200	15152	5760	65592			157	4109	
16330	14550		102200			27	11	5	66			156		
18	15		105			26400	11040	5220	76237			155	4263	
17720	14920		105000			22	37	5	61			162		
9	14		100			14000	14040	5029	61173			163	4426	
8870	15740		100100			29		6	50			165	459	
16	18		102			63000	13300	5036	50266			166		
16520	14520		102000			26	22	4	59			162	4757	
9	14		66			26000	2744	4374	59627			162		
8570	14290		96400	376	357	24	14	8	61			167		
						23700	13056	7200	61107			166	492	

Datum	Bie			Eie			Eie		
	Brenn			Leicht - Dieselkraftstoff			Misch. Dieselkraftstoff		
	Produktion	Versand	Bestand	Produktion	Versand	Bestand	Produktion	Versand	Bestand

Datum	Bie			Eie			Eie		
	Produktion	Versand	Bestand	Produktion	Versand	Bestand	Produktion	Versand	Bestand
2.5	58 700	121 400	110			63			109
	117	166	71			63			108 770
3.5	107 600	166 300	71 300			63 000			57
	129	17	101			23			2
4.5	129 000	17 200	101 100	73 900		73 900			1940
	64	53	192						49 430
5.5	64 000	53 000	192 100						15 000
	63	82	173						108
6.5	62 600	82 100	172 600						37 800
	62	41	194	59		59			37 800
7.5	61 900	41 000	193 500	59 300		59 300			704 390
	61	136	179						107
8.5	61 200	133 600	119 100						101 590
	125	189	55						76
9.5	125 900	188 900	55 600						75 950
	107	166	16						25
10.5	126 300	163 900	16 500						80
	128	63	81	74		74			53
11.5	127 700	62 700	81 500	73 670		73 670			53 630
	63	120	24						62
12.5	62 400	119 900	24 000						61
	62	66	20						6000
13.5	61 800	65 600	20 200						84
	61	62	20	18		18			1
14.5	62 500	62 700	10 000	18 210		18 210			84
	125	44	99						1250
15.5	125 200	46 700	98 700						83 350
	125	125	99						84
16.5	125 900	124 600	99 500						67
	64	101	61	65		65			16 620
17.5	63 700	101 800	61 400	64 690		64 690			17
	125	184	52						1760
18.5	124 600	134 400	51 600						16
	61	82	31	66		66			1220
19.5	60 900	81 700	30 800	65 780		27 780	46 600		112
	126	82	25			45			45
20.5	126 000	81 500	75 300			46 600			44 900
	64	45	94						83
21.5	13 800	100 600	86 800						57
	63	101	56						50 650
22.5	63 100	100 800	56 500						32
	124	187	13						32
23.5	124 100	167 400	13 200						32 350
	115	94	44						84
24.5	125 700	94 500	43 400						37
	87	60	80						84 000
25.5	63 800	67 700	39 700						32
	63	80	23						32
26.5	63 100	10 200	22 800						0870
	126	122	27	40		40			1
27.5	126 200	122 -	40 000	39 950		39 950			17 750
	62	65	24						17
28.5	62 400	64 800	24 600						16 830
	62		86						17
29.5	61 700		86 300						16 830
	63	97	82						44 160
30.5	63 000	97 600	57 700						44 160
	126		69	38		38			10
31.5	125 400		177 500	69 100		37 890	31 210		10 290
	63	33	208	64		64			33 880
1.6	63 000	32 400	208 000	64 500		64 490	31 440		115
									0350

