

Title (en)
Partition system for the changeable partitioning of rooms

Title (de)
Trennwandsystem zur veränderbaren Unterteilung von Räumen

Title (fr)
Système de cloisons pour la division variable de pièces

Publication
EP 1070798 A2 20010124 (DE)

Application
EP 00115650 A 20000720

Priority
DE 19934338 A 19990722

Abstract (en)
The partition system uses a vertically adjustable under structure (2) with first holders arranged vertically in a pattern, and a stand (3) with second holders (8) arranged vertically in the same pattern and designed to engage with the first. An adapter (4) guided in the upper end of the stand can be brought into engagement with the ceiling (6) or ceiling holder (5). The under structure can have a floor stand and a height adjuster connected to same through a height adjustment device.

Abstract (de)
Das Trennwandsystem zur veränderbaren Unterteilung von Räumen umfaßt Halterungseinrichtungen für Wandelemente in einschaliger oder zweischaliger Anordnung. Die Halterungseinrichtungen umfassen ein in der Höhe verstellbares Unterkonstruktionsteil, eine in der Höhe in einem Raster angeordnete erste Halteeinrichtung, einen Ständer mit in der Höhe in dem gleichen Raster angeordneten zweiten Halteeinrichtungen die mit den ersten Halteeinrichtungen in Eingriff bringbar sind, sowie einen in dem oberen Ende des Ständers geführten und mit der Decke oder einer Deckenhalterung in Eingriff bringbaren Adapter. Insbesondere zum Einfügen von Glasscheiben sind besondere Halteleisten bzw. Rahmenprofile vorgesehen. <IMAGE>

IPC 1-7
E04B 2/82; E04B 2/74

IPC 8 full level
E04B 2/74 (2006.01); **E04B 2/78** (2006.01); **E04B 2/82** (2006.01); **E06B 3/54** (2006.01); **E06B 3/66** (2006.01)

CPC (source: EP)
E04B 2/7455 (2013.01); **E04B 2/78** (2013.01); **E04B 2/82** (2013.01); **E06B 3/5427** (2013.01); **E06B 3/6621** (2013.01); **E04B 2002/7462** (2013.01); **E04B 2002/749** (2013.01)

Cited by
EP3348730A1; EP2241695A1; WO2010118963A1

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 1070798 A2 20010124; EP 1070798 A3 20030129; DE 19934338 A1 20010125

DOCDB simple family (application)
EP 00115650 A 20000720; DE 19934338 A 19990722