

(19)



Europäisches Patentamt
European Patent Office
Office européen des brevets

(11) Numéro de publication:

0 142 441
A3

(12)

DEMANDE DE BREVET EUROPEEN

(21) Numéro de dépôt: 84402268.1

(51) Int. Cl.⁴: **B 61 B 7/04**
B 61 B 12/00

(22) Date de dépôt: 09.11.84

(30) Priorité: 10.11.83 FR 8317957

(43) Date de publication de la demande:
 22.05.85 Bulletin 85/21

(88) Date de publication différée du rapport de
 recherche: 19.06.85

(84) Etats contractants désignés:
 AT CH IT LI

(71) Demandeur: **Michel, Max**
7, rue de la Chapelle St-Sauveur Aincourt
F-95510 Vetheuil(FR)

(72) Inventeur: **Michel, Max**
7, rue de la Chapelle St-Sauveur Aincourt
F-95510 Vetheuil(FR)

(74) Mandataire: **Phélip, Bruno et al,**
c/o Cabinet Harlé & Phélip 21, rue de la Rochefoucauld
F-75009 Paris(FR)

(54) **Système de téléphérique à va-et-vient.**

(57) L'invention concerne un système de téléphérique à va-et-vient, caractérisé en ce qu'il est constitué de

a) une cabine de téléphérique (A) constituée d'une suspen-
 pente et d'un habitacle, cette cabine étant pourvue de portes
 (6) totalement escamotables sur ses faces amont et aval,

b) des moyens de mise à niveau constant (D) de la
 cabine (A), situés au voisinage du quai d'accostage (B) de la
 station;

c) des moyens amortisseurs et faisant office de pas-
 serelle (C) montés dans la zone du quai contre laquelle vien-
 dra en aboutement la face comportant la porte de la cabine;
 et

d) un dispositif de protection de la cabine, côté axe de
 la voie.

EP 0 142 441 A3

./...

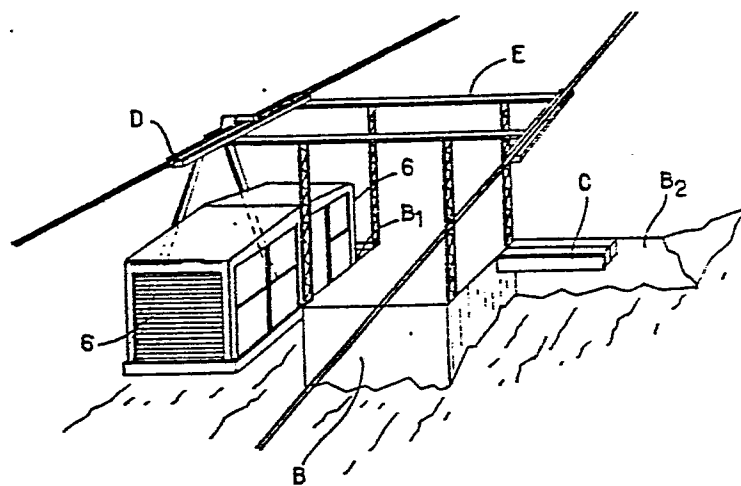


FIG. 1



Office européen
des brevets

RAPPORT DE RECHERCHE EUROPEENNE

0142441

Numéro de la demande

EP 84 40 2268

DOCUMENTS CONSIDERES COMME PERTINENTS			
Categorie	Citation du document avec indication, en cas de besoin, des parties pertinentes	Revendication concernée	CLASSEMENT DE LA DEMANDE (Int. Cl. 4)
A	CH-A- 217 921 (ROLL'CHEN) * Figures 1,4 *	1	B 61 B 7/04 B 61 B 12/00
A	FR-A-2 238 626 (AEROTRAIN) * Figure 3 *	1	
A	US-A-2 248 960 (COLLIS) * Figure 3 *	1	
A	FR-A-2 453 060 (MASHKOVSKY) * Figure 1 *	1	
A	GB-A-2 041 305 (NISSAN)		
A	CH-A- 174 505 (CONSTAM)		DOMAINES TECHNIQUES RECHERCHES (Int. Cl. 4)
A	FR-A-2 496 029 (POMAGALSKI)		B 61 B 1/00 B 61 B 3/00 B 61 B 7/00 B 61 B 12/00
Le présent rapport de recherche a été établi pour toutes les revendications			
Lieu de la recherche LA HAYE		Date d'achèvement de la recherche 07-02-1985	Examineur DICKINSON D.J.
CATEGORIE DES DOCUMENTS CITES			
X : particulièrement pertinent à lui seul Y : particulièrement pertinent en combinaison avec un autre document de la même catégorie A : arrière-plan technologique O : divulgation non-écrite P : document intercalaire		T : théorie ou principe à la base de l'invention E : document de brevet antérieur, mais publié à la date de dépôt ou après cette date D : cité dans la demande L : cité pour d'autres raisons & : membre de la même famille, document correspondant	