

SCHWEIZERISCHE
LOKOMOTIV- UND MASCHINENFABRIK
WINTERTHUR

SOCIÉTÉ SUISSE POUR LA CONSTRUCTION
DE LOCOMOTIVES ET DE MACHINES
WINTERTHUR

SLM

1 C-C 1 Einphasen-Wechselstromlokomotive für die Schweizerischen Bundesbahnen

Locomotive à courant monophasé pour les Chemins de fer Fédéraux Suisses

2—6 6—2 Electric Locomotive for single-phase current, Swiss Federal Railways

Locomotiva a corrente monofase per le Ferrovie Federali Svizzere

SWISS
LOCOMOTIVE AND MACHINE WORKS
WINTERTHUR

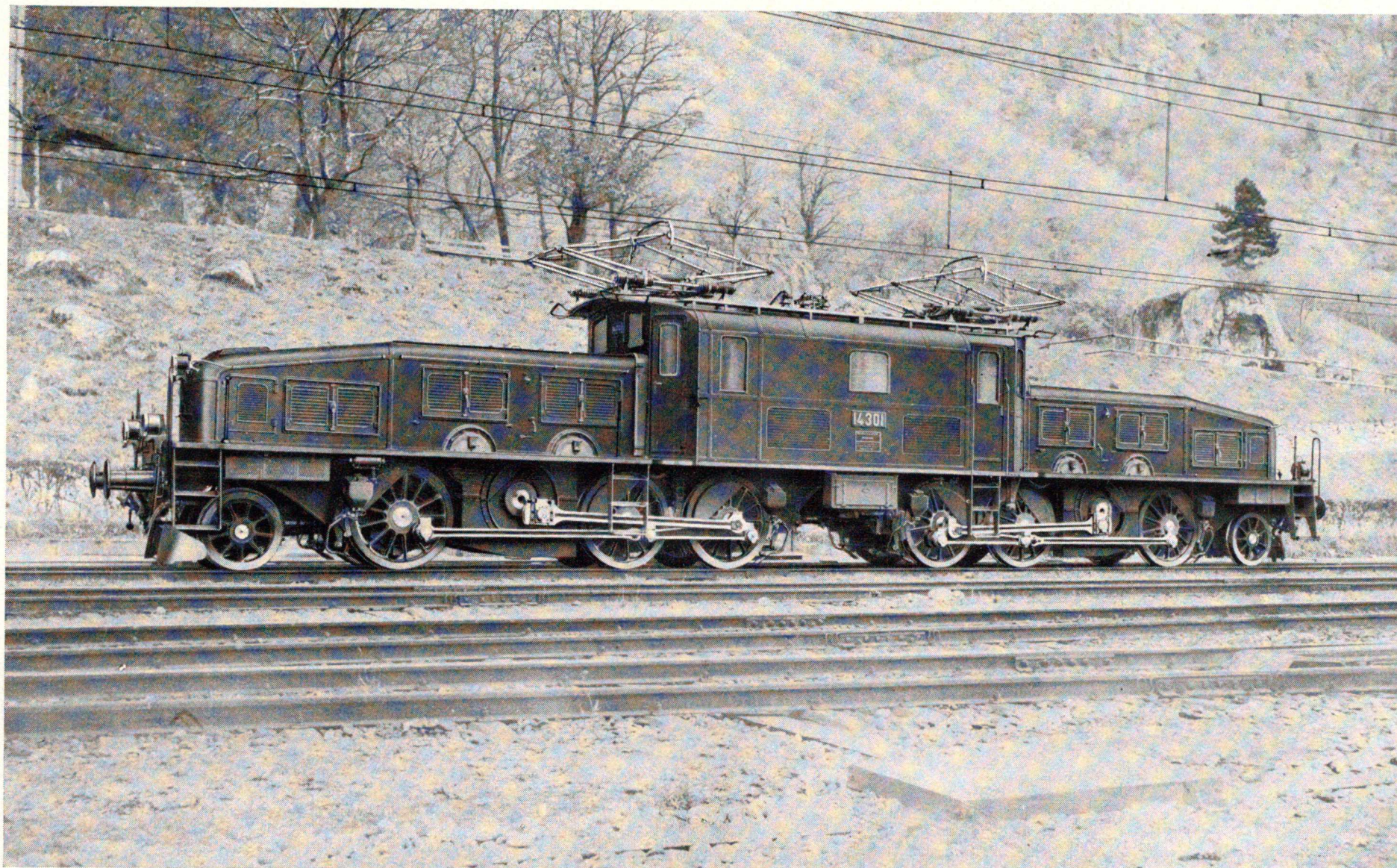
108 a

SOCIETÀ SVIZZERA PER LA COSTRUZIONE
DI LOCOMOTIVE E MACCHINE
WINTERTHUR

Spurweite	Voie	1435 mm	Gauge	Scartamento
Triebraddurchmesser	Diamètre des roues motrices	1350 "	Diameter of driving wheels	Diametro delle ruote motrici
Laufraddurchmesser	" " " porteuses	950 "	" " carrying "	" " " portante
Totaler Radstand	Empattement total	17000 "	Total wheel base	Passo totale
Zahnradübersetzung	Rapport des roues dentées	1 : 4,03	Proport. of transm. wheels	Rapporto di trasmissione
Anzahl Motoren	Nombre des moteurs	4	Number of motors	Numero dei motori
Stundenleistung der Motoren	Puissance unihoraire des moteurs	2500 HP	Power of motors p. 1 hour	Potenza dei motori per ora
Fahrgeschwindigkeit (max.)	Vitesse maximum	65 km	Maximum speed	Velocità massima
Zugkraft (max.)	Effort de traction (max.)	29 t	Tractive power (max.)	Forza di trazione (massima)
Gewicht der Maschine im Dienst	Poids de la machine en service	130 t	Weight in working order	Peso della locomotiva in servizio

SCHWEIZERISCHE
LOKOMOTIV- UND MASCHINENFABRIK
WINTERTHUR

SOCIÉTÉ SUISSE POUR LA CONSTRUCTION
DE LOCOMOTIVES ET DE MACHINES
WINTERTHUR



SWISS
LOCOMOTIVE AND MACHINE WORKS
WINTERTHUR

B 16.10.24

Neu
40.5715 (9)
SOCIETÀ SVIZZERA PER LA COSTRUZIONE
DI LOCOMOTIVE E MACCHINE
WINTERTHUR