

2168-30/4.03-86

15. IV. 1940 Sab/St

Produktion Werk Lützkendorf 1940/41

In Abhängigkeit von der Dampf- und Stromversorgung.

- Bedarf
+ Anlieferung bzw. Überschuss

	Dampf			kWh
	32 atü t/h	10 atü t/h	2 atü t/h	
I. 2 Gen. u. FI ohne Kator, H + S	- 30 ⁵⁾	- 7,5 + 36	- 61 + 17,5 ⁵⁾	- 9 500 ¹⁾
	- 30	+ 28,5	- 43,5	- 9 500 + 8 000 Fremdstrom ²⁾
	- 30	+ 28,5	- 43,5	- 1 500
+ 109 Kesselhaus ⁴⁾				
	+ 79	+ 28,5	- 43,5	- 1 500
- 42			+ 42	+ 4 200
+ 37	+ 28,5		- 1,5	+ 2 700
- 1,5			+ 1,5	
für K, H und S	+ 35,5	+ 28,5		+ 2 700
II. 2 Gen. ohne FI, ohne Kator, H + S Sy-Gas verheizt	- 27	+ 5,6	- 43 + 17,5	- 8 000 ³⁾
	- 27	+ 5,6	- 25,5	- 8 000 + 8 000 Fremdstrom ²⁾
	- 27	+ 5,6	- 25,5	
- 25,5			+ 25,5	+ 2 550
- 52,5	+ 5,6			+ 2 550
+ 109 Kesselhaus ⁴⁾				
für K, H u. S	+ 56,5	+ 5,6		+ 2 550

Das Stilllegen der Ofenhalle bringt keine Ersparnisse an Energien.

- 1) off. verbraucht April 1940
für 2 Gen. + FI + 1 000 kWh für Bau 16
- 2) ev. 500 kWh/h mehr ? bis 1.1.1941, ab 1.1. 1941 2000 kWh/h mehr.
- 3) off. Verbrauch März
- 4) bis 1.9.1940 (ohne Reserve).
- 5) FI + Kesselhaus (Aktennotiz v.23.2.40).