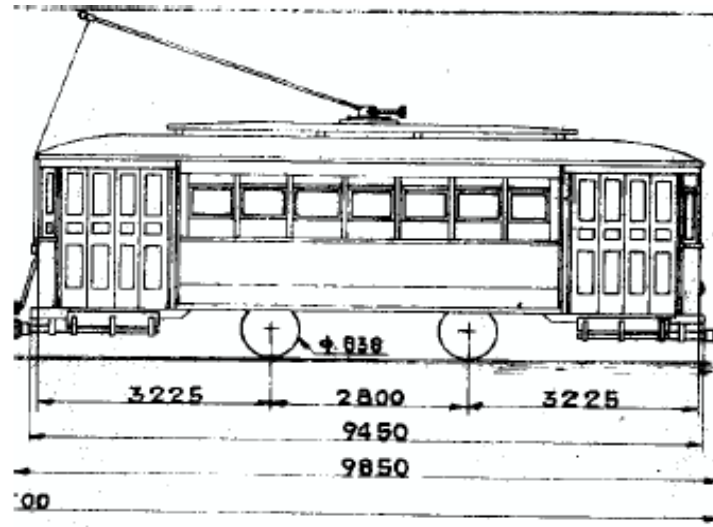


MOTRICI A DUE ASSI TIPO 700

18/22

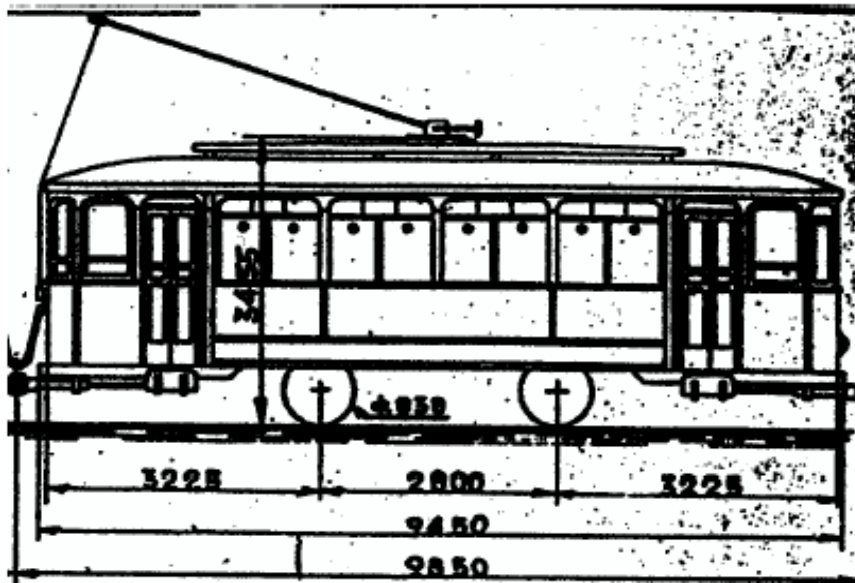


Anno di costruzione	:	1946 - 1947	
Quantita' vetture	N°	14	
Numerazione	:	701 - 720	
Posti a sedere	N°	--	
Posti in piedi	N°	--	
Totale passeggeri	N°	--	
Peso medio vettura a tara	N	113796 (Cassa 58860)	
Peso medio vettura a pieno carico	N	--	
Velocita' massima	km/h	35	(a pieno carico)
Accelerazione in avviamento	m/sec ²	0,8	(a pieno carico)
Decelerazione di servizio	m/sec ²	0 - 1,16	(a pieno carico)
Decelerazione di emergenza	m/sec ²	1,16	(a pieno carico)
Pendenza superabile	:	93‰	(a pieno carico)
Raggio minimo di curvatura	m	15	
Ossatura cassa	:	Metallica	Costruttore: CAPRONI
Carrelli	tipo	Truck	Costruttore: BREDA
Freno	:	Pneumatico a ceppi	
Tensione di alimentazione	Vcc	550	
Equipaggiamento elettrico	:	Reostatico con avviatore a camme regolazione manuale tipo B.54	Costruttore: CGE
Motori di trazione	tipo	in c.c. - Tipo CT 136	Costruttore: ANSALDO
Quantita'	:	2	
Potenza per motore (oraria)	kW	41	
Rapporto potenza / tara	kW/kN	0,71	
Convertitore servizi ausiliari	tipo		
Tensione ingresso / uscita	Vcc		
Potenza	kW		

NOTE: Vetture 701 - 711 allestite con posti a sedere, Vettura 705 ricostruita con frontale piano per spazzaneve,
Vetture 714 e 715 bidirezionali, altre vetture come sabbiere

MOTRICI A DUE ASSI TIPO 600

20/22



Anno di costruzione	:	1922 (ricostruzione 1981)	
Quantita' vetture	N°	1	
Numerazione	:	609	
Posti a sedere	N°	--	
Posti in piedi	N°	--	
Totale passeggeri	N°	--	
Peso medio vettura a tara	N	110853 (Cassa 56898)	
Peso medio vettura a pieno carico	N	149112	
Velocita' massima	km/h	35	(a pieno carico)
Accelerazione in avviamento	m/sec ²	0,8	(a pieno carico)
Decelerazione di servizio	m/sec ²	0 - 1,16	(a pieno carico)
Decelerazione di emergenza	m/sec ²	1,16	(a pieno carico)
Pendenza superabile	:	93‰	(a pieno carico)
Raggio minimo di curvatura	m	15	
Ossatura cassa	:	Legno	Costruttore: ATM
Carrelli	tipo	Truck	Costruttore: BREDA
Freno	:	Pneumatico a ceppi	
Tensione di alimentazione	Vcc	550	
Equipaggiamento elettrico	:	Reostatico con avviatore a camme regolazione manuale tipo B.54	Costruttore: CGE
Motori di trazione	tipo	in c.c. - Tipo CT 136	Costruttore: ANSALDO
Quantita'	:	2	
Potenza per motore (oraria)	kW	41	
Rapporto potenza / tara	kW/kN	0,71	
Convertitore servizi ausiliari	tipo		
Tensione ingresso / uscita	Vcc		
Potenza	kW		
NOTE: per servizi speciali			