

SLM

SWISS
LOCOMOTIVE AND MACHINE WORKS
WINTERTHUR

2-4 4-2 Electric Locomotive for single-phase current, Swiss Federal Railways
Locomotive à courant monophasé pour les Chemins de fer Fédéraux Suisses
Locomotiva elettrica a corrente monofase per le Ferrovie Federali Svizzere
1-B B-1 Einphasen-Wechselstrom-Lokomotive für die Schweizerischen Bundesbahnen

SOCIÉTÉ SUISSE POUR LA CONSTRUCTION
DE LOCOMOTIVES ET DE MACHINES
WINTERTHUR

117

Gauge	Voie	1 435 mm	Scartamento	Spurweite
Diameter of driving wheels	Diamètre des roues motrices	1 530 "	Diametro delle ruote motrici	Triebraddurchmesser
" " carrying "	" " " porteuses	930 "	" " " portanti	Laufraddurchmesser
Total wheel base	Empattement total	13 500 "	Passo totale	Totaler Radstand
Gear ratio	Rapport des roues dentées	1 : 3,5	Rapporto di trasmissione	Zahnradübersetzung
Number of motors	Nombre des moteurs	4	Numero dei motori	Anzahl Motoren
Power of motors per 1 hour	Puissance unihoraire des moteurs	1 800 HP	Potenza dei motori per ora	Stundenleistung der Motoren
Maximum speed	Vitesse maximum	75 km/h	Velocità massima	Fahrgeschwindigkeit
Tractive power	Effort de traction	10 500—18 000 kg	Sforzo di trazione	Zugkraft
Weight in running conditions	Poids de la machine en service	106,5 t	Peso della locomotiva in servizio	Gewicht der Maschine im Dienst

SWISS
LOCOMOTIVE AND MACHINE WORKS
WINTERTHUR



SOCIÉTÉ SUISSE POUR LA CONSTRUCTION
DE LOCOMOTIVES ET DE MACHINES
WINTERTHUR

no. 5370-

L 1922

M + driver