Données techniques:





Solaris Trollino 18

Informations générales	
Genre de véhicule	Trolleybus articulé
Modèle	Trollino 18
Constructeur/Carrossier	Solaris
Fabricant moteur	Cegelec
Numéros de régie	141 - 144
Nb de véhicule en service	4
Année de construction	2005
Motorisation	
Tension d'alimentation	600 [V]
Nb de moteurs	2
Type du moteur	asynchrone
Puissance unihoraire unitaire	175 [kw]
Type réglage effort traction	onduleur
Type ralentisseur	rhéostatique + récupération
Type ralentisseur Type GMA	rhéostatique + récupération Batterie
Type GMA	
Type GMA Dimensions	Batterie
Type GMA Dimensions Longueur	Batterie 18 [m]
Type GMA Dimensions Longueur Largeur	Batterie 18 [m] 2.55 [m]
Type GMA Dimensions Longueur Largeur Hauteur	Batterie 18 [m] 2.55 [m] 3.45 [m]
Type GMA Dimensions Longueur Largeur Hauteur Empattement avant	Batterie 18 [m] 2.55 [m] 3.45 [m] 5.13 [m]
Type GMA Dimensions Longueur Largeur Hauteur Empattement avant Empattement arrière	Batterie 18 [m] 2.55 [m] 3.45 [m] 5.13 [m] 6.77 [m]
Type GMA Dimensions Longueur Largeur Hauteur Empattement avant Empattement arrière Vitesse de pointe	Batterie 18 [m] 2.55 [m] 3.45 [m] 5.13 [m] 6.77 [m] 65 [km/h]
Type GMA Dimensions Longueur Largeur Hauteur Empattement avant Empattement arrière Vitesse de pointe Nb places assises	Batterie 18 [m] 2.55 [m] 3.45 [m] 5.13 [m] 6.77 [m] 65 [km/h]
Type GMA Dimensions Longueur Largeur Hauteur Empattement avant Empattement arrière Vitesse de pointe Nb places assises Nb places debout	Batterie 18 [m] 2.55 [m] 3.45 [m] 5.13 [m] 6.77 [m] 65 [km/h] 50 77

Source: Solaris