

1 nr 1167 K 1887 fd VKB

Omb från liff C1 till liff B7 år 1920

" " B7 " " Bo7" 1931

Broms, Skruv

Dissousgasglödljus

Batteribelysning

Varmvattenvärmeledning,eldning,el ,ång

Hastighetsmätare

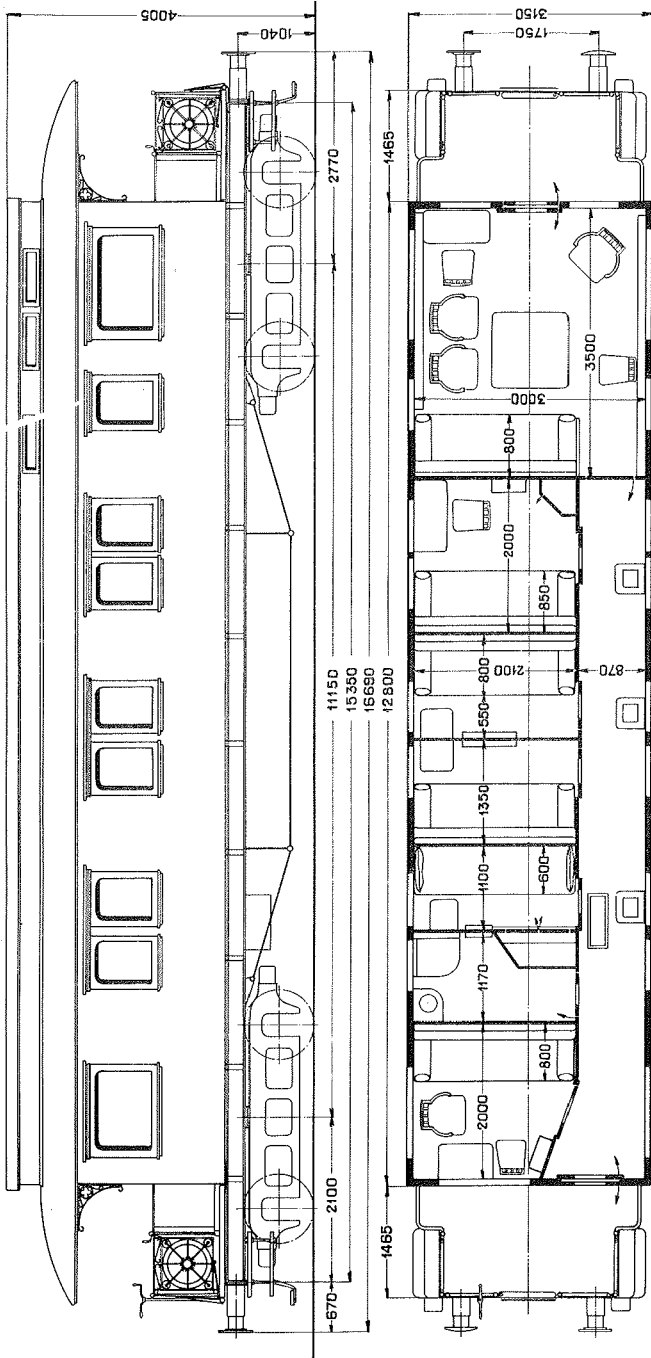
Träkorg, plåt

Vikt 25 ton

Sovplatser 6

Inspektionsvagn för II distriktet

So3	REPRESENTATIONSVAGN	Kungl Järnvägsstyrelsen str 422	
		Mbr regnr 172	Utg 1.1.59



1 nr 1366 K 1902

Broms, Hildebrand-Knorr-S.

