

Größte Dampfspannung in Atmosphären Ueberdruck.	Größe der Krostfläche.	Größe der Krostfugenfläche.	Heizfläche im Feuer-raum.	F e u e r r ö h r e n			Heizfläche der Feuer-röhren.	Gesammte Heizfläche.	Bemerkungen.
				Anzahl.	Weite.	Länge.			
Engl. D. = F.	Engl. D. = F.	Engl. D. = F.	Engl. D. = F.		Engl. Zoll.	Engl. Fuß.	Engl. D. = F.	Engl. D. = F.	
4	8,57	6,15	50	127	1,58	8	420,7	470,7	Bisher wurden bei der angegebenen Krostfläche Burgker und Pottschappler Coaks gefeuert, die Koste werden aber jetzt für Zwickauer Coaks umgeändert. (Nr. 10 und 11, 12 bis 15, 17 bis 20 u. 25 u. 26 sind ganz gleich.)
4	8,57	6,15	50	125	1,58	8	414,1	464,1	
4	9,77	6,98	48	102	1,58	7,5	316,8	364,8	
4	9,77	6,98	48	102	1,58	8	337,9	385,9	
4	9,35	6,68	48,3	86	2,17	8	390	438,3	
4	10,38	7,41	55	115	1,58	8,58	408,6	463,6	
4	9,62	6,89	51	75	2,17	8	340	391	
5	9,50	6,79	51,5	102	1,83	11	539,3	590,8	
5	9,81	7,01	57,8	114	1,83	11	602,7	660,5	
4,77	10,97	4,37	53,4	127 6	1,87 1,5	9	572,8	626,2	
4,77	10,97	4,37	53,4	127 6	1,87 1,5	9	572,8	626,2	(Nr. 32 — 36 sind ganz gleich.)
4,77	9	3,4	54,3	150	1,42	13	729,1	783,4	(Nr. 37 u. 38 sind ganz gleich.)
6	9	5	57	147	1,44	13	720	777	Sämmtliche Locomotiven Nr. 39 bis 50 sind gleich, das Brennmaterial besteht in Burgker, Pottschappler und Zauferoder Coaks.
5	10,99	4,25	55,3	150	1,6	13,12	824	879,3	Nur diese zwei übrigens ganz gleichen Locomotiven waren am 31. December 1846 gangbar aufgestellt.