

Title (en)

Interface for a ski

Title (de)

Trägerplatte für einen Ski

Title (fr)

Dispositif de rehaussement d'une fixation de ski

Publication

EP 1243294 A1 20020925 (FR)

Application

EP 02405194 A 20020313

Priority

FR 0103737 A 20010320

Abstract (en)

Raising device comprises first platform (1) extended towards rear, and second platform (4) which has extension (5) towards front of narrower width than width of platform so that it can be engaged between arms (3), second platform being articulated to arms via articulation consisting of pin held by screw (7).

Abstract (fr)

Dispositif de rehaussement des éléments (12, 44) d'une fixation de ski constitué de deux plates-formes (1, 4) articulées entre elles dans la zone médiane du dispositif. L'une des plates-formes (4) présente un prolongement (5) s'étendant au-delà de l'axe d'articulation (7) des plates-formes, prolongement par lequel une partie de l'effort exercé par le skieur sur la fixation peut être appliquée au ski dans la zone médiane de la fixation, de manière à améliorer l'accrochage et la conduite du ski en virage. <IMAGE>

IPC 1-7

A63C 9/00

IPC 8 full level

A63C 9/00 (2012.01)

CPC (source: EP US)

A63C 9/003 (2013.01 - EP US)

Citation (applicant)

- EP 0835675 A2 19980415 - SCHI LENZ GESMBH [AT]
- EP 0719166 A1 19960703 - MAGGIOLLO MARCO [IT]
- US 5704628 A 19980106 - BOEHM ALFRED [DE], et al
- FR 2777792 A1 19991029 - KOPP PATRICE MARIE [FR]
- FR 2809025 A1 20011123 - LOOK FIXATIONS SA [FR]

Citation (search report)

- [DA] EP 0835675 A2 19980415 - SCHI LENZ GESMBH [AT]
- [DA] EP 0719166 A1 19960703 - MAGGIOLLO MARCO [IT]
- [A] US 5395132 A 19950307 - ABONDANCE ROGER [FR], et al
- [PA] FR 2800623 A1 20010511 - SALOMON SA [FR]

Cited by

AT514895A1; AT514895B1; EP2210650A1; WO2015150217A1

Designated contracting state (EPC)

AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR

DOCDB simple family (publication)

EP 1243294 A1 20020925; EP 1243294 B1 20051019; AT E306973 T1 20051115; DE 60206679 D1 20051124; DE 60206679 T2 20060706; FR 2822387 A1 20020927; FR 2822387 B1 20030711; US 2002135157 A1 20020926; US 6896284 B2 20050524

DOCDB simple family (application)

EP 02405194 A 20020313; AT 02405194 T 20020313; DE 60206679 T 20020313; FR 0103737 A 20010320; US 10248902 A 20020320