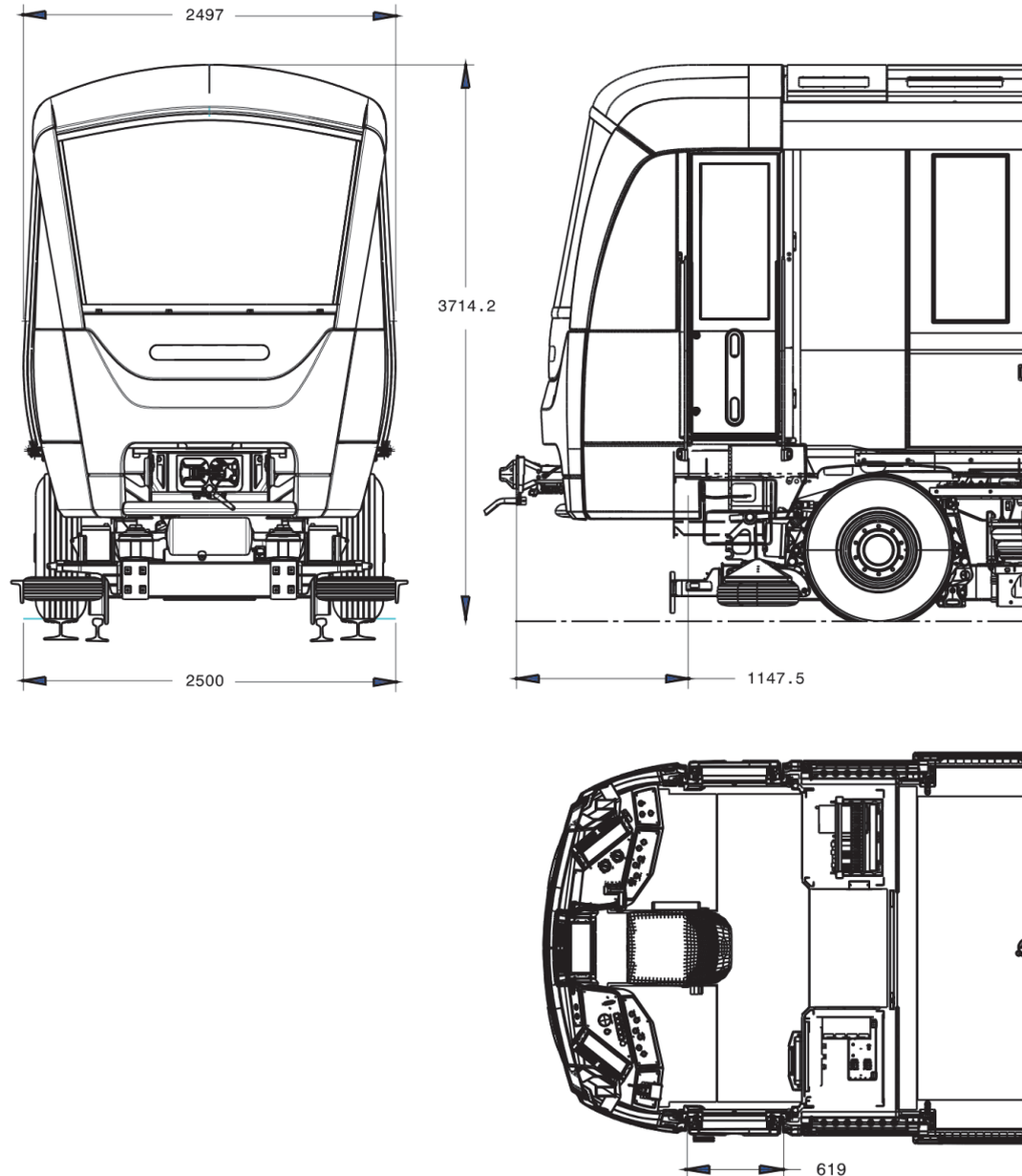
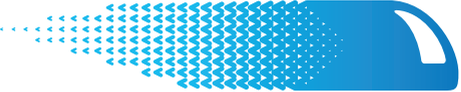


