



1C-Heißd-Tender-Lokomotive

von Henschel & Sohn G.m.b.H. Cassel.

Fabrik-Nr.

Hauptabmessungen:

Spurweite	1435 mm	Überhitzerheizfläche	21,0 qm
Zylinder-Durchm.	360 mm	Gesamtheizfläche	62,1 qm
Kolbenhub	550 mm	Wasservorrat etwa	4,5 cbm
Treibrad-Durchm.	1190 mm	Kohlenvorrat etwa	1,5 cbm
Laufrad-Durchm.	840 mm	Leergewicht	30,5 t
Dampfüberdruck	12 atn	Dienalgewicht	38,5 t
Rostfläche	11 qm	Reibungsgewicht	300 t
Heizfl. d. Heiz- u. Rauchr. fb.	36,1 qm	Länge einschl. Puffer	8905 mm
Heizfl. d. Feuerbüchse	4,7 qm	Größte Breite	3000 mm
Heizfl. d. Kessels feuert.	4,1 qm	Größte Höhe	3800 mm
Zugkraft	36 p d ² h		4300 kg

Maßstab 1:10

Längsansicht Bl.1792 Bl.1

Bl.1792 Bl.2