



METRO ŠKODA VARSOVIA



METRO ŠKODA VARSOVIA

METRO ŠKODA VARSOVIA

EFEKTIVNÍ A BEZPEČNÉ ŘEŠENÍ

- | Otevřený a bezbariérový interiér
- | Vysoká spolehlivost
- | Bezpečný a komfortní interiér
- | Moderní audiovizuální informační systém
- | Nízká hmotnost a nízké provozní náklady
- | Moderní řídicí a diagnostický systém
- | Snadná údržba a přístup ke komponentům

EFFICIENT AND SAFE SOLUTION

- | Open and barrier-free interior
- | High reliability
- | Safe and comfortable interior
- | Modern audiovisual information system
- | Low weight vehicle and low operating costs
- | Modern control and diagnostic systems
- | Easy maintenance and access to components

ZÁKLADNÍ TECHNICKÉ PARAMETRY

BASIC TECHNICAL PARAMETERS

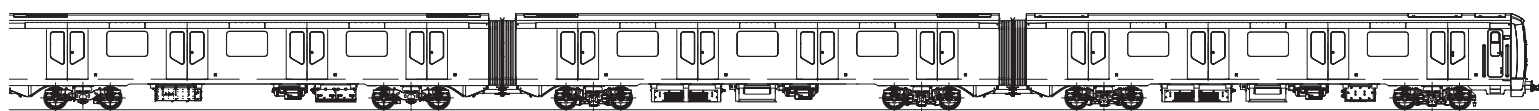
Délka soupravy přes spřáhla	Length over couplers	119 010 mm
Šířka vozů	Vehicle width	2 710 mm
Výška vozů	Vehicle height	3 665 mm
Rozchod koleje	Track gauge	1 435 mm
Výška podlahy nad TK	Height of floor above TR	1 140 mm
Hmotnost	Weight	160 400 kg
Uspořádání soupravy	Train configuration	Mc-M-T-T-M-Mc *
Uspořádání dvojkolí soupravy	Wheel arrangement	B'o B'o +B'o B'o+2'2'+2'2'+ B'o B'o+B'o B'o
Maximální rychlost	Maximum speed	90 km/h
Počet míst k sezení	Number of seats	230
Počet míst pro vozíky	Number of seats for disabled	2
Počet míst pro kočárky	Number of prams	4
Celková kapacita při 7/8 os/m ²	Total capacity at 7/8 persons /m ²	1 500/1 680
Napájecí napětí	Power supply	750 V DC (third rail)
Materiál skříně	Car body material	Aluminium
Provozní teploty	Operating temperature	-35 °C ~ +40 °C
Minimální poloměr oblouku	Minimum curve radius	70 m
Požární bezpečnost dle normy	Fire safety according to standard	EN 45545 (HL3)

* Mc – Motorový vůz s kabinou | Motor car with cabin

M – Motorový vůz | Motor car

T – Běžný vůz | Trailer car





T

M

Mc





Škoda Group
skoda.cz
© 2022

