

Title (en)

Device for supporting and transporting sheets of glass.

Title (de)

Vorrichtung zum Unterstützen und zum Transport von Glasplatten.

Title (fr)

Dispositif pour supporter et transporter des feuilles de verre.

Publication

EP 0406121 A2 19910102 (FR)

Application

EP 90401885 A 19900629

Priority

FR 8908816 A 19890630

Abstract (en)

The device for supporting and transporting a stack of sheets of glass (1) comprises a base (2) receiving this stack by the edges of the sheets of glass. The base (2) carries two spaced bars (9) substantially parallel to its edges (10) perpendicular to the back surface (4), these bars (9) being mounted in an articulated manner on the base (2) to be able to pivot between a position in which they rest on the base (2) and a position in which they extend to a variable height above the base (2). Use in particular for supporting and transporting window glasses for motor vehicles. <IMAGE>

Abstract (fr)

Le dispositif pour supporter et transporter un empilement de feuilles de verre (1) comporte une base (2) recevant cet empilement par la tranche des feuilles de verre. La base (2) porte deux barres espacées (9) sensiblement parallèles à ses bords (10) perpendiculaires à la paroi dorsale (4), ces barres (9) étant montées de façon articulée à la base (2) pour pouvoir pivoter entre une position dans laquelle elles reposent sur la base (2) et une position dans laquelle elles s'étendent à une hauteur variable au-dessus de la base (2). Utilisation notamment pour supporter et transporter des vitrages pour automobile.

IPC 1-7

B65D 85/48

IPC 8 full level

B65D 85/48 (2006.01)

CPC (source: EP)

B65D 85/48 (2013.01)

Cited by

FR2757831A1; CN104640790A; FR2740435A1; CN104843612A; EP1106532A1; BE1013176A3

Designated contracting state (EPC)

BE DE ES GB IT LU

DOCDB simple family (publication)

EP 0406121 A2 19910102; EP 0406121 A3 19910313; DE 406121 T1 19910502; ES 2019859 A4 19910716; FR 2649082 A1 19910104; FR 2649082 B1 19911122

DOCDB simple family (application)

EP 90401885 A 19900629; DE 90401885 T 19900629; ES 90401885 T 19900629; FR 8908816 A 19890630