

Title (en)

Playfield with resilient borders, realized by means of prefabricated modular units.

Title (de)

Durch vorgefertigte einheitmässige Elemente hergestelltes Spielfeld mit einer elastischen Randleiste.

Title (fr)

Champ de jeu aux rebords élastiques, réalisé grâce à des éléments modulaires préfabriqués.

Publication

EP 0160770 A1 19851113 (FR)

Application

EP 84830138 A 19840503

Priority

EP 84830138 A 19840503

Abstract (en)

The game board with elastic edges comprises modular prefabricated sections. It has a large rectangular playing surface (1) covered by a sheet of moquette or felt. This is formed on site by assembling together a number of transverse boards, each of a length equal to the width of the surface, fitting together by tongue-and-groove joints (3). The boards are clamped together by lengthwise traction cables (5) passed through holes drilled in them.

Abstract (fr)

La présente invention regarde un terrain de jeu aux rebords élastiques, de dimensions très grandes, réalisé grâce à des éléments modulaires préfabriqués, de façon qu'il puisse être facilement transporté et installé sur le lieu de son utilisation, offrant la possibilité d'un rapide désassemblage successif du terrain en question, qui pourra être installé ailleurs. Le terrain de jeu selon l'invention a les dimensions d'un traditionnel terrain pour le jeu de boules, mais sa conformation ressemble à celle d'un billard, puisqu'il a des bandes périmétrales élastiques et des blouses aux quatre coins et au centre des bandes longitudinales.

IPC 1-7

A63C 19/00; **A63D 1/00**

IPC 8 full level

A63C 19/00 (2006.01); **A63D 15/00** (2006.01)

CPC (source: EP)

A63C 19/00 (2013.01); **A63D 15/00** (2013.01)

Citation (search report)

- [A] US 3976293 A 19760824 - LAURETA LAURIE
- [A] CH 306669 A 19550430 - AUTHIER JOHN [CH]
- [A] FR 2530275 A3 19840120 - SAVA SOC ALLUMINIO VENETO [IT]

Cited by

FR2706782A1; FR2642318A1; NL9101557A

Designated contracting state (EPC)

AT BE CH DE FR GB IT LI LU NL SE

DOCDB simple family (publication)

EP 0160770 A1 19851113; DE 3447820 A1 19851114

DOCDB simple family (application)

EP 84830138 A 19840503; DE 3447820 A 19841229