

Title (en)

PARTITION WALL SYSTEM FOR INDOOR USE IN BUILDINGS

Title (de)

TRENNWANDSYSTEM FÜR INNENRÄUME IN GEBÄUDEN

Title (fr)

SYSTÈME DE PAROIS DE SÉPARATION POUR ESPACES INTÉRIEURS DANS DES BÂTIMENTS

Publication

EP 3702547 A1 20200902 (DE)

Application

EP 19159799 A 20190227

Priority

EP 19159799 A 20190227

Abstract (de)

Gegenstand der Erfindung ist ein Trennwandsystem für Innenräume in Gebäuden, insbesondere für Büroräume. Das Trennwandsystem verfügt über wenigstens eine deckenseitige Schiene (1) und eine oder mehrere Trennwände (2), wobei jede Trennwand (2) kopfseitig mit wenigstens einem Laufsuh (3) innerhalb der Schiene (1) in deren Längsrichtung geführt wird. Die Trennwand (2) stützt sich fußseitig mit Hilfe von zumindest einer bodenseitigen Rolle (4) ab. Erfindungsgemäß ist die Trennwand (2) an den Laufsuh (3) drehbar um eine größtenteils vertikale Achse (6) angeschlossen.

IPC 8 full level

E04B 2/82 (2006.01)

CPC (source: EP)

E04B 2/827 (2013.01)

Citation (applicant)

DE 4022432 C1 19910822

Citation (search report)

- [X] DE 202015003204 U1 20150713 - PESSERS HENRICUS JOHANNES RAYMUNDUS ANTONIUS [NL]
- [X] CN 208088581 U 20181113 - SHENZHEN VFONE DECORATION DESIGN ENG CO LTD
- [A] DE 29722391 U1 19980409 - ANITA HOHNHOLT HERSTELLUNG UND [DE]
- [X] KR 100665692 B1 20070109 - KWANG STEEL CO LTD [KR]

Cited by

CN113700250A; CH719492A1

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 3702547 A1 20200902

DOCDB simple family (application)

EP 19159799 A 20190227