VUES SECTION LOGE



BÉNÉFICES D'AZUR

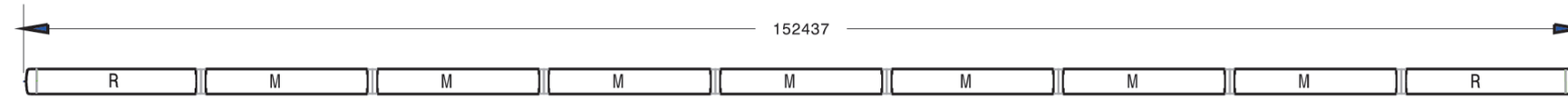
- **Déplacements fluides :**
Libre circulation d'une voiture à l'autre.
- **Capacité accrue :**
+ 8 % par rapport à notre ancienne flotte.
- **Système de ventilation :**
Ajustement selon la charge de chaque voiture.
- **Aménagement optimal et ergonomique des sièges**
- **Sonorisation haut de gamme :**
Environnement acoustique pour minimiser le bruit ambiant.
- **Éclairage repensé :**
Lumière indirecte favorisant une meilleure ambiance.
- **Portes larges :**
Facilité d'embarquement et de débarquement; détection d'obstruction.
- **Aménagement selon les exigences de l'accessibilité universelle :**
Points d'appui mieux positionnés; espaces dédiés aux fauteuils roulants; contrastes et couleurs dosés pour mieux délimiter les objets.
- **Fenestration à effet panoramique et film protecteur contre les graffitis et les scratchettis**
- **Sentiment de sécurité accrue :**
3 fois plus d'interphones; pas de chute possible entre 2 voitures;
4 caméras de surveillance continue.
- **Écologique :**
Fabrication avec 60 % de produits canadiens; matériaux 92,5 % recyclables;
alimentation 100 % hydroélectrique; élimination d'affichage publicitaire papier.
- **Systèmes d'information à la fine pointe de la technologie**



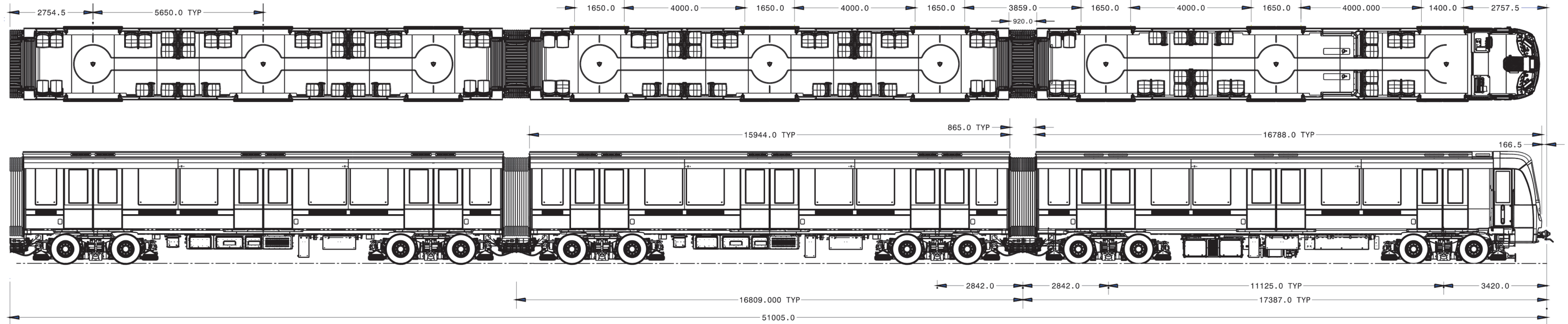
AZUR



PERFORMANT MODERNE DURABLE



9 VOITURES



CARACTÉRISTIQUES DIMENSIONNELLES

Longueur train (9 voitures)	152,437 m
Largeur hors tout	2,500 m
Hauteur hors tout p/r au rail	3,714 m
Hauteur libre intérieure, allée centrale	2,185 m
Largeur d'ouverture des portes (remorque, portes bout avant seul.)	1,400 m
Largeur d'ouverture des portes (remorques et motrices)	1,650 m
Hauteur libre d'ouverture des portes	1,950 m
Dimensions des pneus	Michelin 345/85 R16 XPMA Tub

POIDS ET CAPACITÉ

Poids du train à vide	238209 kg
Poids de la motrice à vide	26788 kg
Poids de la remorque à vide	25345 kg
Total de passagers par motrice W3	126 (98 debout)
Total de passagers par remorque W3	111 (89 debout)
Total de passagers par train W3	1104 (864 debout)
Sièges par train (places assises) W1	272

RENDEMENT ET CARACTÉRISTIQUES

Vitesse maximale	72,4 km/h
Taux d'accélération (maximum)	1,207 m/s ²
Taux de freinage en service	1,230 m/s ²
Taux de freinage-urgence W4	1,790 m/s ²
Rayon de courbure minimum	52 m
Pente maximale	6,5 %