

Title (en)

Apparatus for teaching skiers.

Title (de)

Vorrichtung zur Ausbildung von Skifahrern.

Title (fr)

Appareil d'apprentissage pour skieurs.

Publication

**EP 0005526 A1 19791128 (DE)**

Application

**EP 79101458 A 19790512**

Priority

DE 2821282 A 19780516

Abstract (en)

Device for training skiers, skaters or the like, in which, at a height above the travelling surface (G) which can be reached with the hands by the skier (S) in travelling position, height-adjustable holding members (8) are arranged, which are moved approximately parallel to the travelling surface (G) by a continuous conveyor member (2a). The conveyor member (2a), which is designed as a conveyor chain or rope, can run round in a continuous guideway (1) with round, oval or polygonal outline. <IMAGE>

Abstract (de)

Vorrichtung zur Ausbildung von Skifahrern, Schlittschuhläufern od. dgl., bei der in einer vom Skifahrer (S) in Fahrstellung mit den Händen erreichbaren Höhe über dem Fahrgrund (G) höhenverstellbare Halteorgane (8) angeordnet sind, die von einem unendlichen Förderorgan (2a) etwa parallel zum Fahrgrund (G) bewegt werden. Das als Förderkette oder Seil ausgebildete Förderorgan (2a) kann in einer unendlichen Führungsbahn (1) mit rundem, ovalem oder mehreckigem Grundriß umlaufen.

IPC 1-7

**A63B 69/18**; **A63C 3/04**; **B61B 11/00**

IPC 8 full level

**A63B 69/18** (2006.01); **B61B 11/00** (2006.01)

CPC (source: EP)

**A63B 69/18** (2013.01); **B61B 11/00** (2013.01); **A63B 2208/12** (2013.01)

Citation (search report)

- US 3003762 A 19611010 - LEWIS CHARLES T
- US 3556521 A 19710119 - SEGAL STANLEY
- AT 131165 B 19330110 - PRANZ ALEXANDER
- FR 1302967 A 19620907 - MONTAZ MAUTINO ETS
- US 2971475 A 19610214 - WEBER JOHN M
- DE 1478148 A1 19700521 - WIESBADEN GMBH MASCHF

Cited by

CN100418599C

Designated contracting state (EPC)

AT CH FR IT

DOCDB simple family (publication)

**EP 0005526 A1 19791128**; DE 2821282 A1 19791122

DOCDB simple family (application)

**EP 79101458 A 19790512**; DE 2821282 A 19780516