Generatorbelysning, ej transformator

Elvärmeledning

Ångvärmeledning, högtryck

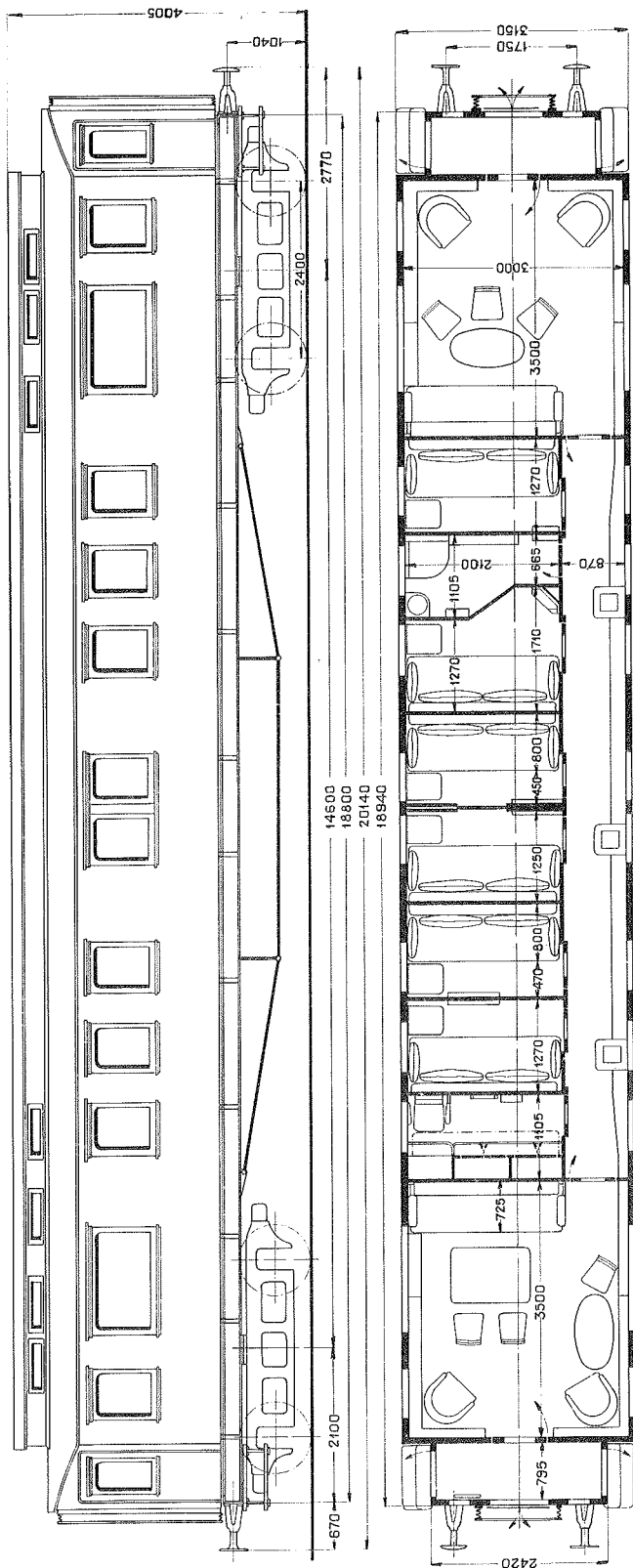
2 vattencisterner, totalrymd 212 l

Hastighetsmätare

Träkorg, plåt

Vikt 36 ton

Sovplatser 6



1 nr 1412 VFS 1903

Broms, Kunze-Knorr-P

Generatorbelysning

Elvärmeledning

Ångvärmeledning, Vapor

2 vattencisterer, totalrymd 212 l

Tråkgorg, plåt

Vikt 40 ton

Sovplatser 12

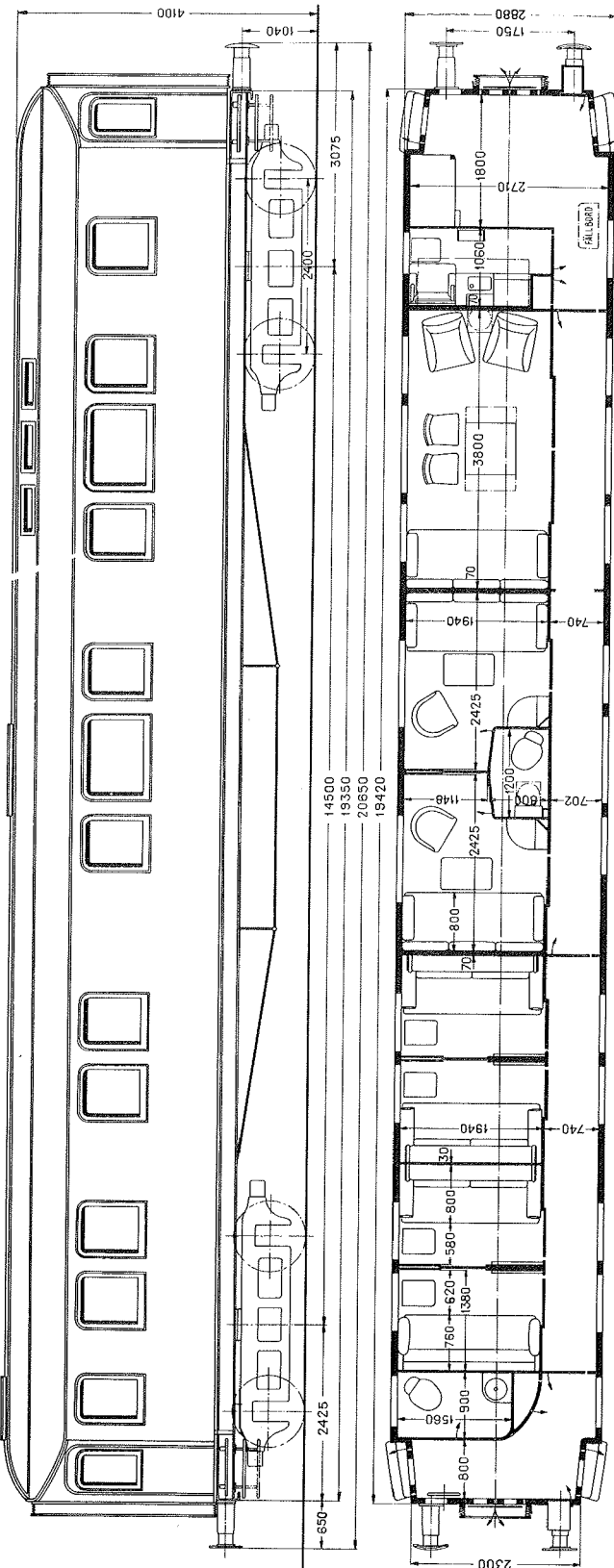
So3

REPRESENTATIONSVAGN

Kungl Järnvägsstyrelsen str 422

Mbr regnr 174

Utg 1.1.59



1 nr 1864 ASJL 1909

Broms, Westinghouse direktbroms
Generatorbelysning
Elvärmeledning (1000, 1500 V)
Ångvärmeledning, Vapor

