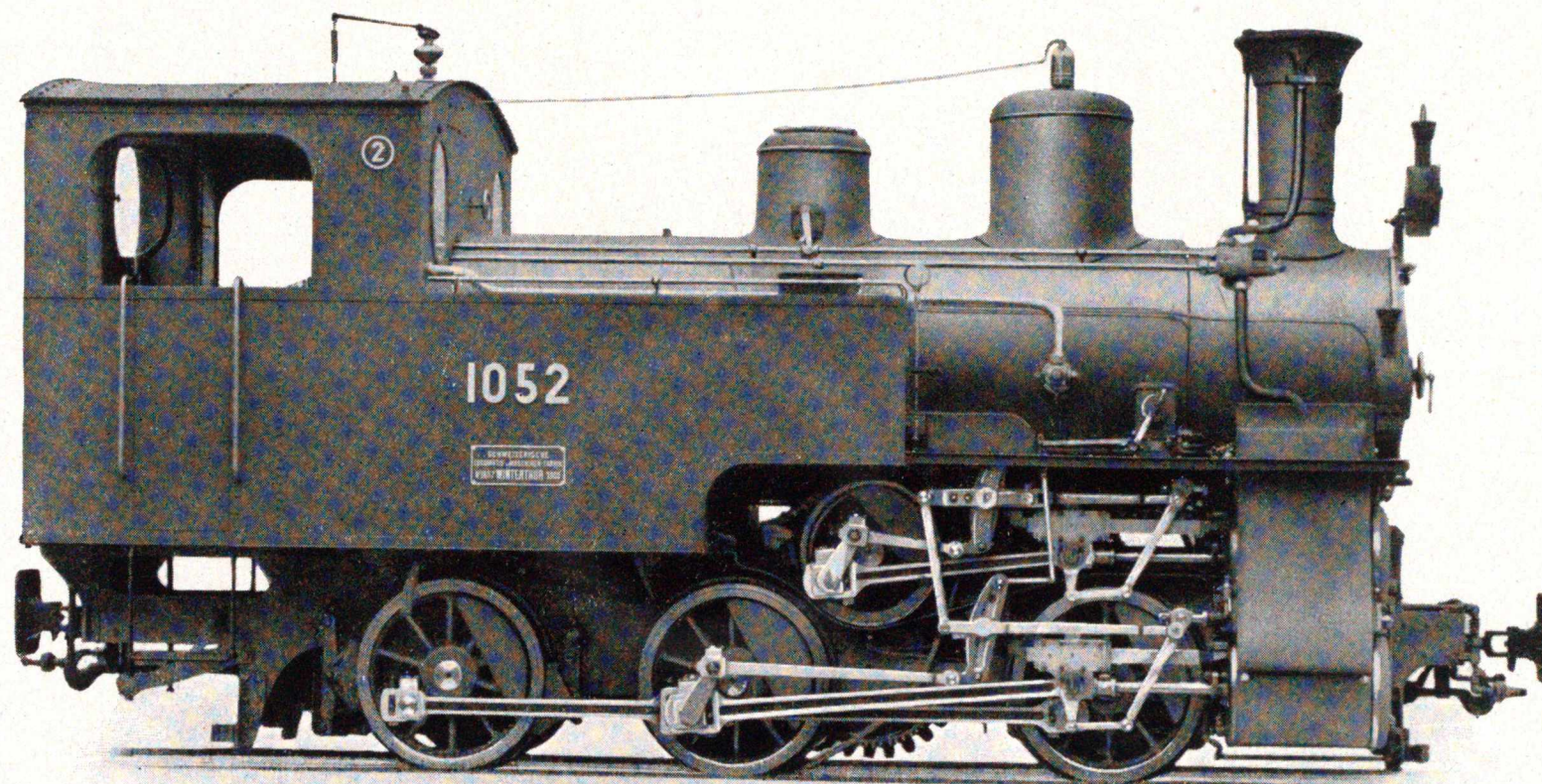


SLM

Comp. Adhes. and Rack Locomotive, Winterthur Syst., for the Brunig Railway (Switzerland)
Locomotive Comp. à adhér. et à créém., Syst. Winterthur, pour le Chem. d. f. du Brunig (Suisse)
Locomotiva Comp. ad aderza ed a dentra, Sista Winterthur, p. l. Ferrovia del Brunig (Svizzera)
Comp.-Adh.- u. Zahn.-Lokom., Syst. Winterthur, f. d. Schweiz. Bundesbahnen (Brünigbahn)

<u>Adhesion</u>	<u>Mécanisme à adhérence</u>		<u>Meccanismo ad aderenza</u>	<u>Adhäsionsmechanismus</u>
Gauge	Voie	1000 mm	Scartamento	Spurweite
Diameter of cylinders	Diamètre des cylindres	380 „	Diametro dei cilindri	Durchmesser der Zylinder
Stroke of pistons	Course des pistons	450 „	Corsa degli stantuffi	Kolbenhub
Diameter of driving wheels	Diamètre des roues motrices	910 „	Diametro delle ruote motrici	Triebraddurchmesser
Total wheel base	Empattement total	3100 „	Passo totale	Radstand
<u>Rack</u>	<u>Mécanisme à crémaillère</u>		<u>Meccanismo a dentiera</u>	<u>Zahnradmechanismus</u>
Diameter of cylinders	Diamètre des cylindres	380 mm	Diametro dei cilindri	Durchmesser der Zylinder
Stroke of pistons	Course des pistons	450 „	Corsa degli stantuffi	Kolbenhub
Proportion of the transmission wheels	Rapport des roues dentées	1 : 2,2	Rapporto dell'ingranaggio	Übersetzung
Diam. of the driving wheel	Diamètre de la roue motrice	860 mm	Diametro della ruota motrice	Triebraddurchmesser
Heating surface	Surface de chauffe	62,2 m ²	Superficie di riscaldamento	Heizfläche
Grate area	„ „ grille	1,3 „	„ della graticola	Rostfläche
Steam pressure	Timbre de la chaudière	14 Atm.	Pressione in caldaia	Dampfdruck
Weight empty	Poids de la machine à vide	ca. 23 500 kg	Peso della locomotiva vuota	Gewicht der Maschine, leer
„ in working order	„ „ „ „ en service	„ 30 000 „	„ „ „ in servizio	„ „ „ im Dienst
Tank capacity	Eau dans les soutes	2 800 „	Capacità delle casse d'acqua	Wasservorrat
Coal „	Combustible	800 „	Combustibile	Kohlenvorrat

SWISS
LOCOMOTIVE AND MACHINE WORKS
WINTERTHUR



Spry-Brünn

L 1905

h.o. 3542 (2)

SOCIÉTÉ SUISSE POUR LA CONSTRUCTION
DE LOCOMOTIVES ET DE MACHINES
WINTERTHUR