



(11)

EP 3 584 386 A3

(12)

DEMANDE DE BREVET EUROPEEN

(88) Date de publication A3:
08.01.2020 Bulletin 2020/02

(51) Int Cl.:
E04F 10/06 (2006.01) **E06B 9/24 (2006.01)**
E04F 10/02 (2006.01)

(43) Date de publication A2:
25.12.2019 Bulletin 2019/52

(21) Numéro de dépôt: **19180640.5**(22) Date de dépôt: **17.06.2019**

(84) Etats contractants désignés:
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
 Etats d'extension désignés:
BA ME
 Etats de validation désignés:
KH MA MD TN

(30) Priorité: **15.06.2018 FR 1855275**

(71) Demandeur: **Galtier, Virginie**
06000 Nice (FR)

(72) Inventeur: **Galtier, Virginie**
06000 Nice (FR)

(74) Mandataire: **Murgitroyd & Company**
Murgitroyd House
165-169 Scotland Street
Glasgow G5 8PL (GB)

(54) **DISPOSITIF D'OMBRAJE ADAPTE POUR COUVRIR AU MOINS PARTIELLEMENT UNE OUVERTURE MURALE ET UN BLOC-FENETRE COMPRENNANT UN TEL DISPOSITIF**

(57) La présente invention concerne un dispositif d'ombrage (100, 200) adapté pour couvrir au moins partiellement une ouverture murale (1), telle qu'une fenêtre, ledit dispositif comprenant, au moins :

- un élément de protection (110, 210) tel qu'une toile, adapté pour couvrir au moins partiellement ladite ouverture murale (1),
- un support pour fixer ledit élément de protection (110, 210), comprenant au moins:
- un élément transversal supérieur (112, 212) adapté pour tenir une partie supérieure de la toile, comprenant une première et une deuxième extrémité,
- un élément transversal inférieur (113, 213), adapté pour tenir une partie inférieure de la toile, comprenant une première et une deuxième extrémité.

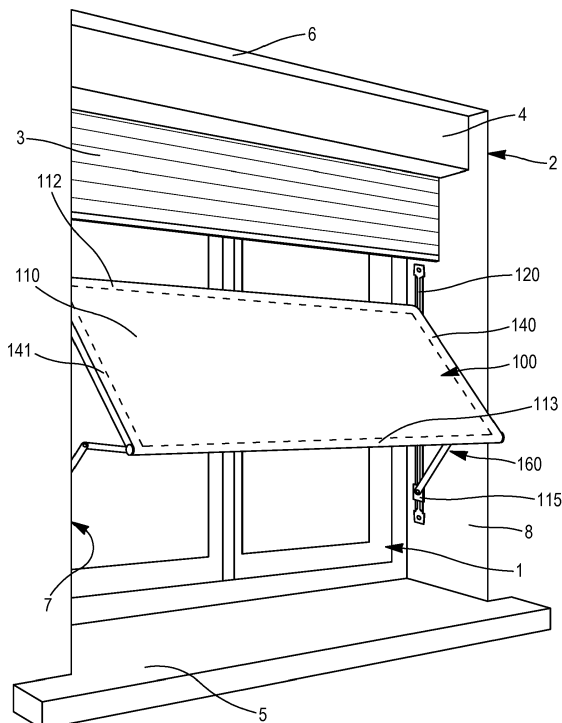


FIG. 3



RAPPORT DE RECHERCHE EUROPEENNE

Numéro de la demande
EP 19 18 0640

5

DOCUMENTS CONSIDERES COMME PERTINENTS			
Catégorie	Citation du document avec indication, en cas de besoin, des parties pertinentes	Revendication concernée	CLASSEMENT DE LA DEMANDE (IPC)
10 X	US 2010/065227 A1 (MURPHY MARY B [US]) 18 mars 2010 (2010-03-18) * figures 1-4 *	1,3	INV. E04F10/06 E06B9/24 E04F10/02
15 A	----- FR 1 255 070 A (ETS AD MISCHLER SARL) 3 mars 1961 (1961-03-03) * figures 1-5 *	1-15	
20 A	----- US 721 014 A (CAMPBELL JOHN D [US]) 17 février 1903 (1903-02-17) * figures 1,2,4-6 *	1-15	
25 A	----- US 4 694 876 A (BOTTOM MICHAEL T [US]) 22 septembre 1987 (1987-09-22) * figures 1,2,3 *	1-15	
30 A	----- US 2 268 492 A (MAYNARD GEORGE A) 30 décembre 1941 (1941-12-30) * figures 1-3,6 *	1-12	
35	----- US 1 987 139 A (BOYD EDWARD T) 8 janvier 1935 (1935-01-08) * figures 1,2 *	1-15	DOMAINES TECHNIQUES RECHERCHES (IPC)
40	-----		E04F E06B
45			
50 1	Le présent rapport a été établi pour toutes les revendications		
55	Lieu de la recherche Munich	Date d'achèvement de la recherche 27 novembre 2019	Examinateur Merz, Wolfgang
CATEGORIE DES DOCUMENTS CITES			
X : particulièrement pertinent à lui seul Y : particulièrement pertinent en combinaison avec un autre document de la même catégorie A : arrière-plan technologique O : divulgation non-écrite P : document intercalaire			
T : théorie ou principe à la base de l'invention E : document de brevet antérieur, mais publié à la date de dépôt ou après cette date D : cité dans la demande L : cité pour d'autres raisons & : membre de la même famille, document correspondant			
EPO FORM 1503 03-82 (P04C02)			

**ANNEXE AU RAPPORT DE RECHERCHE EUROPEENNE
RELATIF A LA DEMANDE DE BREVET EUROPEEN NO.**

EP 19 18 0640

5 La présente annexe indique les membres de la famille de brevets relatifs aux documents brevets cités dans le rapport de recherche européenne visé ci-dessus.

Lesdits membres sont contenus au fichier informatique de l'Office européen des brevets à la date du

Les renseignements fournis sont donnés à titre indicatif et n'engagent pas la responsabilité de l'Office européen des brevets.

27-11-2019

10	Document brevet cité au rapport de recherche	Date de publication	Membre(s) de la famille de brevet(s)	Date de publication
	US 2010065227 A1	18-03-2010	AUCUN	
15	FR 1255070 A	03-03-1961	AUCUN	
	US 721014 A	17-02-1903	AUCUN	
	US 4694876 A	22-09-1987	AUCUN	
20	US 2268492 A	30-12-1941	AUCUN	
	US 1987139 A	08-01-1935	AUCUN	
25				
30				
35				
40				
45				
50				
55				

EPO FORM P0460

Pour tout renseignement concernant cette annexe : voir Journal Officiel de l'Office européen des brevets, No.12/82