

Tabelle I.

Datum	Betr. Stdn.	15° 735 mm		15° 735 mm		CO Wind-Sättig	CO Gasausgang
		m ³ Wind	m ³ Wind 1 Betr. Std.	m ³ Gas	m ³ Gas 1 Betr. Std.		
28.1.	19,5	27 000	1 380	38300	1 960	72	618
29.	24	39 500	1 640	57900	2 420	71	660
30.	24	41 400	1 720	61500	2 570	61	675
31.	24	42 100	1 750	63700	2 650	57	690
1.2.	22	27 000	1 230	41400	1 880	67	675
2.	24	29 100	1 210	43600	1 820	71	697
3.	23,5	29 900	1 270	44900	1 910	73	718
4.	23	35 300	1 540	54200	2 360	67	695
5.	23	38 400	1 670	56500	2 460	58	735
6.	24	41 100	1 710	60700	2 530	54	700
7.	24	43 000	1 790	64200	2 680	55	790
8.	24	42 600	1 780	62900	2 620	55	755
9.	24	47 300	1 970	70300	2 950	54	740
10.	19	42 725	2 250	63600	3 350	51	740
Summe bzw. Mittel	322	526 425	1 630	783700	2 430	62	705