

Promotor del Projecte: TTADUSA

Codi: 0418A011SE

TSD6 TGV de Masella (Estació de la Masella)

Telecadira desembragable de 6 places

Telesilla desembragable de 6 plazas

Télésiège débrayable 6 places

Longitud Longitud Longueur	1.564 m
Desnivell Desnivel Dénivelé	361 m
Capacitat (provisional/definitiva) Capacidad (provisional/definitiva) Capacité (provisoire/définitive)	2.400 p/h 2.800 p/h
Nombre de pilones Número de torres Nombre de pylônes	17
Data de redacció del projecte Fecha de redacción del Proyecto Date de rédaction du projet	-
Període d'execució de les obres Período de ejecución de las obras Période d'exécution des travaux	06 / 2004 - 12 / 2004
Constructor Constructor Constructeur	LEITNER



Breu descriptiu del Projecte / Breve descriptivo del Proyecto / Bref descriptif du Projet :

El telecadira TGV de Masella ve reforçar la capacitat de transport del peu de Masella, que coneixia moments de veritables saturació. Un dels objectius era doblar la cadena de remuntadors que permeten l'accés a la zona alta, de manera a permetre el desmuntatge de l'antic TSF2 Pla de Masella, construït l'any 1967!

El telesilla TGV de Masella viene en refuerzo a la capacidad de transporte del pie de Masella que conocía verdaderos momentos de saturación. Asimismo, uno de los objetivos era doblar la cadena de remontes que permiten el acceso a la zona alta, de manera a permitir el desmontaje del TSF2 Pla de Masella, ¡construido en el 1967!

Le télésiège TGV de Masella vient renforcer la capacité de transport du pied de Masella, qui connaissait de vrais moments de saturation. De plus, un objectif était doubler la chaîne de remontées qui permettent d'accéder à la zone haute de la station, et permettre ainsi le démontage du TSF2 Pla de Masella, construit en 1967 !

Particularitats rellevants / Particularidades a destacar / Particularités remarquables :

Es tracta d'un aparell estàndard, que inclou no obstant els equips per a la compensació de l'energia reactiva, el que li permet no malbaratar energia.

Se trata de un telesilla estándar, que incorpora no obstante los equipos necesarios para la compensación de la energía reactiva, lo que permite un ahorro considerable en la factura.

Il s'agit d'un appareil standard, qui cependant incorpore les équipements nécessaires pour la compensation de l'énergie réactive, ce qui lui permet d'économiser de l'énergie.