000021

No		NS		Ly		90		K1	
7-G. Kogasin		Schwarzko gasin		Fassal		Treibgas		Dünst	
Verdichter Bestand	Bestand	Produktion	Bestand	Produktion	Bestand	Produktion	Bestand	Produktion	Bestand
14			110			24	4	68	168
14 000			110 000	26 000	1	26 000	17 260	4233	60 000
13			123			25	6	68	171
13 360			123 360			23 600	10 390	5 258	65 604
9	13		110			25	38	6	47
9 390	13 560		119 390			26 000	38 240	6 790	46 677
15 390	27		107			30	16	8	53
15 300	26 570		107 300			30 000	16 000	1 523	53 426
14	14		107			30	16	6	57
14 430	14 430		106 600			29 600	17 700	6 570	57 653
12	13		100			30	17	9	63
12 440	13 340		105 400			29 700	16 570	8 995	62 004
13 380			102 380			28		6	85
15	29		105			28 000		5 700	85 500
14 970	29 150		104 600			27	19	9	84
9	15		93			28 500	19 199	9 255	83 600
2 640	14 570		92 700			22	30	5	71
8	15		87			22 600	30 160	4 970	44 092
8 860	14 560		87 000			23	32	7	55
12	14		85			24 000	31 500	7 541	54 658
12 450	14 550		84 400			20	15	5	55
14			99			19 000	15 700	5 725	54 360
14 100			99 000			19	23	10	41
22	15		96			19 400	23 022	9 769	40 553
12 000	14 500		96 500			24	6	11 000	48
13	13		96			18 000	5 693	10 325	48 335
13 200	13 900		95 200			23	25	11	35
12			104			22 000	20 700	11 000	37 281
12 100			104 100			24	15	8	34
12	14		106			24 000	15 000	8	45
12 270	13 870		105 200			23 500	14 577	8 026	45 380
14	15		105			22	27	4	38
13 910	14 440		105 300			22 500	27 397	4 165	36 369
8	15		98			26	8	8	46
7 960	15 060		98 200			26 000	1 928	8 060	46 581
12 200	10 600		95 200			31	16	13	48
17	13		98			30 000	16 095	13 386	47 900
16 570	14 240		97 600			17	13	6	46
14			112			16 000	13 120	5 570	45 770
14 300			111 900			20	22	5	39
8	14		106			20 000	22 200	5 233	38 505
7 800	13 980		105 800			23	11	10	41
11	15		102			22 900	10 860	9 220	41 326
10 700	14 500		102 000			23	11	10	48
12	14		100			23 000	11 103	10 200	42 725
11 810	14 050		99 800			22	22	6	37
12	13		99			21 500	22 152	5 524	37 549
9			108			25	12	9	41
9 100			108 100			20	6	8	42
14	15		107			20 000	1 100	8 170	41 975
14 070	14 670		107 500			23	22	9	39
13	14		106			23 200	22 011	9 799	38 863
12 460	13 960		106 000			19		11	47
13 670	13 470		106 200			19 000		11 780	46 874
14 770			106			18	22	8	33
14 300			106 300			14 000	21 000	7 775	33 799
15	27		109	411	419	16 300	17 000	7 358	24 053
14 368	26 938		108 600	411 300	419 500	26	8	9	29
						21 000	2 880	9 275	28 671

Kilometer	Bü			Eil			Eile		
	Benzin			Leicht-Dieseldieselkraftstoff			Misch-Dieseldieselkraftstoff		
	Verdicht.	Verbrauch	Verbrauch	Verdicht.	Verbrauch	Verbrauch	Verdicht.	Verbrauch	Verbrauch
2.6	123800	171	164		37			68	80
	122	168	115	61	65	26910	4310	67940	81190
3.6	122900	168	115	60	65	60490	65000		81190
	63	94	84					86	88
4.6	62600	94	84					36350	42660
	61	81	64						48
5.6	61200	80	66			65350	65350		42660
	185	91	99						45
6.6	124700	90	88						44860
	63	132	30					7	38
7.6	63300	131	30			62570	62570	6500	38360
	63	68	85					104	100
8.6	63200	67	25					104	100
	62	26	11			63	63	104	100
9.6	62000	28	112			63170	63170	15	85
	64	58	13					15	85
10.6	63100	57	17					1	84
	63	21	39			46	46	1620	89860
11.6	62900	21	59			46010	46010	37	47
	61	34	83					36600	44260
12.6	61100	36	83						47260
	125	121	84						47
13.6	124900	121	86						47260
	124	102	108			67	67		114
14.6	123800	102	107			66960	66960	130	114
	126	143	91					63	114
15.6	126100	142	91					130	113920
	126	122	95			64	64	63	114
16.6	126100	122	95			64	64		113920
	61	63	93			64310	64310	55	59
17.6	61100	63	92					55	59
	125	94	34						58850
18.6	124800	93	36			60190	60190		58850
	124	137	24						102
20.6	124800	137	24					102	102070
	62	58	28					102	102070
21.6	62700	58	28						102070
	63	82	4			59	59	49	53
22.6	62900	86	4			58500	58500		53180
	62	61	5			71	71		53
23.6	62300	61	52			70750	70750		53110
	63	59	9					26	27
24.6	62500	58	92					26	26800
	64	62	31					102	84
25.6	63900	62	11					102	84070
	65	64	15						84
26.6	65100	60	156						84070
	62	32	45			66	66		84
27.6	62200	32	45			65870	65870		84070
	61	32	24						84
28.6	60900	81	24						84070
	75	99						49	35
29.6	44900		99					49	34
	60	144	15					49	34
30.6	60400	144	15					80	33910
			15						34
			15						33910

