



	Xrot.d.13	Xrot.d.14		Xrot.d.13	Xrot.d.14
Triebrad - ϕ	750 mm	750 mm	Schleuderrad-Antrieb:		
Triebwerk:			Zylinder - ϕ	300 mm	310 mm
Zylinder - ϕ	300 mm	310 mm	Kolbenhub	450 mm	450 mm
Kolbenhub	350 mm	350 mm	zwischen Zyl.mitten	1750 mm	1750 mm
zwischen Zyl.mitten	1460 mm	1460 mm	Übersetzungsverhältnis	1:1.9	1:1.9
Kessel:			Gewichte:		
Max Druck	12 atü	14 atü	Maschine:		
Überhitzer	17.5 m ²	17.5 m ²	Leergewicht	41.7 t	42.2 t
Totale Heizfläche	110 m ²	110 m ²	Dienstgewicht	45 t	45.5 t
Kessel	3350 l	3350 l	Tender:		
Stoß- und Rauchrohre:			Leergewicht	7.5 t	7.5 t
Anzahl	14/158	14/158	Wasser	7 m ³	7 m ³
Länge	3.10 m	3.10 m	Kohle	4 t	4 t
Rostfläche:	1.60 m ²	1.60 m ²	Dienstgewicht	18.5 t	18.5 t
			Total Dienstgewicht	63.5 t	64 t
Max. Umdrehungszahl d. Schleuderrades:	170 T/min		Max. Geschwindigkeit pro Stunde	36 km/Std.	Max. Geschw. bei Schleudersarbeit 12 km/Std.

BB - Dampf-Schneeschieber

Xrot.d. 13 u. 14

Rhätische Bahn Hauptwerkstätte Landquart

Maßstab: 1:50	Gezeichnet:	12.10.50	P. J. J.
	Geprüft:	12.11.50	W. J.
	Gesehen:		

5957