

Title (en)
PUZZLE STORING SYSTEM WITH FLEXIBLE PUZZLE SUPPORT AND DISASSEMBLABLE ROLLER

Title (de)
PUZZLEAUFBEWAHRUNGSSYSTEM MIT FLEXIBLER PUZZLEUNTERLAGE UND ZERLEGBARER ROLLE

Title (fr)
SYSTÈME DE CONSERVATION DE PUZZLE AYANT UNE BASE DE PUZZLE SOUPLE ET ROULEAU DÉMONTABLE

Publication
EP 2933005 A1 20151021 (DE)

Application
EP 15000702 A 20150310

Priority
DE 102014005756 A 20140417

Abstract (de)
Die Erfindung betrifft ein Puzzleaufbewahrungssystem (100) zur Aufbewahrung wenigstens eines Puzzles (108) mit Puzzleteilen in einem zumindest teilweise gepuzzelten Zustand, mit wenigstens einer flexiblen Puzzleunterlage (102) und einem zumindest im Wesentlichen zylindrischen Rollkörper zum darauf Aufrollen der wenigstens einer Puzzleunterlage (102), wobei der Rollkörper mehrere im Wesentlichen identische, zylindrische Rollkörpersegmente (106a-106d), die einen zumindest im Wesentlichen gleichen maximalen Außendurchmesser haben, mit axialen Enden umfasst, und wobei jedes Rollkörpersegment (106a-106d) an seinen beiden axialen Enden Verbindungselemente aufweist, die dazu vorgesehen sind, die Rollkörpersegmente (106a-106d) axial lösbar aneinander zu koppeln.

IPC 8 full level
A63F 9/10 (2006.01)

CPC (source: EP)
A63F 9/1044 (2013.01); **A63F 2003/00258** (2013.01); **A63F 2009/105** (2013.01)

Citation (applicant)

- US 7086553 B2 20060808 - DEBECKER ANDY [BE], et al
- WO 2008040824 A1 20080410 - EDUCA BORRAS S A [ES], et al

Citation (search report)

- [A] US 5375707 A 19941227 - RICHER JACQUES [CA]
- [AD] WO 2008040824 A1 20080410 - EDUCA BORRAS S A [ES], et al
- [A] WO 9956845 A1 19991111 - WELLS PAUL [GB]
- [A] CN 2312059 Y 19990331 - WU MINGDE [CN]

Cited by
FR3097448A1

Designated contracting state (EPC)
AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

Designated extension state (EPC)
BA ME

DOCDB simple family (publication)
EP 2933005 A1 20151021; EP 2933005 B1 20160914; DE 102014005756 A1 20151022; ES 2598133 T3 20170125; SM T201600362 B 20161110

DOCDB simple family (application)
EP 15000702 A 20150310; DE 102014005756 A 20140417; ES 15000702 T 20150310; SM 201600362 T 20161012