000022

NO		NS		Tj		90		KJ	
7-6. Kogasin		Schwamkogasie		Patool		Freitgas		Dunstip	
Bestand	Produktion	Bestand	Produktion	Bestand	Produktion	Bestand	Produktion	Bestand	Produktion
12900		121500		18300		27100		46146	163
9220	14420	116600				18500	2152	35793	132990
10	15	112				18400	1906	31630	109
11	18	108600				28400	6005	42033	138091
12	14	112				28700	11	50	20044
13	14	112				28700	11	50	20044
14	14	112				28700	11	50	20044
15	14	112				28700	11	50	20044
16	14	112				28700	11	50	20044
17	14	112				28700	11	50	20044
18	14	112				28700	11	50	20044
19	14	112				28700	11	50	20044
20	14	112				28700	11	50	20044
21	14	112				28700	11	50	20044
22	14	112				28700	11	50	20044
23	14	112				28700	11	50	20044
24	14	112				28700	11	50	20044
25	14	112				28700	11	50	20044
26	14	112				28700	11	50	20044
27	14	112				28700	11	50	20044
28	14	112				28700	11	50	20044
29	14	112				28700	11	50	20044
30	14	112				28700	11	50	20044
31	14	112				28700	11	50	20044
32	14	112				28700	11	50	20044
33	14	112				28700	11	50	20044
34	14	112				28700	11	50	20044
35	14	112				28700	11	50	20044
36	14	112				28700	11	50	20044
37	14	112				28700	11	50	20044
38	14	112				28700	11	50	20044
39	14	112				28700	11	50	20044
40	14	112				28700	11	50	20044
41	14	112				28700	11	50	20044
42	14	112				28700	11	50	20044
43	14	112				28700	11	50	20044
44	14	112				28700	11	50	20044
45	14	112				28700	11	50	20044
46	14	112				28700	11	50	20044
47	14	112				28700	11	50	20044
48	14	112				28700	11	50	20044
49	14	112				28700	11	50	20044
50	14	112				28700	11	50	20044
51	14	112				28700	11	50	20044
52	14	112				28700	11	50	20044
53	14	112				28700	11	50	20044
54	14	112				28700	11	50	20044
55	14	112				28700	11	50	20044
56	14	112				28700	11	50	20044
57	14	112				28700	11	50	20044
58	14	112				28700	11	50	20044
59	14	112				28700	11	50	20044
60	14	112				28700	11	50	20044
61	14	112				28700	11	50	20044
62	14	112				28700	11	50	20044
63	14	112				28700	11	50	20044
64	14	112				28700	11	50	20044
65	14	112				28700	11	50	20044
66	14	112				28700	11	50	20044
67	14	112				28700	11	50	20044
68	14	112				28700	11	50	20044
69	14	112				28700	11	50	20044
70	14	112				28700	11	50	20044
71	14	112				28700	11	50	20044
72	14	112				28700	11	50	20044
73	14	112				28700	11	50	20044
74	14	112				28700	11	50	20044
75	14	112				28700	11	50	20044
76	14	112				28700	11	50	20044
77	14	112				28700	11	50	20044
78	14	112				28700	11	50	20044
79	14	112				28700	11	50	20044
80	14	112				28700	11	50	20044
81	14	112				28700	11	50	20044
82	14	112				28700	11	50	20044
83	14	112				28700	11	50	20044
84	14	112				28700	11	50	20044
85	14	112				28700	11	50	20044
86	14	112				28700	11	50	20044
87	14	112				28700	11	50	20044
88	14	112				28700	11	50	20044
89	14	112				28700	11	50	20044
90	14	112				28700	11	50	20044
91	14	112				28700	11	50	20044
92	14	112				28700	11	50	20044
93	14	112				28700	11	50	20044
94	14	112				28700	11	50	20044
95	14	112				28700	11	50	20044
96	14	112				28700	11	50	20044
97	14	112				28700	11	50	20044
98	14	112				28700	11	50	20044
99	14	112				28700	11	50	20044
100	14	112				28700	11	50	20044

