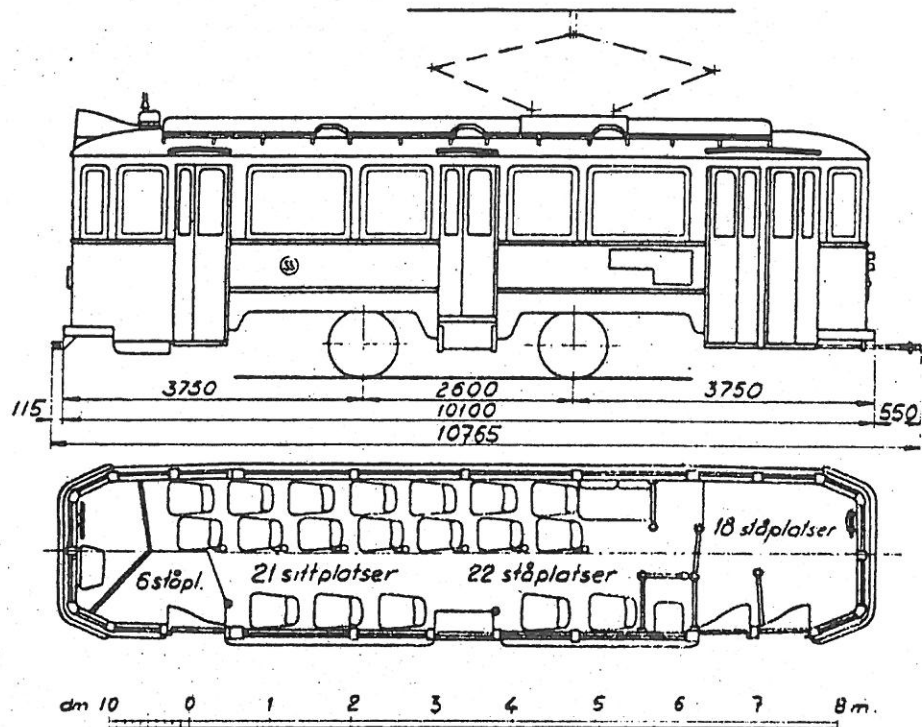




VAGNFÖRTECKNING A

(Typbeskrivning)

A 4



Antal: 27

Vagnsnr: 21-47

Leverantörer:

ASEA, Västerås — Ombyggda för fast konduktör:

Vagn nr 37 vid SS verkstäder, Råsunda

Övriga vid AB Hägglund & Söner, Örnsköldsvik

Antal passagerare	67
sittplatser	21
stöplatser	46
Längd, största, över koppel	10,765 m
Bredd, största, utvändig	2,23 >
korgbredd, utvändig	2,20 >
Höjd, över neddragen strömvtagare	3,80 >
invändig	2,14 >
Dörröppning, största fria, för påstigning	525 mm
Dörrmanövrering	elektropneumat sk ¹⁾
Konduktörssystem	fast konduktör

Hjulaxlar, antal	2
axelavstånd	2,60 m
boggicentrumavstånd	—
Hjultyp	gummifjädrande
hjulringsdiameter	850 mm
hjulringsbredd	85 >
Bromssystem	el. kortslutningsbroms
.....	handbroms
Belysning	nätspänning, 100 V lampor
Värmesystem	motståndsvärme och direktströmskaminer på 2,5 kW
Ventilationssystem	takventilatorer och öppningsbara fönster
Högtalare	finnes
Ritning	V 14311

Anm.: ¹⁾ Skola ombyggas till pneumatisk .