Träkorg, plåt
Vikt 48 ton
Sovplatser 7
RIC

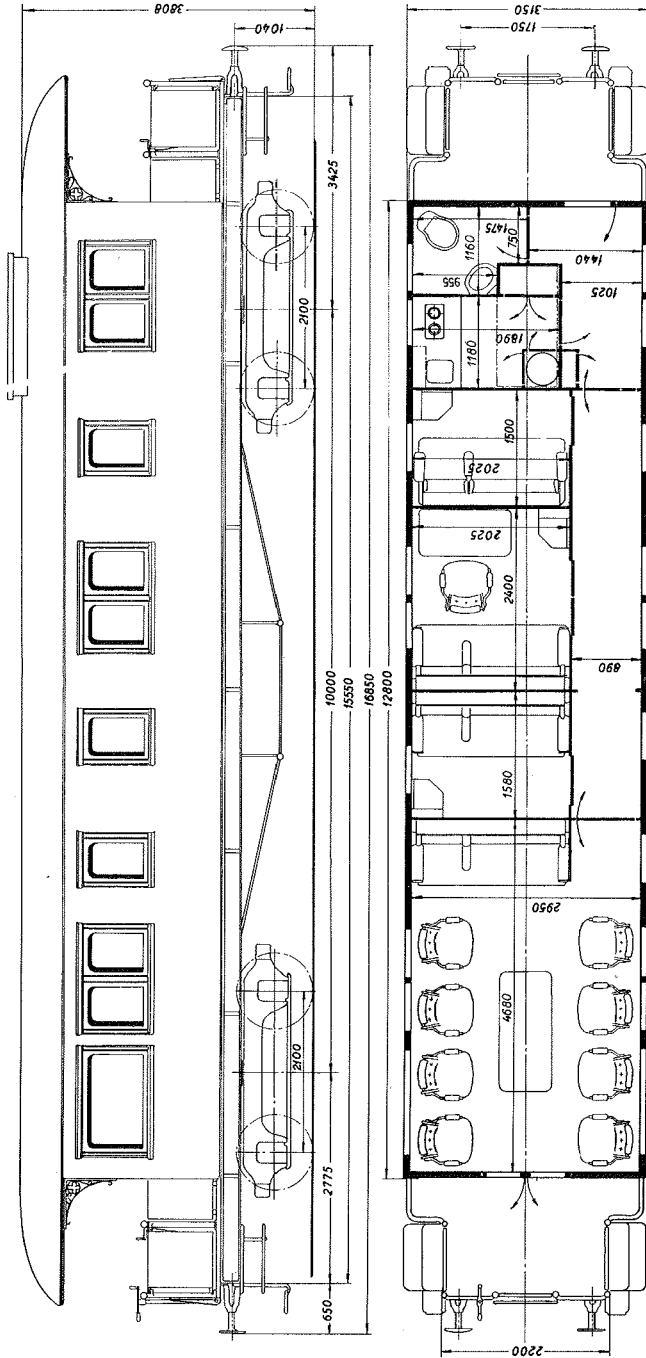
So3

INSPEKTIONSVAGN

Kungl Järnvägsstyrelsen str 422

Mbr regnr 277

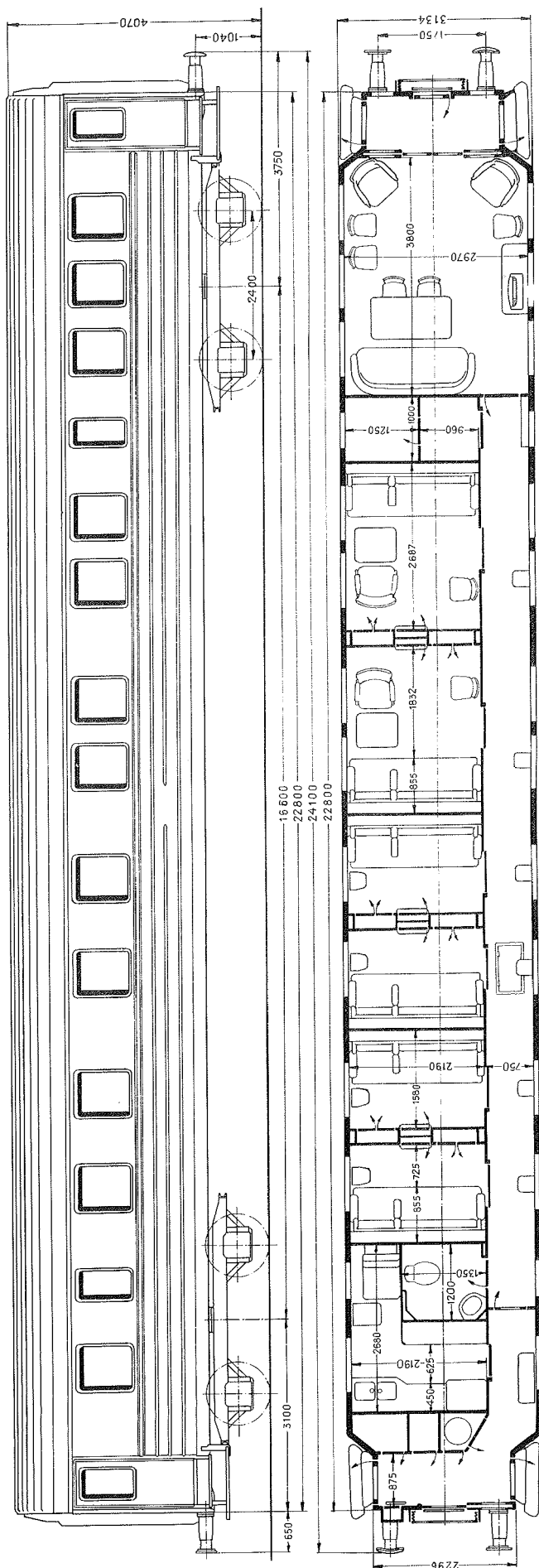
Utg 1.1.59



1 nr 3608 SWB 1913 fd SWB nr 20
Omb år 1954