Wk	Bü			Eil			Eie		
	Produktion		Verbrauch	Licht - Dieselkraftstoff		515	Misch - Dieselkraftstoff		
	Verbrauch	Bestand		Produktion	Verbrauch		Produktion	Verbrauch	
1.9.	85 84850	100 100350	-	-	-	-	-	34 33910	
2.9.	-	-	-	67 66700	67 66700	-	40 40000	44 73910	
3.9.	-	-	-	-	-	-	14 14000	60 59910	
4.9.	-	-	-	-	-	-	-	60 59910	
5.9.	-	-	-	-	-	-	-	60 59910	
6.9.	88 88490	88 88490	-	-	-	-	-	60 59910	
7.9.	-	-	-	-	-	-	64 64000	60 59910	
8.9.	-	-	-	600 600	600 600	-	74 74000	49 49130	
9.9.	-	-	-	-	-	-	960 960	48 48170	
10.9.	-	-	-	-	-	-	-	48 48170	
11.9.	64 64200	62 62300	2 1700	-	-	-	10 10260	38 37910	
12.9.	64 63700	-	66 65400	-	-	-	8 780	37 37390	
13.9.	64 63400	119 119400	117 117000	-	-	-	1 520	36 36640	
14.9.	63 63300	56 56500	16 16200	-	-	-	110 110	36 36090	
15.9.	63 63000	60 60200	19 19000	-	-	-	0 0	35 34750	
16.9.	63 63100	-	82 82100	-	-	-	-	35 34600	
17.9.	63 62700	122 121400	23 23400	-	-	-	2 1590	33 33100	
18.9.	61 60500	58 58100	26 25800	-	-	-	2 1490	31 31910	
19.9.	61 60900	-	87 86700	-	-	-	-	31 31310	
20.9.	63 63000	122 122000	12 12000	-	-	-	0 0	31 31000	
21.9.	-	-	-	-	-	-	-	31 31000	
22.9.	-	-	-	-	-	-	-	31 31000	
23.9.	-	-	-	-	-	-	-	31 31000	
24.9.	-	-	-	-	-	-	-	31 31000	
25.9.	-	-	-	-	-	-	-	31 31000	
26.9.	-	-	-	-	-	-	-	31 31000	
27.9.	-	-	-	-	-	-	-	31 31000	
28.9.	-	-	-	-	-	-	-	31 31000	
29.9.	-	-	-	-	-	-	-	31 31000	
30.9.	-	-	-	-	-	-	-	31 31000	
31.9.	-	-	-	-	-	-	-	31 31000	
32.9.	-	-	-	-	-	-	-	31 31000	
33.9.	-	-	-	-	-	-	-	31 31000	
34.9.	-	-	-	-	-	-	-	31 31000	
35.9.	-	-	-	-	-	-	-	31 31000	
36.9.	-	-	-	-	-	-	-	31 31000	
37.9.	-	-	-	-	-	-	-	31 31000	
38.9.	-	-	-	-	-	-	-	31 31000	
39.9.	-	-	-	-	-	-	-	31 31000	
40.9.	-	-	-	-	-	-	-	31 31000	
41.9.	-	-	-	-	-	-	-	31 31000	
42.9.	-	-	-	-	-	-	-	31 31000	
