

Automotrice pour ligne de montagne Mise en service : 1987, 1993

Nombre : 3

Immatriculation : 1- 3

Constructeurs :

– mécaniciens : ACMV, SLM

– électriciens : ABB

Ecartement : 1000 mm

Vitesse maximale : 65 km/h

Masse : 36,2 t

Places : assises 40, debout 77

Effort en régime continu : $Z = 65,6$ kN à 31,5 km/h

Effort maximal : $Z = 172,4$ kN

$B = 132$ kN

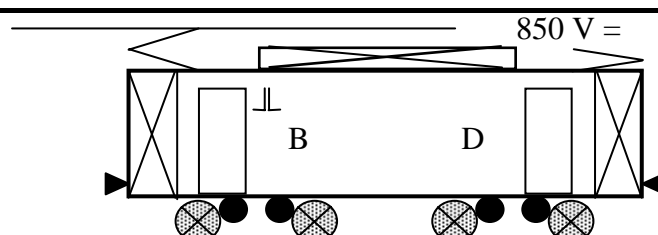
Puissance continue aux arbres des moteurs: 600 kW

Puissance unihoraire aux arbres des moteurs: 656 kW

Diamètre des roues : $D_m = 840$ mm Réduction : 1 : 8.864

Transmission : découplable sur les roues à adhérence, fixe en crémaillère

Frein mécanique : epna Crémaillère : Strub



- T Contacteur de traction
- B Contacteur de freinage
- S,P,G Contacteur de groupage
- 1, 2, 3, 4 Moteurs de traction
- 5 Rhéostats de démarrage/freinage