Broms, Knorr
Generatorbelysning
Elvärmeledning
Ångvärmeledning, Vapour
Vattenvärmare, el
Vattencistem, ry md 330 l
Gaskök, dissousgas
Kylskåp, el

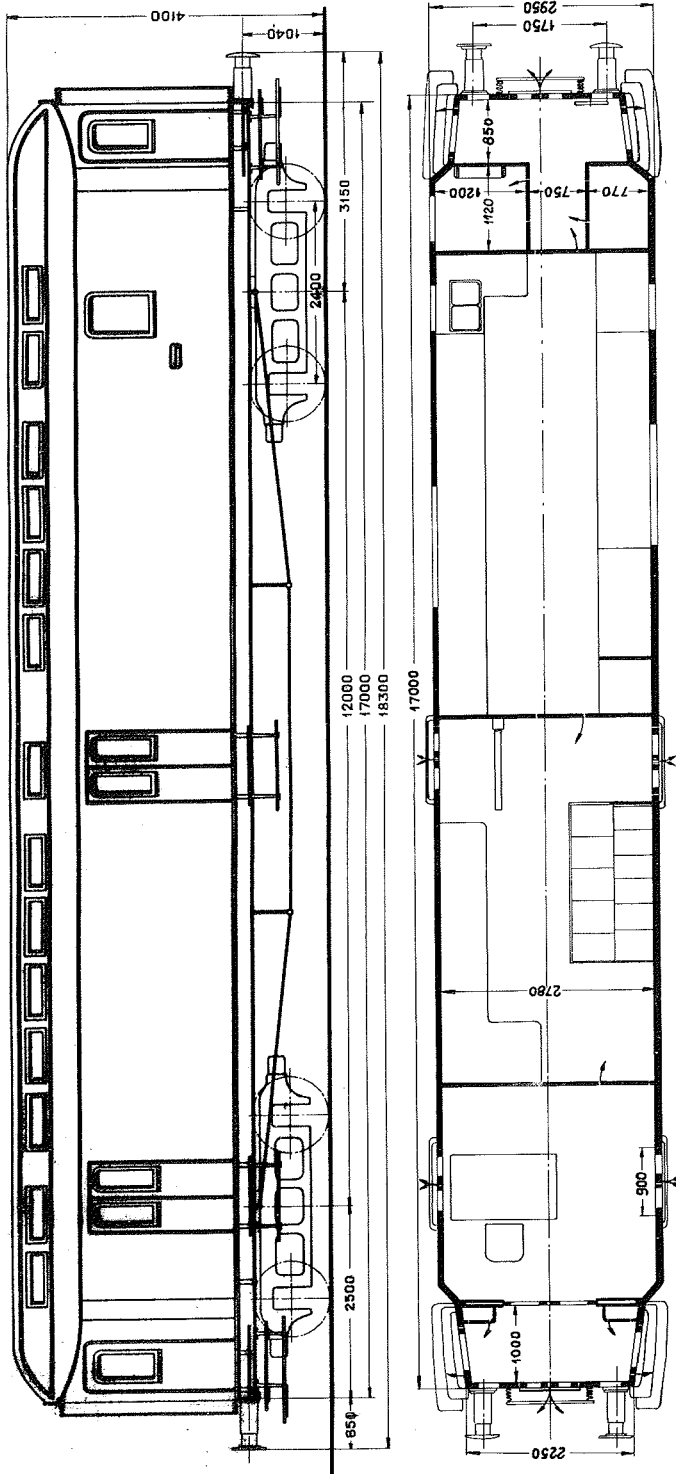
Träkorg, panel
Vikt 30 ton
Sovplatser 8
Inspektionsvagn för V distriktet



