



Europäisches  
Patentamt  
European  
Patent Office  
Office européen  
des brevets



(11) EP 2 719 847 A3

(12)

## EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:  
**10.12.2014 Patentblatt 2014/50**

(51) Int Cl.:  
**E04G 5/06 (2006.01)**      **E04G 1/15 (2006.01)**

(43) Veröffentlichungstag A2:  
**16.04.2014 Patentblatt 2014/16**

(21) Anmeldenummer: **13187595.7**

(22) Anmeldetag: **07.10.2013**

(84) Benannte Vertragsstaaten:  
**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**  
Benannte Erstreckungsstaaten:  
**BA ME**

(30) Priorität: **12.10.2012 DE 102012218672**

(71) Anmelder: **Harsco Infrastructure Services GmbH  
40885 Ratingen (DE)**  
  
(72) Erfinder: **Becker, Michael  
46562 Voerde (DE)**  
  
(74) Vertreter: **Gille Hrabal  
Brucknerstrasse 20  
40593 Düsseldorf (DE)**

### (54) Konsole für ein Fassadengerüst mit einer verschiebbar gelagerten Teilkonsole

(57) Die Anmeldung betrifft eine Konsole für ein Baugerüst, weiches für Fassaden von Gebäuden vorgesehen ist.

Es ist Aufgabe der Anmeldung, eine Konsole für ein Baugerüst zur Bearbeitung einer Fassade bereitzustellen, mit der eine sichere Bearbeitung der Fassade auch dann möglich ist, wenn das Baugerüst mit Abstand zur

Fassade aufgebaut werden muss.

Zur Lösung der Aufgabe wird eine Konsole bereitgestellt, die neben einer Hauptkonsole eine verschiebbar gelagerte Tellkonsole umfasst. Die Hauptkonsole ist die Konsole, die so montiert ist, dass diese während einer Bearbeitung einer Fassade grundsätzlich nicht bewegt wird.

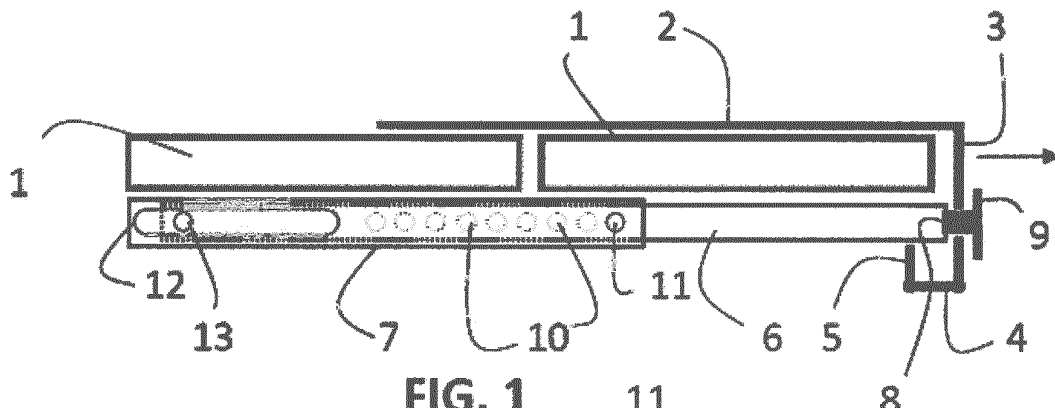


FIG. 1



## EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrefft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
X	JP H11 30032 A (YAHAGI KENSETSU KOGYO KK) 2. Februar 1999 (1999-02-02) * Abbildung 1 *	1-12	INV. E04G5/06 E04G1/15
A	JP H11 190126 A (TAISEI CORP; DAISAN KK) 13. Juli 1999 (1999-07-13) * Abbildungen 1b, 2 *	5	
A	DE 38 24 922 A1 (LANGER RUTH GEB LAYHER [DE]) 25. Januar 1990 (1990-01-25) * Abbildung 18 *	9	
			RECHERCHERIERTE SACHGEBiete (IPC)
			E04G
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort	Abschlußdatum der Recherche	Prüfer	
Den Haag	30. Oktober 2014	Tryfonas, N	
KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE			
X : von besonderer Bedeutung allein betrachtet	T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze		
Y : von besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer anderen Veröffentlichung derselben Kategorie	E : älteres Patentdokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmeldedatum veröffentlicht worden ist		
A : technologischer Hintergrund	D : in der Anmeldung angeführtes Dokument		
O : nichtschriftliche Offenbarung	L : aus anderen Gründen angeführtes Dokument		
P : Zwischenliteratur	& : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument		

5  
**ANHANG ZUM EUROPÄISCHEN RECHERCHENBERICHT  
ÜBER DIE EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG NR.**

EP 13 18 7595

In diesem Anhang sind die Mitglieder der Patentfamilien der im obengenannten europäischen Recherchenbericht angeführten Patentdokumente angegeben.

Die Angaben über die Familienmitglieder entsprechen dem Stand der Datei des Europäischen Patentamts am  
Diese Angaben dienen nur zur Unterrichtung und erfolgen ohne Gewähr.

10 30-10-2014

	Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
15	JP H1130032 A	02-02-1999	KEINE	
	JP H11190126 A	13-07-1999	KEINE	
20	DE 3824922 A1	25-01-1990	KEINE	
25				
30				
35				
40				
45				
50				
55	EPO FORM P0461			

Für nähere Einzelheiten zu diesem Anhang : siehe Amtsblatt des Europäischen Patentamts, Nr.12/82