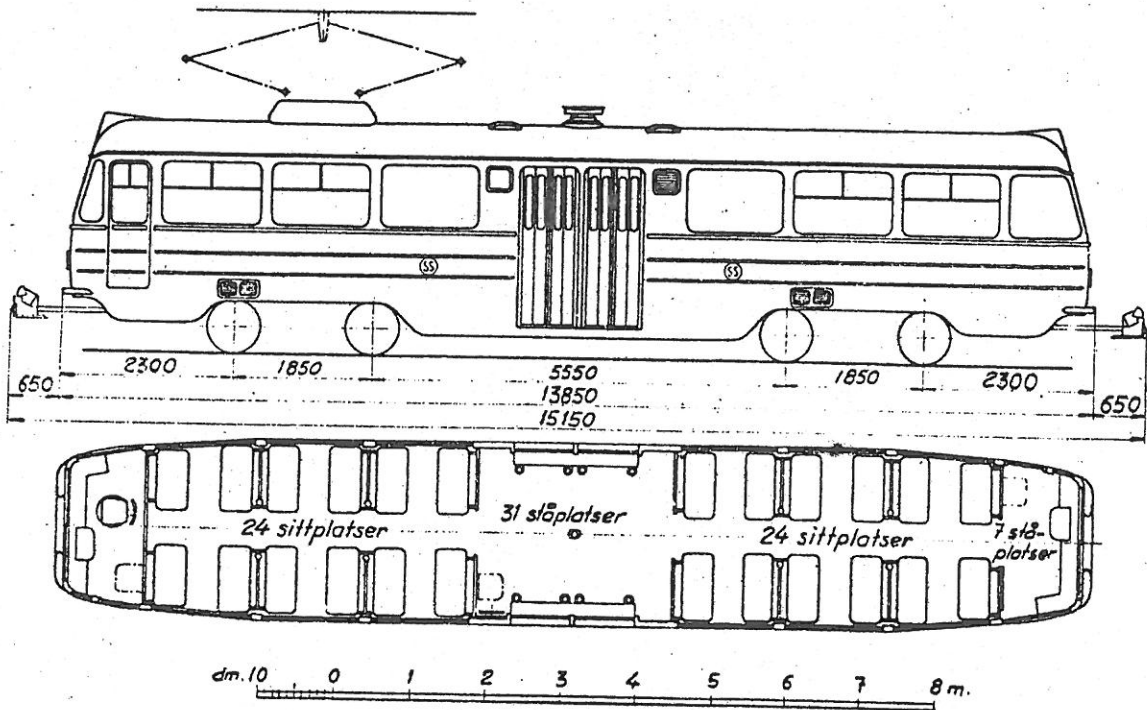




# VAGNFÖRTECKNING A

(Typbeskrivning)

# A 24



Antal: 28

Vagnsnr: 366-393

### Leverantörer:

366-379 ASEA, Västerås

380-393 ASEA, Västerås och AB Svenska Järnvägs-  
verkstäderna, Linköping

<b>Antal passagerare</b> .....	86
sittplatser .....	48
ståplatser .....	38
<b>Längd, största, över koppel</b> .....	15,15 m
<b>Bredd, största, utvändig</b> .....	2,40 >
korgbredd, utvändig .....	2,40 >
<b>Höjd, över neddragen strömvagnare</b> .....	3,75 >
invändig .....	2,20 >
<b>Dörröppning, största fria, för påstigning</b> .....	550 mm
<b>Dörrmanövrering</b> .....	elektropneumatisk
<b>Konduktörssystem</b> .....	rörlig konduktör

<b>Hjulaxlar, antal</b> .....	4
axelavstånd i boggier .....	1,85 m
boggicentrumavstånd .....	7,40 >
<b>Hjultyp</b> .....	gummifjädrande
hjulringsdiameter .....	700 mm
hjulringsbredd .....	120 >
<b>Bromssystem</b> .....	el. kortslutningsbroms
.....	luftbroms
.....	skenbroms
.....	handbroms (parkeringsbroms)
<b>Belysning</b> .....	batterispänning, 72 V
<b>Värmesystem</b> .....	inblåsning av luft över motstånd och 10 kW batterier - 3,6 kW i kaminer hos förare och i kupéer
<b>Ventilationssystem</b> .....	takventilatorer och öppnings- bara fönster, takluckor och fläktar
<b>Högtalare</b> .....	finnes
<b>Ritning</b> .....	V 14301

Anm.:

SS tr. 11. 52