

Monate	Produktion moto		Öfen in Betr.	Kontakt- Neueinsatz Ofen- Zahl = t Co		t Prim.- produkt pro t Co	Ø-Alter d. ausgeb. Kontakte 1)	Ausbeute g/Nm ³ Idealgas 2)	vor O.H.I	
	o. Gas.	m. Gas.		H ₂ S	org. S					
A.	378,1	395,1	12,0	26	22,6	17,5	1149= 1,60	114,2 119,6	0,23	1,42
M.	647,2	671,9	21,6	24	20,0	33,6	889= 1,24	113,1 117,3	0,57	2,46
J.	930,7	957,9	30,0	28	23,7	40,8	722= 1,00	101,8 104,8	1,91	1,65
J.	743,5	771,9	26,7	18	15,5	49,8	779= 1,08	95,9 98,1	0,01	4,17
A.	1077,2	1099,1	50,4	22	18,6	59,1	681= 0,94	90,4 92,3	0,17	3,39
S.	959,1	981,9	52,2	28	23,8	41,2	1084= 1,51	72,5 74,1	0,03	6,07
O.	1304,5	1329,3	50,5	22	18,9	70,4	1335= 1,85	79,1 80,8	0,00	5,70
N.	1427,6	1463,1	55,2	26	22,9	63,9	1581= 2,20	92,2 94,4	0,00	4,0
D.	1680,5	1760,7	54,3	26	23,6	74,6	1619= 2,25	108,8 113,9	0,00	4,0

1 9 4 3

J.	1217,9	1391,4	39,6	34	30,9	45,0	1468= 2,04	107,2 122,6	0,41	3,33
F.	1499,6	1818,9	53,1	30	29,9	60,8	1240= 1,72	108,9 132,1	0,62	3,55
M.	2056,7	2438,7	50,1	39	35,9	68,0	1058= 1,47	125,2 148,2	0,11	4,47

1) = obere Zahl: Stunden
untere " : Monate

2) = obere Zahl: ohne Gasol
untere " : mit Gasol

Kruppa, den 12.4.43
A2/Dr.H/Si.

D/ A
" A2