

Title (en)  
DEVICE FOR RENDERING A CANTILEVER PLATE ELEMENT USEFUL

Title (de)  
VORRICHTUNG ZUM NUTZBARMACHEN EINES AUSKRAGENDEN PLATTENELEMENTS

Title (fr)  
DISPOSITIF DESTINE A RENDRE ACCESSIBLE UN ELEMENT DE PLAQUE EN SAILLIE

Publication  
**EP 3254588 A1 20171213 (DE)**

Application  
**EP 16173436 A 20160608**

Priority  
EP 16173436 A 20160608

Abstract (de)  
Die Erfindung betrifft eine Vorrichtung zum Nutzbarmachen eines auskragenden Plattenelements. Die Erfindung betrifft weiterhin eine Verwendung einer Vorrichtung zum Nutzbarmachen eines auskragenden Plattenelements. Die Erfindung schlägt ein adapter- bzw. modularartig erweiterbares System vor, mit dem ein auskragendes Plattenelement (z.B. eine Fensterbank an einem Gebäude und dergleichen) nutzbar gemacht werden kann. Zu diesem Zweck kann die Vorrichtung von einem Nutzbereich des auskragenden Plattenelements ohne Beschädigung einer Vorrichtung, an dem das auskragende Plattenelement befestigt ist und ohne Zuhilfenahme von sonstigen Bauteilen montiert werden, um das auskragende Plattenelement für diverse Zwecke nutzbar zu machen.

IPC 8 full level  
**A47H 27/00** (2006.01); **E06B 7/28** (2006.01)

CPC (source: EP)  
**A47H 27/00** (2013.01); **E06B 7/28** (2013.01)

Citation (applicant)  

- DE 1438392 U
- EP 1095603 A2 20010502 - HOLTEN NORBERT [DE]
- DE 186667 C
- US 1177449 A 19160328 - ROTTI FREDERICK [US]
- JP H08317855 A 19961203 - YKK ARCHITECTURAL
- DE 202006011707 U1 20061012 - WAGNER FRED [DE], et al

Citation (search report)  

- [XY] DD 262164 A1 19881123 - NETZSCHKAU MASCHF NEMA [DD]
- [X] DE 102007013438 A1 20081002 - TIETZ OTTO [DE]
- [X] DE 10132706 A1 20030116 - TIETZ OTTO [DE], et al
- [YA] EP 0212591 A1 19870304 - EICHNER EGBERT
- [A] DE 19918000 A1 20001116 - REHM MIKE [DE]

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 3254588 A1 20171213; EP 3254588 B1 20180718**

DOCDB simple family (application)  
**EP 16173436 A 20160608**