

Title (en)

Multifunctional sport field protective cover

Title (de)

Mehrzweck-Schutzüberzug für ein Sportfeld

Title (fr)

Système de protection multifonctionnel pour un terrain de sport

Publication

EP 1894608 A1 20080305 (FR)

Application

EP 06447100 A 20060901

Priority

EP 06447100 A 20060901

Abstract (en)

The system has a chassis-case displaced entirely on its length of a sports ground i.e. football ground, while folding and unfolding a translucent protecting cover (2) by using a folding and unfolding mechanism, where the cover serves as an advertising medium. The chassis-case is connected to a network of cables (3) that is deployed on the sports ground. The network of cables is driven by motorized pulleys (4) for ensuring displacement of the chassis-case on the sports ground.

Abstract (fr)

La présente invention se rapporte à un système de protection pour un terrain de sport comportant un châssis-coffre contenant une bâche de protection, ledit châssis-coffre pouvant se déplacer sur toute la longueur du terrain tout en dépliant ou repliant ladite bâche de protection à l'aide d'un mécanisme de dépliage et de repliage dans lequel ledit châssis-coffre est relié à un réseau de câbles préalablement déployé sur le terrain de sport, lesdits câbles étant entraînés par des poulies motorisées pour assurer le déplacement dudit châssis-coffre sur ledit terrain de sport.

IPC 8 full level

A63C 19/12 (2006.01)

CPC (source: EP US)

A63C 19/12 (2013.01 - EP US)

Citation (search report)

- [DA] WO 9901187 A1 19990114 - HANSEZ BERNARD [BE]
- [A] US 1528375 A 19250303 - EDWARD HAMPDEN GEOFFREY CROMWE, et al
- [A] US 3395918 A 19680806 - SCOVILLE CLYDE W

Designated contracting state (EPC)

AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

Designated extension state (EPC)

AL BA HR MK YU

DOCDB simple family (publication)

EP 1894608 A1 20080305; EP 1894608 B1 20090422; AT E429277 T1 20090515; CN 101511434 A 20090819; CN 101511434 B 20110615; DE 602006006447 D1 20090604; DK 1894608 T3 20090803; EA 014459 B1 20101230; EA 200900400 A1 20090630; ES 2325632 T3 20090910; PT 1894608 E 20090714; US 2010004076 A1 20100107; US 7901307 B2 20110308; WO 2008025104 A1 20080306

DOCDB simple family (application)

EP 06447100 A 20060901; AT 06447100 T 20060901; BE 2007000099 W 20070828; CN 200780032132 A 20070828; DE 602006006447 T 20060901; DK 06447100 T 20060901; EA 200900400 A 20070828; ES 06447100 T 20060901; PT 06447100 T 20060901; US 43868707 A 20070828