



570 15 1365 1450 7450 1250 1000 1200 15 570
8885

1-C - Heißdampf-Tender-Lokomotive.

Hauptabmessungen.

Ölparweite	7435 mm	Heizfläche d. Kessels Feuerb.	47,18 m ²
Zylinderdurchmesser	360 mm	Wasservorrat	4,5 m ³
Kolbenhub	550 mm	Kohlenvorrat	1,5 m ³
Treibradurchmesser	1190 mm	Leergewicht	31500 kg
Lauf radurchmesser	840 mm	Dienstgewicht	35500 kg
Fester Radstand	2900 mm	Reibungsgewicht etw.	30000 kg
Gesamt-Radstand	5150 mm	Länge einhol. Puffer	8885 mm
Dampfüberdruck	12 Atm.	Größte Breite	3000 mm
Rostfläche	1,1 m ²	Größte Höhe	3800 mm
Heizfläche i.d. Feuerb.	4,73 m ²		
Heizfläche i.d. Röhren im.	36,45 m ²		
		Zugkraft $0,6 \cdot p \cdot d^2 \cdot h$	43000 kg

Maßstab 1:20.

