



Europäisches Patentamt
European Patent Office
Office européen des brevets

⑪ Numéro de publication:

0 274 333
A3

⑫

DEMANDE DE BREVET EUROPEEN

㉑ Numéro de dépôt: 87450024.2

㉕ Int. Cl.⁴: A 63 C 5/16

㉒ Date de dépôt: 10.12.87

㉓ Priorité: 12.12.86 FR 8617531

㉗ Demandeur: PRISME Société Anonyme dite:
100 bis rue Laharpe
F-33110 Le Bouscat (FR)

㉔ Date de publication de la demande:
13.07.88 Bulletin 88/28

Chauvet, Alain
100 bis rue Laharpe
F-33110 Le Bouscat (FR)

㉕ Etats contractants désignés:
AT BE CH DE ES FR GB IT LI LU NL SE

㉘ Inventeur: Chauvet, Alain
100bis rue Laharpe
F-33110 Le Bouscat (FR)

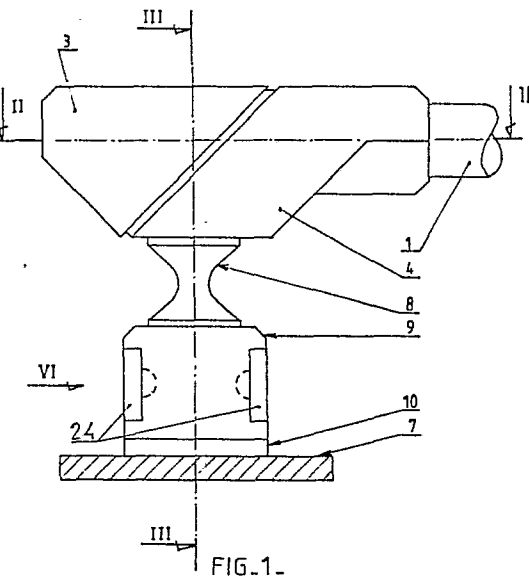
㉖ Date de publication différé du rapport de recherche:
27.07.88 Bulletin 88/30

Bondoux, Didier
67 boulevard Saint Marcel
F-75013 Paris (FR)

㉙ Dispositif de liaison de deux skis facilement amovible skis aux pieds.

㉚ Mandataire: Thébault, Jean-Louis
Cabinet Thébault S.A. 50 Cours de Verdun
F-33000 Bordeaux (FR)

㉛ - L'invention concerne un dispositif de liaison de deux skis, facilement amovible skis aux pieds, comprenant un moyen de liaison à barre de longueur variable, muni à ses deux extrémités de moyens d'articulation suivant plusieurs degrés de liberté, eux-mêmes reliés aux spatules de skis, par des moyens de solidarisation-désolidarisation constitués par une partie mâle et une partie femelle, solidaires, l'une, desdits moyens d'articulation et, l'autre, desdites spatules, lesdites parties étant verrouillables- déverrouillables par emboîtement puis rotation, d'une amplitude déterminée, autour d'un axe perpendiculaire au plan des spatules, de la partie solidaire des moyens d'articulation susdits, caractérisé en ce que lesdits moyens d'articulation sont constitués par une pièce (8) en forme de diabolo ou analogue, en matériau élastique, dont l'une au moins des extrémités est montée tourillonante (5), et en ce que la barre de liaison est constituée d'une tige (1) munie d'extrémités (2) de diamètre élargi coulissant librement dans des manchons cylindriques (3) reliés à l'une des extrémités de ladite pièce en forme de diabolo (8).



EP 0 274 333 A3



Office européen
des brevets

RAPPORT DE RECHERCHE EUROPEENNE

Numéro de la demande

EP 87 45 0024

| DOCUMENTS CONSIDERES COMME PERTINENTS | | | |
|---|--|-------------------------|---|
| Catégorie | Citation du document avec indication, en cas de besoin, des parties pertinentes | Revendication concernée | CLASSEMENT DE LA DEMANDE (Int. Cl.4) |
| Y | FR-A-2 570 611 (MICHEL) * Page 1, ligne 40 - page 2, ligne 5; page 2, lignes 19-28; page 3, lignes 31-39; figures * | 1-4 | A 63 C 5/16 |
| D,Y | US-A-3 357 714 (KUEHN) * Colonne 5, lignes 16-39; colonne 6, ligne 67 - colonne 7, ligne 14; figures 10-18,20 * | 1-4 | |
| A | DE-A-2 653 701 (WIMMER) --- | | |
| A | FR-A-2 156 658 (WIGHTMAN) --- | | |
| A | CA-A-1 127 678 (PEDERSEN) --- | | |
| D,A | US-A-3 171 667 (WIGHTMAN) --- | | |
| D,A | FR-A-2 451 755 (FORSTER) --- | | |
| D,A | DE-A-1 945 977 (SKILAUFFÖRDERUNG e.V.) ----- | | DOMAINES TECHNIQUES RECHERCHES (Int. Cl.4) |
| | | | A 63 C |
| Le présent rapport a été établi pour toutes les revendications | | | |
| Lieu de la recherche | Date d'achèvement de la recherche | Examinateur | |
| LA HAYE | 24-03-1988 | GERMANO A.G. | |
| CATEGORIE DES DOCUMENTS CITES | | | |
| X : particulièrement pertinent à lui seul | T : théorie ou principe à la base de l'invention | | |
| Y : particulièrement pertinent en combinaison avec un autre document de la même catégorie | E : document de brevet antérieur, mais publié à la date de dépôt ou après cette date | | |
| A : arrière-plan technologique | D : cité dans la demande | | |
| O : divulgation non-écrite | L : cité pour d'autres raisons | | |
| P : document intercalaire | & : membre de la même famille, document correspondant | | |