

Caractéristiques techniques Télésiège débrayable 4 places à bulles

LA VANOISE - TIGNES

Savoie - France





Télésiège débrayable 4 places à bulles **LA VANOISE – TIGNES** Savoie – France



Constructeur	Doppelmayr
Année de mise en service	1993
Longueur horizontale	1085 m
Longueur suivant la pente	1106 m
Altitude de la station amont	3035 m
Altitude de la station aval	2813 m
Dénivellation	222 m
Pente maxi	48%
Vitesse maxi d'exploitation	4,5 m/s
Débit	3000 p/h
Cadencement	4,8 s
Espacement entre véhicules	21,6 m
Durée du trajet	4 min 13 s
Capacité des véhicules	4 p
Nombre total de véhicules	108
Puissance du moteur principal	355 kW
Emplacement de la station motrice	Amont
Emplacement de la station de tension	Aval
Nombre de pylônes de ligne	10
Sens de montée	Droite
Largeur de voie	4,8 m
Diamètre du câble porteur tracteur	40,5 mm
Tension hydraulique	300 kN