Stålkorg, ramsäker
 Vikt 50 ton
 Sovplatser 10

Broms, Hildebrand-Knorr-S
 Generatorbelysning
 Omformarbelysning
 Elvärmeledning
 Ångvärmeledning, Vapor
 Fläktventilation
 3 vattencisterner, totalrymd 1000 l
 Vattenvärmare, el, ånga
 Gaskök, dissousgas
 Kylskåp, el
 Rakapparatläggning
 Central för högtalarläggning
 Hastighetsmätare
 Anordning för filmförevisning

1 nr 3945 KV 1947



I nr 1878 Hm 1909

Omb från litt Do45 år 1960

Broms, Kunze-Knorr-S
Generatorbelysning

anslutningsbar till stationärt belysningsnät

Elvärmeledning

Ångvärmeledning, högttryck

Kompl utrustning för geotekniska borrhningar

Trådkorg, plåt
Vikt 42 ton

Bbr vagn för geotekniska undersökningar

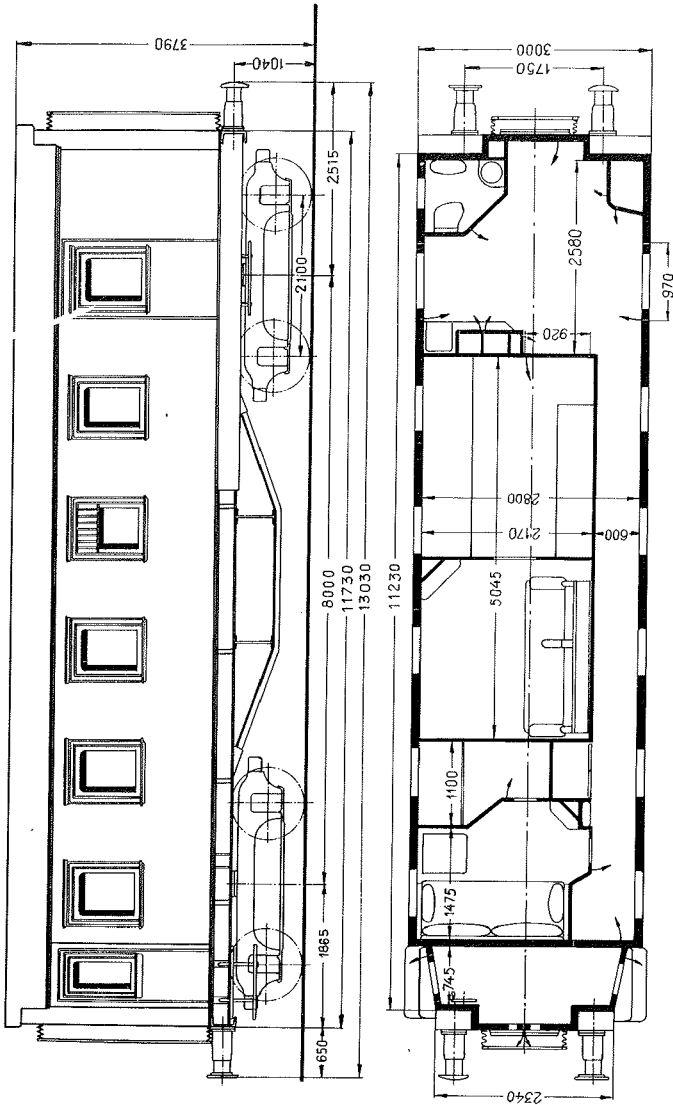
So4

MÄTVAGN

Kungl Järnvägsstyrelsen str 422

Mbr regnr 191 -749

Utg 1.1 .61



1 nr 1882 ASJA 1909

Omb från litt C10 år 1946

