



(12) **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3:
02.03.2005 Patentblatt 2005/09

(51) Int Cl.7: **A63C 11/04**

(43) Veröffentlichungstag A2:
21.05.2003 Patentblatt 2003/21

(21) Anmeldenummer: **02450248.6**

(22) Anmeldetag: **30.10.2002**

(84) Benannte Vertragsstaaten:
AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR
IE IT LI LU MC NL PT SE SK TR
 Benannte Erstreckungsstaaten:
AL LT LV MK RO SI

(72) Erfinder: **Gladek, Janez**
6052 Hergiswil (CH)

(74) Vertreter: **Pinter, Rudolf, Dipl.-Ing. et al**
Patentanwälte
Klein, Pinter & Laminger OEG
Prinz-Eugen-Strasse 70
1040 Wien (AT)

(30) Priorität: **08.11.2001 AT 17652001**

(71) Anmelder: **CSA Michael Furtner**
6780 Schruns (AT)

(54) **Halteeinrichtung**

(57) Eine Halteeinrichtung (1) für beispielsweise Skier (3) in einer Bearbeitungsstation (2) weist mehrere auf einem Traggerüst (11) verteilt angeordnete Halteelemente (12) auf, welche an ihrer dem zu haltenden Ski (3) zugewandten Seite ein Befestigungselement (13) für den Ski (3) tragen. Die Halteelemente (12) selbst sind mit allseitig elastische Bewegungen ihrer

dem Befestigungselement (13) zugewandten Seite erlaubenden elastischen Federelementen (22) ausgeführt, welche vorzugsweise von elastischen Gummi- oder Kunststoffelementen (23) gebildet sind. Es kann damit auch bei seitlicher Belastung der Befestigungselemente (13) zu keiner Behinderung von deren elastischem Ausweichen senkrecht zur zu bearbeitenden Oberfläche (10) kommen.

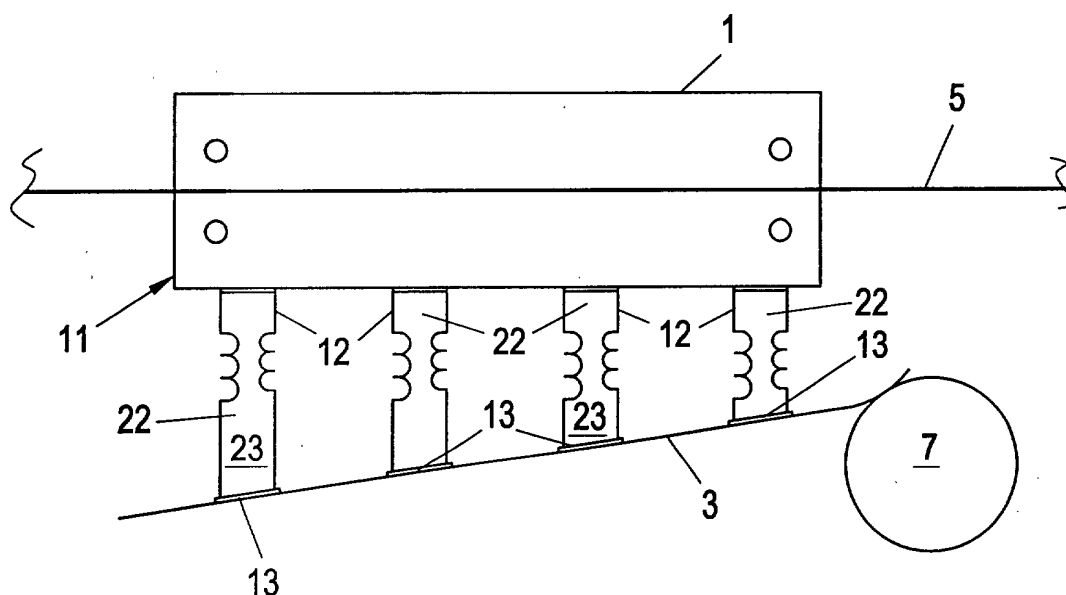


FIG. 4



Europäisches
Patentamt

EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 02 45 0248

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.7)
A	EP 0 631 841 A (KNOLL) 4. Januar 1995 (1995-01-04) * Spalte 7, Absatz 3 * * Spalte 8, Absatz 5 - Absatz 6 * -----	1-4	A63C11/04
A	US 4 869 024 A (GLADEK) 26. September 1989 (1989-09-26) * Seite 8, Spalte 5, Absatz 2; Abbildungen 2,5 * -----	1,3	
A	US 4 939 873 A (SMIALEK) 10. Juli 1990 (1990-07-10) * Spalte 4, Absatz 7; Abbildungen 2,4 * -----	1	
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.Cl.7)
			A63C
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort Den Haag		Abschlußdatum der Recherche 10. Januar 2005	Prüfer Stegman, R
<p>KATEGORIE DER GENANTEN DOKUMENTE</p> <p>X : von besonderer Bedeutung allein betrachtet Y : von besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer anderen Veröffentlichung derselben Kategorie A : technologischer Hintergrund O : mündliche Offenbarung P : Zwischenliteratur</p> <p>T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze E : älteres Patentdokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmeldedatum veröffentlicht worden ist D : in der Anmeldung angeführtes Dokument L : aus anderen Gründen angeführtes Dokument & : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument</p>			

2

EPO FORM 1503 03.82 (P04C03)

**ANHANG ZUM EUROPÄISCHEN RECHERCHENBERICHT
 ÜBER DIE EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG NR.**

EP 02 45 0248

In diesem Anhang sind die Mitglieder der Patentfamilien der im obengenannten europäischen Recherchenbericht angeführten Patendokumente angegeben.

Die Angaben über die Familienmitglieder entsprechen dem Stand der Datei des Europäischen Patentamts am
 Diese Angaben dienen nur zur Unterrichtung und erfolgen ohne Gewähr.

10-01-2005

Im Recherchenbericht angeführtes Patendokument		Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
EP 0631841	A	04-01-1995	DE	4321449 A1	12-01-1995
			AT	145164 T	15-11-1996
			DE	59401022 D1	19-12-1996
			EP	0631841 A1	04-01-1995

US 4869024	A	26-09-1989	AT	390386 B	25-04-1990
			AT	115387 A	15-10-1989
			CH	674157 A5	15-05-1990
			DE	3805023 A1	17-11-1988
			FR	2614819 A1	10-11-1988

US 4939873	A	10-07-1990	WO	9200833 A1	23-01-1992

EPO FORM P0461

Für nähere Einzelheiten zu diesem Anhang : siehe Amtsblatt des Europäischen Patentamts, Nr.12/82