

Caractéristiques techniques Télésiège débrayable 6 places



LE PROREL - SERRE CHEVALIER

Hautes Alpes - France





Télesiège débrayable 6 places **LE PROREL – SERRE CHEVALIER** Hautes Alpes – France



Constructeur	Leitner
Année de mise en service	2001
Longueur horizontale	1227 m
Longueur suivant la pente	1287 m
Altitude de la station amont	2409 m
Altitude de la station aval	2016 m
Dénivellation	393 m
Pente maxi	52%
Vitesse maxi d'exploitation	5 m/s
Débit provisoire	2100 p/h
Débit à terme	2500 p/h
Cadencement	8,64 s
Espacement entre véhicules	43,20 m
Durée du trajet	4 min 22 s
Capacité des véhicules	6 p
Nombre total de véhicules à 2100 p/h	53
Nombre total de véhicules à 2500 p/h	64
Puissance du moteur principal	580 kW
Emplacement de la station motrice	Amont
Emplacement de la station de tension	Aval
Nombre de pylônes de ligne	12
Sens de montée	Gauche
Largeur de voie	6,10 m
Diamètre du câble porteur tracteur	45 mm
Tension hydraulique	340 kN