

Title (en)

Method of independent adjustment of the lamellae of two groups of lamellae of a venetian blind and venetian blind

Title (de)

Verfahren zum unabhängigen Einstellen der Neigung der Lamellen zweier einen Behang bildender Lamellengruppen und Lamellenstore zur Durchführung des Verfahrens

Title (fr)

Procédé d'ajuster indépendamment les lames de deux groupes de lames d'un store vénitien et store vénitien

Publication

**EP 1508664 A1 20050223 (DE)**

Application

**EP 04405418 A 20040705**

Priority

CH 12232003 A 20030711

Abstract (en)

A window has an interior Venetian shutter blind with a series of horizontal slats sub-divided into upper and lower groups. The lower group has no direct link to the outermost side-straps regulating the top group angle of presentation. The lowest slat in the upper group and the uppermost slat in the lower group are linked by load-bearing straps and the innermost pitch regulation straps (9). The pitch angle of each group of slats is individually regulated.

Abstract (de)

Der Behang (1) eines Lamellenstores ist in einen oberen Behang (A) und einen unteren Behang (B) aufgeteilt. Der untere Behang (B) weist keine direkte Verbindung mit den aussen liegenden Wendebändern (10a,10b) des oberen Behangs auf. Die unterste Lamelle (15) des oberen Behangs (A) und die oberste Lamelle (13) des unteren Behangs (B) sind durch Trägerbänder (17) und die inneren Wendebänder (9) miteinander verbunden. Die Lämellen (3) des unteren Behangs (B) und die Lämellen (3) des oberen Behangs (A) können unabhängig voneinander in der Neigung verstellt werden. <IMAGE>

IPC 1-7

**E06B 9/303**

IPC 8 full level

**E06B 9/303** (2006.01); **E06B 9/24** (2006.01)

CPC (source: EP)

**E06B 9/303** (2013.01); **E06B 2009/2452** (2013.01)

Citation (search report)

- [X] US 6305454 B1 20011023 - JUDKINS REN [US], et al
- [A] US 6227279 B1 20010508 - BELONGIA LARRY P [US], et al
- [A] US 2979127 A 19610411 - WILLIAM BROWN
- [A] US 168221 A 18750928

Cited by

DE102008062000A1; DE202008017665U1; DE202011002021U1; EP2196615A2

Designated contracting state (EPC)

AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR

DOCDB simple family (publication)

**EP 1508664 A1 20050223**; CH 696497 A5 20070713

DOCDB simple family (application)

**EP 04405418 A 20040705**; CH 12232003 A 20030711