

Title (en)  
Louvre blind.

Title (de)  
Lamellenblende.

Title (fr)  
Store à lames.

Publication  
**EP 0487997 A1 19920603 (DE)**

Application  
**EP 91119547 A 19911115**

Priority  

- DE 4038024 A 19901129
- DE 9105875 U 19910511

Abstract (en)  
The invention relates to a louvre blind, in particular a vision screen, where at least some of the slats (2) have elevations and/or depressions (4, 4') which form channels running essentially transversely with respect to the longitudinal direction of the slats and which extend to at least one longitudinal edge (3, 3') of the slats, and to a method for producing such slats. Louvre blinds comprising such slats allow the passage of air or heat from one side of the louvre blind to the other side, even with the louvre blind closed, and increase the optical variability.

Abstract (de)  
Die Erfindung betrifft eine Lamellenblende, insbesondere Sichtblende, wobei mindestens ein Teil der Lamellen (2) Erhebungen und/oder Vertiefungen (4, 4') aufweist, die im wesentlichen quer zur Längsrichtung der Lamellen laufende Kanäle bilden und sich bis zu mindestens einem Längsrand (3, 3') der Lamellen erstrecken, sowie ein Verfahren zur Herstellung solcher Lamellen. Aus solchen Lamellen bestehende Lamellenblenden gestatten auch bei geschlossener Lamellenblende den Durchtritt von Luft bzw. Wärme von einer Seite der Lamellenblende zur anderen Seite und erhöhen die optische Variabilität.

IPC 1-7  
**E06B 9/386**

IPC 8 full level  
**E06B 9/386** (2006.01)

CPC (source: EP)  
**E06B 9/386** (2013.01)

Citation (search report)  

- [A] GB 786989 A 19571127 - VEDETTE S R L
- [A] EP 0113947 A2 19840725 - TOTI ANDREW J
- [AP] GB 2235006 A 19910220 - THOMSEN JAN BIRGER [GB]

Cited by  
US5832979A; EP1239111A3; CN113738247A; GB2271598A; CN111449352A

Designated contracting state (EPC)  
AT BE CH DE FR LI NL

DOCDB simple family (publication)  
**EP 0487997 A1 19920603; EP 0487997 B1 19940427**; DE 59101505 D1 19940601

DOCDB simple family (application)  
**EP 91119547 A 19911115**; DE 59101505 T 19911115