" " " So10 " 1960

Broms, Knorr

Generatorbelysning

anslutningsbar till stationärt belysningsnät

Elvärmeledning

Ångvärmeledning, högtryck

Vattencistern rymd 260 l

Gaskök, dissousgas

Telefon

för anslutning till stationärt telefonnät

Tråkgorg, panel

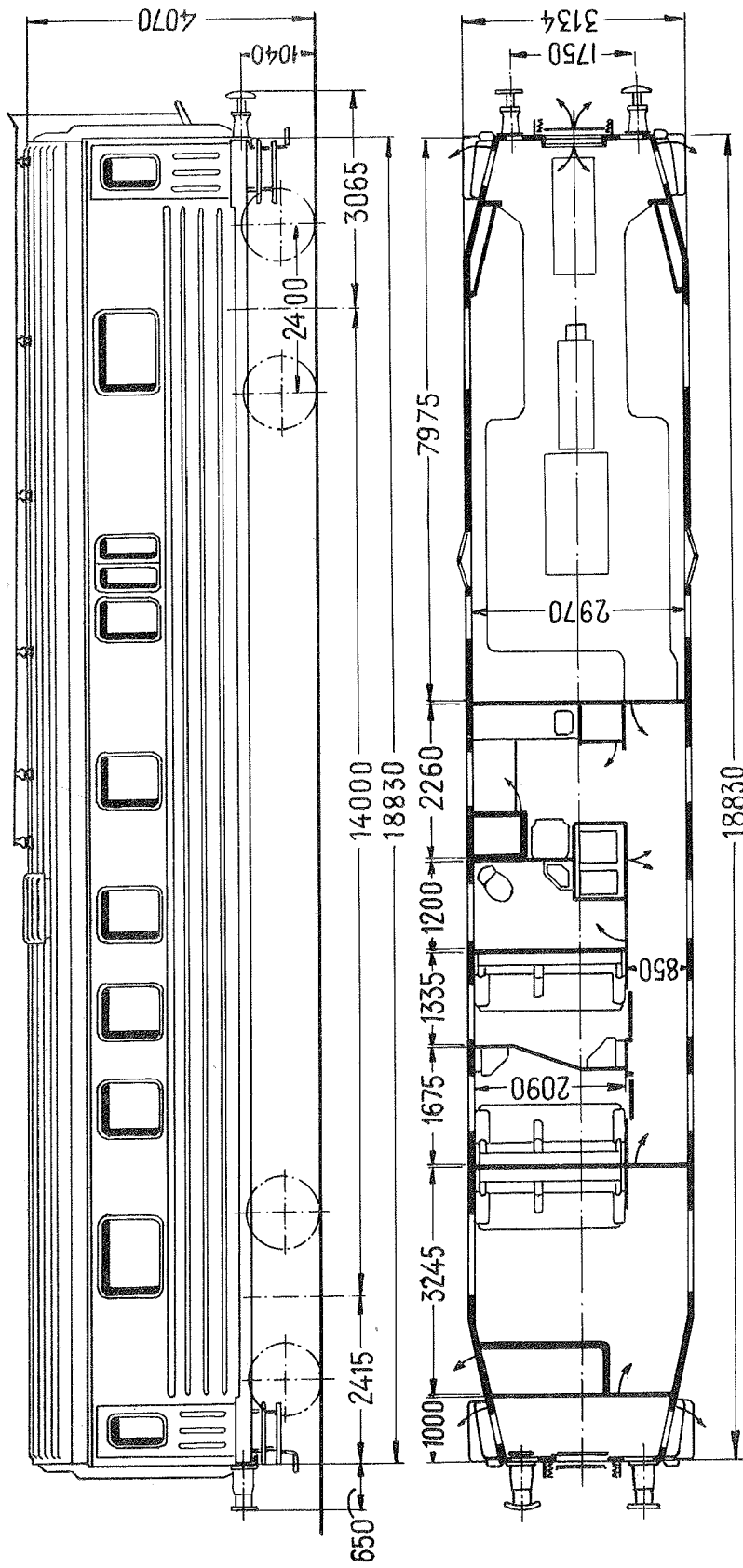
Vikt 25 ton

Sovplatser 4

Mbr hjälpmätvagn till Mbr mätvagnar

nr 2249 och 4611

Kungl Järnvägsstyrelsen str 422		MÄTVAGN	So4
Mbr regnr 316	Utf 1.1.59		



1 nr 2249 SJÖr 1915
 Ombyggd vid KV år 1956

Broms, Hildebrand-Knorr-S
 Generatorbelysning, lysämnesrör
 Omformarbelysning, lysämnesrör
 Elvärmeledning
 Genomgångsledning för ångvärme
 Varmvattenvärmeledning, eldning
 Vattencistern, ry md 500 l
 Vattenvärmare, el
 Kylskåp, el
 Hastighetsmätare

Stålkorg, rammsäker
 Vikt 47 ton
 Sovplatser 6
 Mbr mätvagn för undersökningar
 på rullande material

