

Title (en)

Pushing device for displaying articles on a shelf

Title (de)

Schubvorrichtung zur Präsentation von Artikeln auf einem Regal

Title (fr)

Dispositif à poussoir pour la presentation d'articles sur un rayonnage

Publication

EP 0986980 A1 20000322 (FR)

Application

EP 99402241 A 19990913

Priority

FR 9811488 A 19980915

Abstract (en)

A pushbutton (2) is able to slide on a runner (4) and is returned by a spring. The pushbutton comprises a base (6) and a wall (8) which is supported against the articles. A locking part (30) which can rotate relative to the runner engages the runner.

Abstract (fr)

Le dispositif de présentation d'articles pour rayonnage comprend une glissière (4), un poussoir (2) apte à coulisser sur la glissière et des moyens de rappel du poussoir, le poussoir comprenant une partie de blocage (30) apte à être engagée avec la glissière (4) pour bloquer le poussoir et à être désengagée par une sollicitation sur le poussoir. Au moins la partie de blocage (30) est mobile à rotation par rapport à la glissière (4) pour son engagement. <IMAGE>

IPC 1-7

A47F 1/12

IPC 8 full level

A47F 1/12 (2006.01)

CPC (source: EP)

A47F 1/126 (2013.01)

Citation (search report)

- [A] WO 9613188 A1 19960509 - MEAD CORP [US]
- [A] US 5685664 A 19971111 - PARHAM DENNIS E [US], et al
- [A] WO 9721369 A1 19970619 - WARNER LAMBERT CO [US]
- [A] WO 9214389 A1 19920903 - RETAIL ADVERSITING LTD [GB]
- [A] GB 2290077 A 19951213 - PPE LTD [GB]

Cited by

JP2014018503A; US9713395B2; WO2009035352A1; US7913861B2; US11259652B2; US7971735B2; US9635957B2; US10226137B2; US9713393B2; US10667629B2; US10986939B2; US10959540B2; US9930973B2; US10210478B2; US11397914B2; US7641057B2; US7784623B2; USD874197S; US10154739B2; US10357118B2; US11182738B2; US11468401B2; US9820584B2; US10278516B2; US10702075B2; US9955802B2; US10588426B2; US11122915B2; US11690463B2; US9392883B2; US9820585B2; US10339495B2; US11344138B2; US11583109B2; US9895007B2; US10555624B2; US10568438B2; US11490743B2; US8496126B2; US9706857B2; US9730531B2; US10045640B2; US10165871B2; US10702079B2; US11076707B2; US11109692B2; US7216770B2; US9723934B2; US9730528B2; US9968207B2; US9993091B2; US10051977B2; US10258169B2; US10667630B2; US10945538B2; US11045017B2; US11659943B2; US9750354B2; US9844280B2; US9918565B2; US9968206B2; US10206520B2; US10285510B2; US10349755B2; US10631666B2; US10905258B2; US10966546B2; US11058232B2; US11464346B2; US11517126B2; US8177076B2; US8342340B2; US8579123B2; US9805539B2; US9818148B2; US10410277B2; US10535216B2; US10952546B2; US10959542B2; US11188973B2; US11375826B2; US11452386B2; US11484131B2; US11580812B2; US12008631B2

Designated contracting state (EPC)

AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE

DOCDB simple family (publication)

EP 0986980 A1 20000322; FR 2783144 A1 20000317; FR 2783144 B1 20001201

DOCDB simple family (application)

EP 99402241 A 19990913; FR 9811488 A 19980915