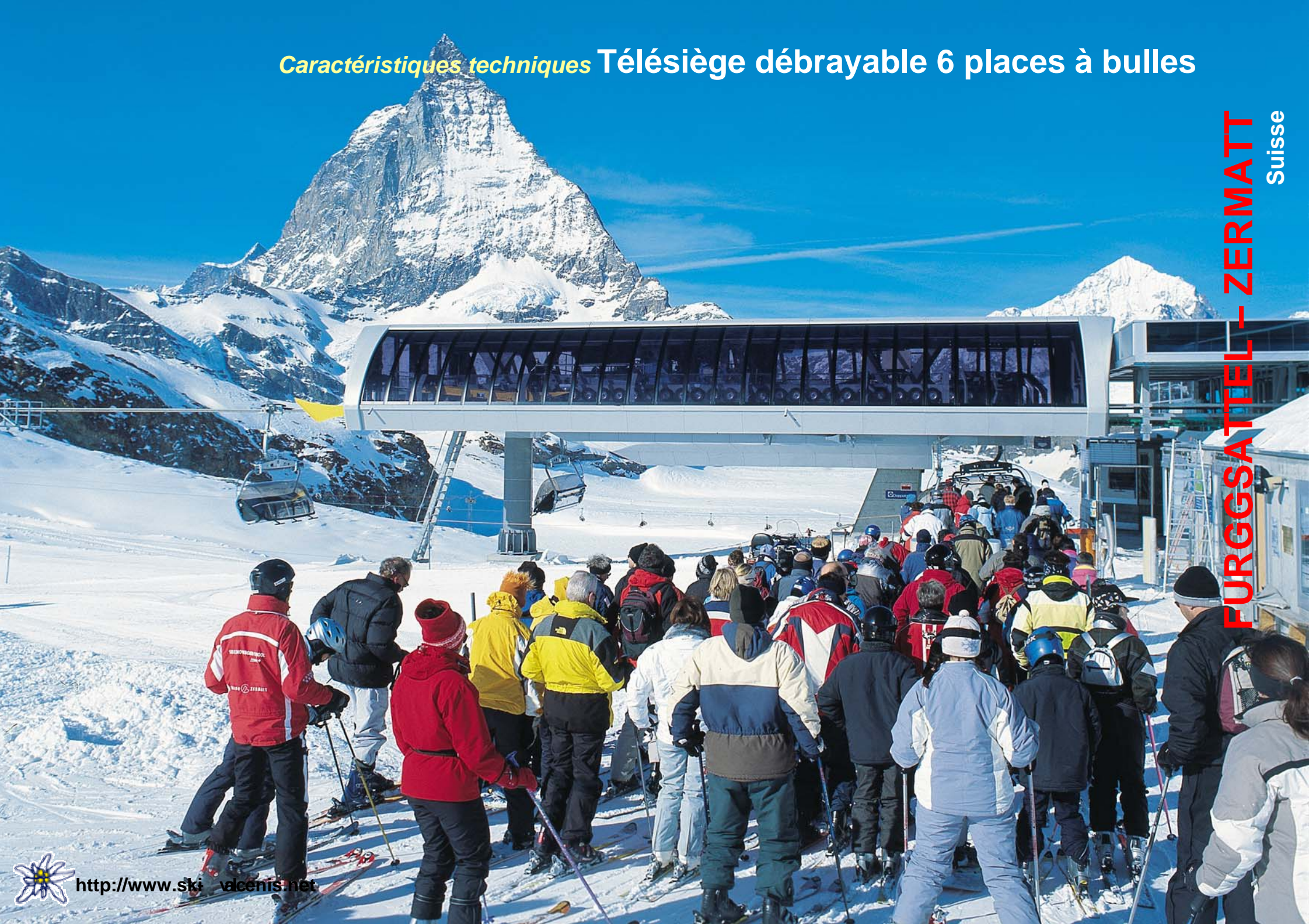


Caractéristiques techniques Télésiège débrayable 6 places à bulles



FURGSATTEL - ZERMATT
Suisse



Constructeur	Doppelmayr
Année de mise en service	2003
Longueur suivant la pente	2561 m
Altitude de la station aval	2913,2 m
Altitude de la station amont	3369,2 m
Dénivellation	456 m
Pente moyenne	18,15%
Vitesse maxi d'exploitation	5 m/s
Débit	2400 p/h
Durée du trajet	8,54 min
Capacité des véhicules	6 p
Nombre total de véhicules	119
Puissance nominale du moteur principal	577 kW
Puissance maximale du moteur principal	902 kW
Emplacement de la station motrice	Aval
Nombre de pylônes de ligne	18
Nombre de pylônes sur roche	6
Nombre de pylônes sur glacier	12
Sens de montée	Droite
Diamètre du câble porteur tracteur	50 mm
Charge à rupture minimale	1904 kN



Télésiège débrayable 6 places à bulles **FURGGSATTEL GLETSCHERBAHN – ZERMATT** Suisse