Betr spec utrustning v g vänd

Fast installerad utrustning

Mätbord, typ Amsler för dragkraft- och
prestandamätning

Spänningstransformator 16000/110 V

Strömtransformator 200, 100/5 A

Hastighetsgenerator

Syngongenerator

Vägmätare

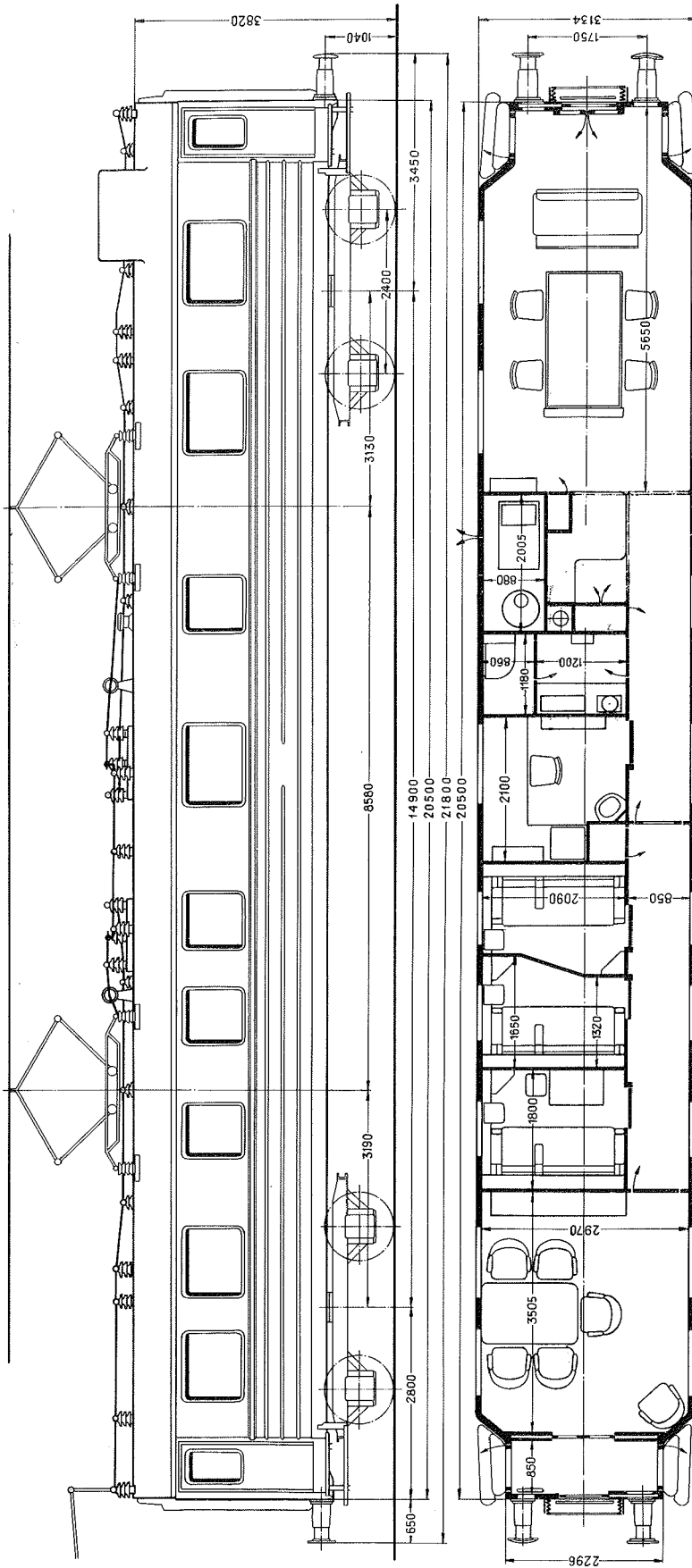
Bensinmotor driven generator för 220 V 50 Hz

