

TK L'OBSERVATOIRE

LE REVARD

SAVOIE

Ce document ne peut être
copié ou communiqué à
des tiers ou à des
concurrents
(Loi du 3 Mars 1902)

PROFIL EN LONG

CARACTERISTIQUES

TIRAGE TK

7 AVR. 1992

Type de l'appareil	: J100/3	Vitesse	: 2,94 m/s	
Sens de marche	: Droite	Débit	: 900 sk/h	
PISTE	Longueur	: 443 m	Espace entre susp.	: 11,79 m
	Dénivellation	: 78 m	Nbre de susp.	: 77
	Pente moyenne	: 17,5%	Puissance moteur	: 37 kW
LIGNE	Longueur	: 454 m	Ø du câble	: 16 mm
	Dénivellation	: 78 m	Tension hydraulique	: 2000 Kg
ORIGINE DU RELEVÉ	:	pression	: 130,7 bars	

N°	NATURE DE LA MODIFICATION	DATE	Modifié par :	Origine :
DATE : 10.10.83 27.10.83	<h1>C 24 178</h1>	DESSINE PAR :	Renon Curtet	
ECHELLES : 1/1000 - 1/200 - 1/50		VERIFIE PAR :		









