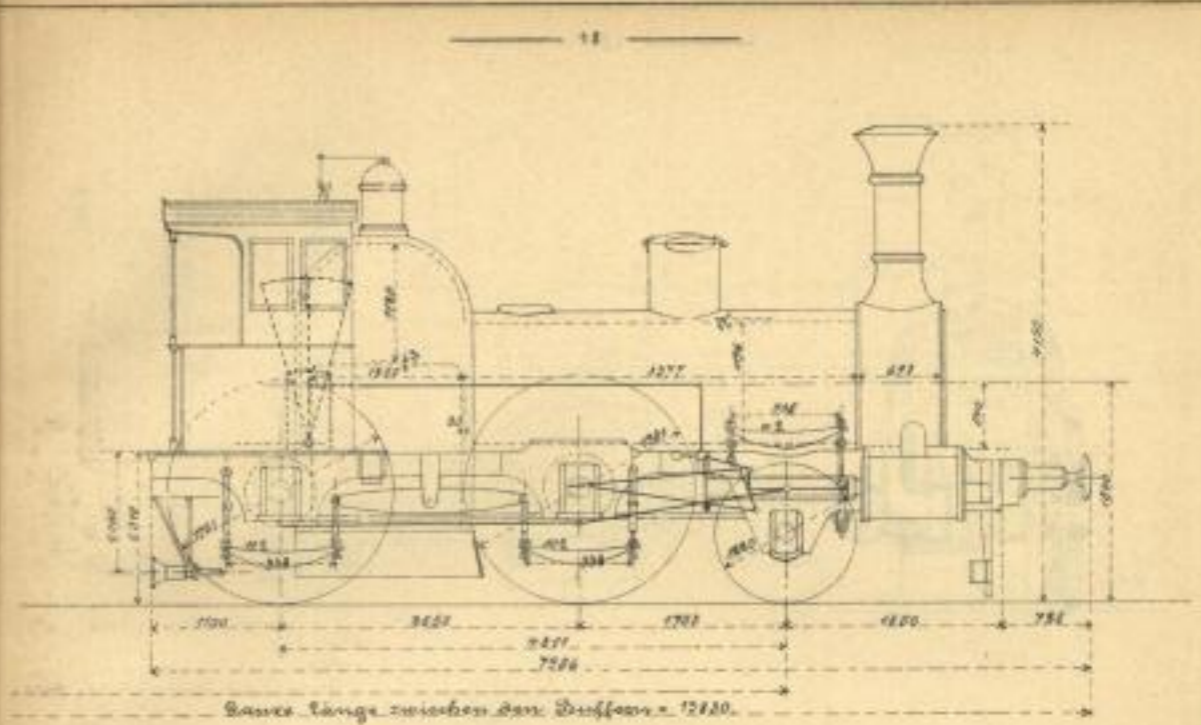


Maximal-Bohlenbreite 800



Samme Länge zwischen den Puffern = 12820

Locomotive

Betriebs- nummer	Fabrik- nummer	Name und Wohnort des Fabrikanten	Zeit der Lieferung		Zylinder Anzahl	Kessel				Oberfläche				
			Jahr	Monat		Dampfdruck atm	Wasserraum cbm	Dampfraum qm	Rostfläche qm	Kesseloberfläche qm	Kesselinhalt qm	Kesselgewicht kg		
													mm	atm
101	679	H. Borsig	1854	II	2	308	510	6,19		1,157	122	5403	65,111	76,815
103	1445	in Berlin	1862	II				7,31				6,000	65,022	71,181
108	1748		1865	VII						164		6,882	74,022	81,807
110	2178		1868	II						162		7,000	77,183	83,073

Bemerkungen

Dienstfähig.	Gewicht	Tender.				Art des		Bemerkungen.				
		Inhalt des		Gewicht		Brennstoff	Belaugung					
		Wasserraum	Kesselraum	leer	gefüllt							
Wasserraum	Kesselraum	leer	gefüllt	Brennstoff	Belaugung							
10,2	11,2	11,2	22,0	22,1	7,03	2,02	10,76	21,30	Steinkohle	Gas	Reiterson "Typ 16" 40 → 216	
												"Mühlbacher" " 55 → 216
												"Gotha" " 61 → 216
												"Königsfeld" " 63 → 216

Bemerkungen