43.9.	-	-	-	-	-	-	-	31 31000	
44.9.	-	-	-	-	-	-	-	31 31000	
45.9.	-	-	-	-	-	-	-	31 31000	
46.9.	-	-	-	-	-	-	-	31 31000	
47.9.	-	-	-	-	-	-	-	31 31000	
48.9.	-	-	-	-	-	-	-	31 31000	
49.9.	-	-	-	-	-	-	-	31 31000	
50.9.	-	-	-	-	-	-	-	31 31000	
51.9.	-	-	-	-	-	-	-	31 31000	
52.9.	-	-	-	-	-	-	-	31 31000	
53.9.	-	-	-	-	-	-	-	31 31000	
54.9.	-	-	-	-	-	-	-	31 31000	
55.9.	-	-	-	-	-	-	-	31 31000	
56.9.	-	-	-	-	-	-	-	31 31000	
57.9.	-	-	-	-	-	-	-	31 31000	
58.9.	-	-	-	-	-	-	-	31 31000	
59.9.	-	-	-	-	-	-	-	31 31000	
60.9.	-	-	-	-	-	-	-	31 31000	
61.9.	-	-	-	-	-	-	-	31 31000	
62.9.	-	-	-	-	-	-	-	31 31000	
63.9.	-	-	-	-	-	-	-	31 31000	
64.9.	-	-	-	-	-	-	-	31 31000	
65.9.	-	-	-	-	-	-	-	31 31000	
66.9.	-	-	-	-	-	-	-	31 31000	
67.9.	-	-	-	-	-	-	-	31 31000	
68.9.	-	-	-	-	-	-	-	31 31000	
69.9.	-	-	-	-	-	-	-	31 31000	
70.9.	-	-	-	-	-	-	-	31 31000	
71.9.	-	-	-	-	-	-	-	31 31000	
72.9.	-	-	-	-	-	-	-	31 31000	
73.9.	-	-	-	-	-	-	-	31 31000	
74.9.	-	-	-	-	-	-	-	31 31000	
75.9.	-	-	-	-	-	-	-	31 31000	
76.9.	-	-	-	-	-	-	-	31 31000	
77.9.	-	-	-	-	-	-	-	31 31000	
78.9.	-	-	-	-	-	-	-	31 31000	
79.9.	-	-	-	-	-	-	-	31 31000	
80.9.	-	-	-	-	-	-	-	31 31000	
81.9.	-	-	-	-	-	-	-	31 31000	
82.9.	-	-	-	-	-	-	-	31 31000	
83.9.	-	-	-	-	-	-	-	31 31000	
84.9.	-	-	-	-	-	-	-	31 31000	
85.9.	-	-	-	-	-	-	-	31 31000	
86.9.	-	-	-	-	-	-	-	31 31000	
87.9.	-	-	-	-	-	-	-	31 31000	
88.9.	-	-	-	-	-	-	-	31 31000	
89.9.	-	-	-	-	-	-	-	31 31000	
90.9.	-	-	-	-	-	-	-	31 31000	
91.9.	-	-	-	-	-	-	-	31 31000	
92.9.	-	-	-	-	-	-	-	31 31000	
93.9.	-	-	-	-	-	-	-	31 31000	
94.9.	-	-	-	-	-	-	-	31 31000	
95.9.	-	-	-	-	-	-	-	31 31000	
96.9.	-	-	-	-	-	-	-	31 31000	
97.9.	-	-	-	-	-	-	-	31 31000	
98.9.	-	-	-	-	-	-	-	31 31000	
99.9.	-	-	-	-	-	-	-	31 31000	
100.9.	-	-	-	-	-	-	-	31 31000	

