

Données techniques:



Volvo/Hess
B10 M

Informations générales

| | |
|---------------------------|-----------------------------|
| Genre de véhicule | Trolleybus articulé bi-mode |
| Modèle | B10 M |
| Constructeur/Carrossier | Volvo/Hess |
| Fabricant moteur | BBC + SAAS |
| Numéros de régie | 501 - 512 |
| Nb de véhicule en service | 12 |
| Année de construction | 1988 - 1989 |

Motorisation

| | |
|------------------------------|--------------------------|
| Tension d'alimentation | 600 [V] |
| Type du moteur | moteur à courant continu |
| Puissance unihoraire | 152 [kW] |
| Type réglage effort traction | hacheur |
| Type ralentisseur | Telma |
| Puissance GMA | 208 [kW] |

Dimensions

| | |
|-------------------------|-----------|
| Longueur | 17.68 [m] |
| Largeur | 2.5 [m] |
| Hauteur | 3.5 [m] |
| Empattement avant | 5.5 [m] |
| Empattement arrière | 6.4 [m] |
| Vitesse de pointe | 65 [km/h] |
| Poids à vide | 17.9 [t] |
| Poids maximal en charge | 28 [t] |
| Nb places assises | 35 |
| Nb places debout | 102 |
| Nb places total | 138 |

Commentaires

| | |
|-----------------------|---|
| Particularités | Bi-mode parallèle, chaînes à neige automatisées |
| Commentaire technique | L'essieu arrière est entraîné par le moteur |

Source: TPF