



TRAMVAJ FORCITY
SMART BRNO



TRAM FORCITY
SMART BRNO



TRAMVAJ FORCITY SMART BRNO

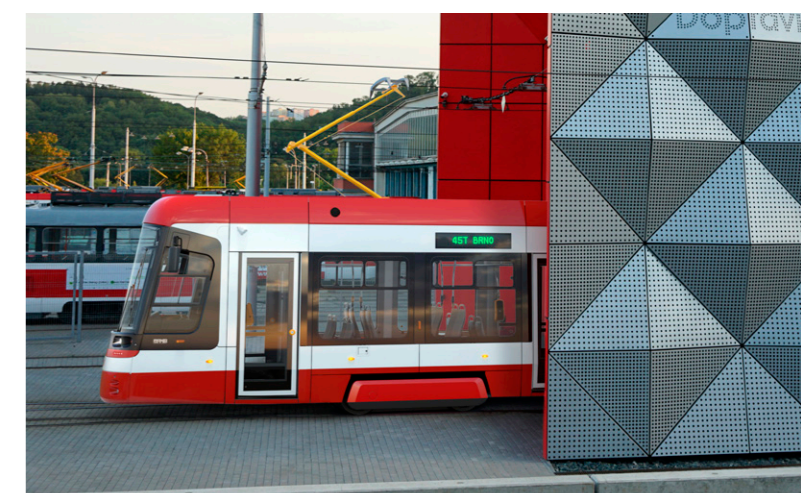
TRAM FORCITY SMART BRNO

MODERNÍ OBOUSMĚRNÁ TRÍČLÁNKOVÁ TRAMVAJ

- | 100% nízkopodlažní
- | Plně otočné podvozky
- | Komfortní provoz umožňuje plná adheze vozidla, která zajišťuje spolehlivé jízdní vlastnosti i za špatného počasí
- | Interiér vozidla je inspirován budoucností tramvajové dopravy
- | Pohodlná, plně klimatizovaná, bezbariérová vozidla
- | Dva prostorné multifunkční prostory pro invalidní vozíky, dětské kočárky nebo jízdní kola
- | Přehledný informační systém s obrazovkami a informačními panely
- | Bezpečnostní kamerový systém zvyšuje bezpečnost a zamezuje vandalismu
- | 233 cestujících, z toho 64 sedících

MODERN BI-DIRECTIONAL THREE-SECTION TRAM

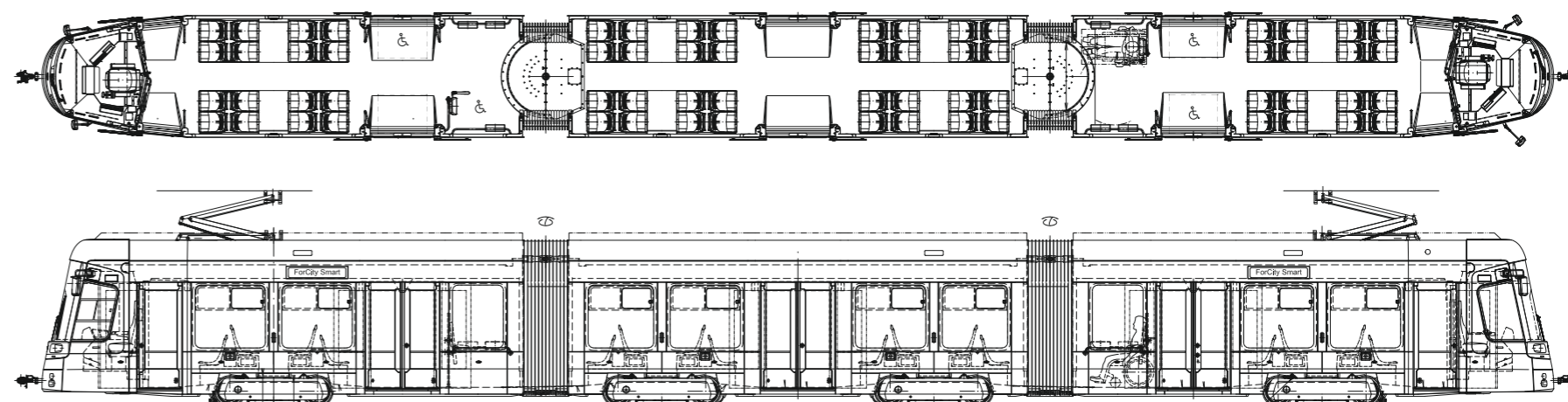
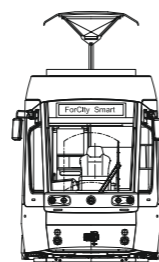
- | 100% low-floor vehicle
- | Fully pivoting bogies
- | Comfortable operation is enabled by the full adhesion of the vehicles, which ensures reliable driving characteristics even in bad weather conditions
- | The interior of the cars is designed in the spirit of the future of tram transport
- | Comfortable, air-conditioned spacious, barrier-free vehicles
- | Two large multifunctional areas available for wheelchairs, prams or bicycles
- | Clear information system with screens and panels
- | CCTV increase safety and prevents vandalism
- | 233 passengers, of which 64 are seated



ZÁKLADNÍ TECHNICKÉ PARAMETRY

BASIC TECHNICAL PARAMETERS

Celkový počet cestujících (5 osob/m ²)	Total no. of passengers (5 people/m ²)	233
Počet míst k sezení	No. of seats	64
Délka	Length	31 000 mm
Šířka	Width	2 500 mm
Rozchod kolejí	Track gauge	1 435 mm
Maximální rychlost	Maximum speed	70 km/h
Napětí trakčního vedení	Catenary voltage	600 V DC
Výkon trakčních motorů	Traction motors output	8×70 Kw
Nízkopodlažnost	Low-floor area ratio	100%





Škoda Group
skodagroup.com
© 2022