000023

7-6. Kogasin			Schwefelgas			Tj. Patsol			90 Zweilgas			Kl. Distrip		
Produktion	Verbrauch	Bestand	Produktion	Verbrauch	Bestand	Produktion	Verbrauch	Bestand	Produktion	Verbrauch	Bestand	Produktion	Verbrauch	Bestand
25140	4840		26190						6223	1064	27581			
					5					1	27581			
					1810					1	27581			
					5					1	27581			
					4810					138	27443			
					8						27			
					4810					141	27302			
					5					1	26			
					4810					968	26324			
					5						26			
					4810					422	25902			
	7				12						96			
	7390				12140						165	25737		
					12						25			
					12140				4	5	24912			
					23				4400	5225	33			
	11				23400				9	1	33		91	91
	11260				37				9100	525	33487		108	
	14				37600				10	3	40		108	
	14200				34				10400	3400	40487		108403	197
	10				34000				18	9	49		112	
	9630	13			24				18300	9360	49427		111890	311
	5	15			24400				23	22	45		10149	414
	4900	14500			24				22500	22000	5114	44313	108900	422
					24				19	5	59		113	
	700				23700				19000	5414	59199		113300	527
	3				27				25	10	73		109	
	2700				26400				24600	395	10423	42981	109300	636
	10				27				18	43	6	42	122	
	10300				26700				18000	23200	6236	41735	121100	758
	9				46				26		9	59	123	
	9460				46160				25700	2881	58854		123190	881
	13				50				20	22	10	47	105	
	12800	9160			49700				19600	21450	10033	46977	104800	986
					36				9	7	49		25	
	130	13930			36200				9900	7425	77446		24730	1011
	13				41				17	20	5	38	79	
	5230	8930			49600				14300	20070	5456	38220	79470	1090
	5	9			45				14	5	77		85	
	5230	8930			45900				14100	5065	47255		85230	1175
	6160	27000			25	105	9411	11	15	22	19422		116000	1291
					25000	10500	93610	11000	15000	12000	389			
					25	85	85	11						
					25000	8500	8500	11000						
					25	34	34							
					25000	3400	3400							

Bü			Eil			Eile		
Produktion	Verbrauch	Bestand	Produktion	Verbrauch	Bestand	Produktion	Verbrauch	Bestand
			Leicht-Dieseldieselkraftstoff			515	Misc. Dieseldieselkraftstoff	

Kesselwagen-Tagesübersicht

Lfd. Nr. 3

An Zentralbüro / Transportabteilung VA

Blatt 2:
Durchschrift für VA

	Zahl der Kesselwagen für		Nicht verladebereit = gefüllte, reparaturbedürftige, reservierte Kesselwagen			
	Benzine, Spezialbenzin	Diesel, Traktoren- Kraftstoffe	Eing.-Tag	Wagen-Nr.	Qualität	Bemerkungen
Bestand morgens	8	SDK. NDK				
Eingang heute +)	3	- -	+) in der Zeit vom 8.-17.8.1944			
Zwischen-Summe	11	- -				
Ausgang heute	voll	- -				
	leer	3				
Bestand abends	8	- -				
Verladebereite Leerkesselwg.	-	- -				
Notwendige Wagen für die nächsten 2 Tage	-	- -				
Überschüssig	-	- -				
Fehlend	-	- -				

Unerledigte Kesselwagen Abrufe
Diesel..... Vergaser.....

Moers Meerbeck, den 17. Aug. 1944

Anlagen: Eingangsanzeigen
 Ausgangsbelege

Ort
Tag
Stempel

Te 2
500322
12.43. C/1522

<u>76</u>			<u>75</u>			<u>74</u>			<u>73</u>					
7-6. Kogasen			Schwenkogasen			Falsch			Freibgas			Pösch		
Produktion	Bestand	Bestand	Produktion	Bestand	Bestand	Produktion	Bestand	Bestand	Produktion	Bestand	Bestand	Produktion	Bestand	Bestand

Ergebnis 6 A

000024