

VOLUME 4 - Parte 2 (Tecnologia)

ANEXO B - Comparação de Material Rodante



INFO COMERCIAIS							
Fabricante	ALSTOM	TALGO / BOMBARDIER	SIEMENS	CAF / ALSTOM	CAF / ALSTOM	TALGO	HITACHI
Modelo		350	VELARO E	PENDOLINO	ATPRD	250	Série 700
CARACTERÍSTICAS							
Fonte de Tensão	25 kV CA / 3 kV CC	25 kV CA	25 kV CA	25 kV CA	25 kV CA / 3 kV CC	25 kV CA / 3 kV CC	25 kV CA
Bitola	1.435 mm / 1.668 mm	1.435 mm	1.435 mm	1.435 mm	1.435 mm / 1.668 mm	1.435 mm / 1.668 mm	1.435 mm
DESEMPENHO							
Velocidade máxima	300 km/h	350 km/h	350 km/h	250 km/h	250 km/h a 25 kV CA 220 km/h a 3 kV CC	250 km/h a 25 kV CA 220 km/h a 3 kV CC	285 km/h
Potência máxima tração	8,8 MW	8,0 MW (2 x 4,0)	8,8 MW	4,4 MW	4,0 MW a 25 kV CA 2,7 MW a 3 kV CC	4,8 MW	13,2 MW
CAPACIDADE							
Configuração típica	M - 8R - Mc	M - 12R - M	4M - 4T	4M	Mc - M - M - Mc	M - 11R - M	12M - 4T