Roterande omformare för 220 V 50 Hz

Roterande omformare för 110 V likström

Vibrationsformare för 220 V 50 Hz

Allt efter mätbehov utrustas vagnen
med här för erforderlig instrumentering



1 nr 3603 Hm-K 1947

Broms, Hildebrand-Knorr-S

Generatorbelysning

Omformarbelysning

Elvärmeledning

Varmvattenvärmeledning, el, ånga

Vattencistern, ry md 300 l

Vattenvärmare, el

Kokplatta

Kylskåp, el

Observationshiss

2 strömvtagare

El högpänningskoppling till lok

Kompressoranläggning

Hastighetsmätare

Stålkorg, rammsäker

Vikt 48 ton

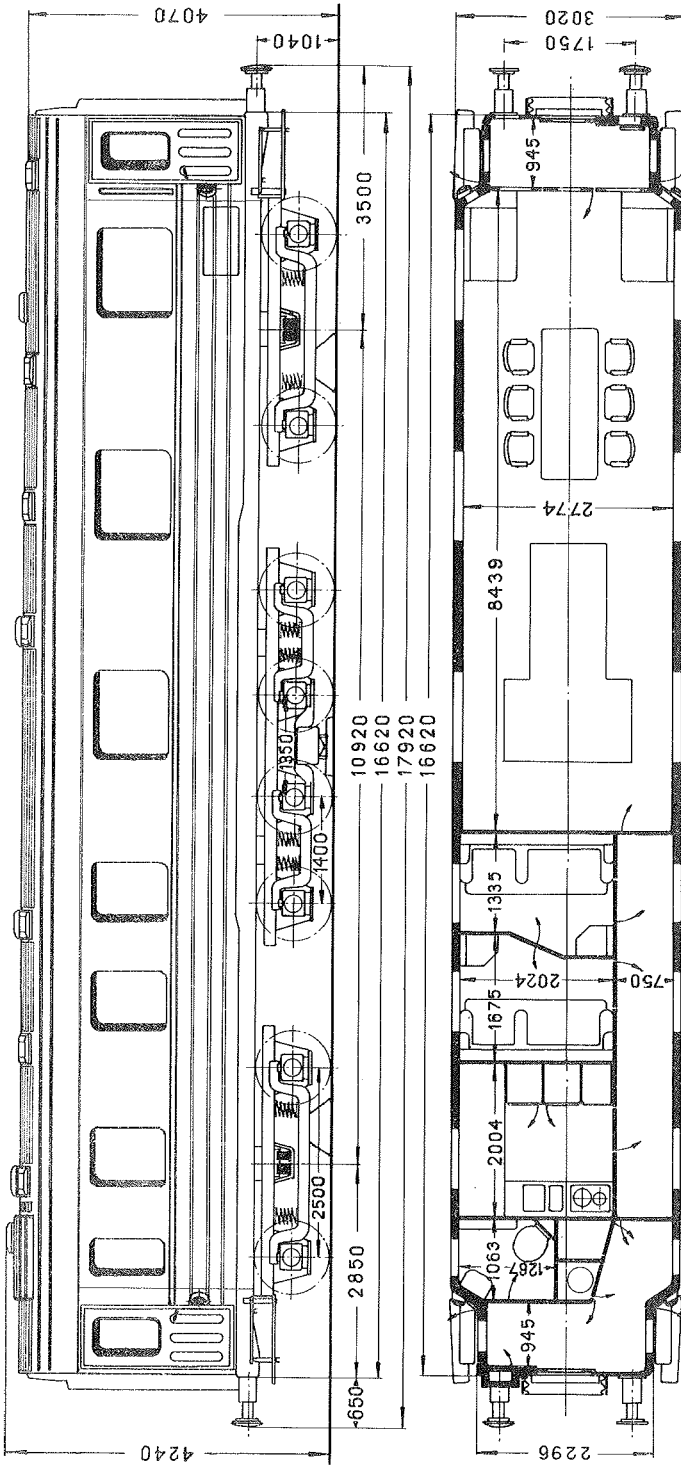
Sovplatser 7

Ebr mätvagn för undersökning av
kontaktledning mm

Betr spec utrustning v g vänd

Elektriska apparater: Spänningstransformator 16000/110 V, 1 st strömtransformator 750/5 A, 1 st strömtransformator 800/5 A, 2 st strömtransformatorer 300-150/5 A. Värme- och krafttransformator 45 kVA, 16000/1000/2x110 V. Jungnerbatteri 400 Ah, 24 V. Omformare 24 V likström till 220 V, 50 P/S för belysning (lysämnesrör) och mätapparater. Omformare 24 V likström till 110 V likström för oscillosgrafer m.m. 1 st allformator 1 kW, 24 V likström till 220 V 50 P/S, 30 W för överföring av hjulrörelsen till mätverket. 1 st tachometergenerator. Automattelefonväxel med anslutningar i vagnens ändar och ena sida. Växeln kan anslutas till telegrafverkets och järnvägens telefonsystem. Radiostation, frekvensmodulerad ultrakortvåg. 3 st mätbord, varav två för kon-taktledningsmätningar och ett för elektriska mätningar m.m.

Övriga apparater: 1 st centralinstru-ment för registrering av kontaktråds-läge och strömvagnsförlopp.



1 nr 4610 KV 1958

Broms, Hildebrand-Knorr-S
 Generatorbelysning
 Elvärmeledning
 Ångvärmeledning, Vapor
 Vattencistern, rymd 330 l
 Vattenvärmare
 Hastighetsmätare
 Gaskök, dissousgas
 Kyiskåp, el

Stålkorg, ramssäker
 Vikt 49 ton
 Sovplatser 4
 Bbr mätvagn för undersökning
 av spåret

2 ändboggier (Pennsylvania) med
 vardera 2 hjulaxlar
 1 mittboggi (specialutförande) med
 4 hjulaxlar

Hjulens löpbanor cylindriska
 3 mätorgan, 1 hos varje boggi

Mätapparaturen har levererats och inmonterats
 av Matisa, Lausanne (Schweiz)

