

Title (en)
Climbing wall

Title (de)
Kletterwand

Title (fr)
PAROI D'ESCALADE

Publication
EP 0968741 A1 20000105 (EN)

Application
EP 99420131 A 19990610

Priority
FR 9808269 A 19980625

Abstract (en)
La paroi d'escalade présentant facialement une pluralité de prises, est remarquable en ce que chaque prise (3) est assujettie à des moyens électroniques aptes à agir sur au moins un organe d'indication visuelle et/ou sonore (5) quand la prise détecte la présence d'un pied et/ou d'une main, lesdits moyens électroniques étant asservis par une unité centrale de commande apte à allumer, d'une manière aléatoire, dans un premier temps, l'un des organes d'indication (5) de l'une des prises, puis lorsque ladite prise a détecté la présence d'une main et/ou d'un pied, l'organe d'indication d'une autre prise quelconque et ainsi de suite. <IMAGE>

Abstract (fr)
La paroi d'escalade présentant facialement une pluralité de prises, est remarquable en ce que chaque prise (3) est assujettie à des moyens électroniques aptes à agir sur au moins un organe d'indication visuelle et/ou sonore (5) quand la prise détecte la présence d'un pied et/ou d'une main, lesdits moyens électroniques étant asservis par une unité centrale de commande apte à allumer, d'une manière aléatoire, dans un premier temps, l'un des organes d'indication (5) de l'une des prises, puis lorsque ladite prise a détecté la présence d'une main et/ou d'un pied, l'organe d'indication d'une autre prise quelconque et ainsi de suite. <IMAGE>

IPC 1-7
A63B 69/00

IPC 8 full level
A63B 69/00 (2006.01); **A63B 24/00** (2006.01)

CPC (source: EP)
A63B 69/0048 (2013.01); **A63B 2071/0625** (2013.01); **A63B 2208/12** (2013.01); **A63B 2220/833** (2013.01)

Citation (search report)
• [A] WO 9519602 A1 19950720 - STRICKLER JAMES H [US], et al
• [A] DE 29612061 U1 19960912 - ROEKER ULRICH DIPL ING FH [DE]

Cited by
FR2968572A1; FR3017304A1; ES2925112A1; WO2012076825A1

Designated contracting state (EPC)
BE CH DE ES GB IT LI NL

DOCDB simple family (publication)
EP 0968741 A1 20000105; **EP 0968741 B1 20040707**; DE 69918494 D1 20040812; DE 69918494 T2 20050818; ES 2226314 T3 20050316; FR 2780291 A1 19991231; FR 2780291 B1 20000825

DOCDB simple family (application)
EP 99420131 A 19990610; DE 69918494 T 19990610; ES 99420131 T 19990610; FR 9808269 A 19980625