



(12) **DEMANDE DE BREVET EUROPEEN**

(88) Date de publication A3:
19.04.2000 Bulletin 2000/16

(51) Int. Cl.⁷: **E06B 3/70**

(43) Date de publication A2:
16.12.1998 Bulletin 1998/51

(21) Numéro de dépôt: **98401376.3**

(22) Date de dépôt: **09.06.1998**

(84) Etats contractants désignés:
**AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU
MC NL PT SE**

Etats d'extension désignés:
AL LT LV MK RO SI

(30) Priorité: **10.06.1997 FR 9707393**

(71) Demandeur: **Husky S.A.
44270 Machecoul (FR)**

(72) Inventeur: **Dupin, Marcel
85800 Saint-Gilles Croix de Vie (FR)**

(74) Mandataire: **Maillet, Alain
Cabinet Le Guen & Maillet,
38, rue Levassasseur,
B.P. 91
35802 Dinard Cedex (FR)**

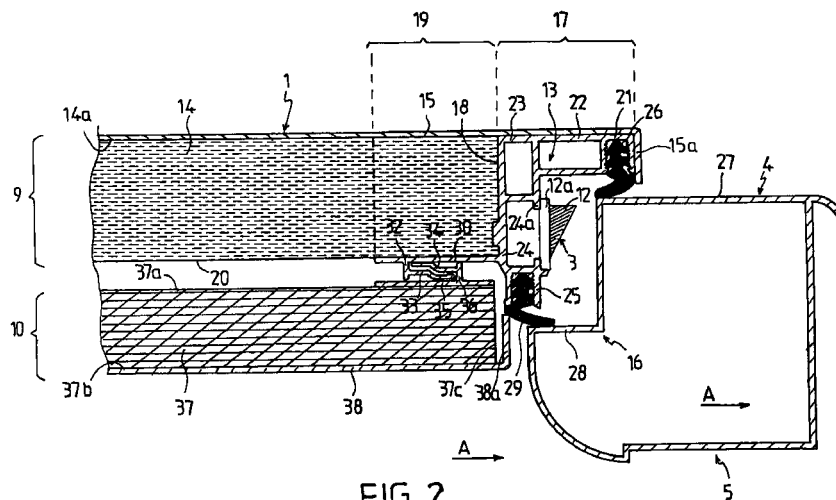
(54) **Porte d'entrée de local**

(57) La présente invention concerne une porte d'entrée de local.

La porte d'entrée (1) selon l'invention est prévue pour avoir l'une de ses faces (15) tournée vers l'intérieur dudit local, où les écarts de température sont réduits au cours du temps, et son autre face (38) tournée vers l'extérieur dudit local où lesdits écarts de température sont supérieurs, ladite porte étant pourvue de moyens (6) pour la guider en mouvement par rapport à une huis-

serie (5) sur laquelle elle est destinée à être montée et de moyens (3) pour la fermer sur ladite huisserie (5).

Ladite porte (1) est constituée de deux panneaux (9 et 10) qui sont solidarisés l'un avec l'autre en superposition et en une zone de leurs faces en regard (20 et 37a), lesdits moyens (3 et 6) étant montés sur le panneau (9) destiné à avoir sa face externe (15) tournée vers l'intérieur dudit local.





Office européen
des brevets

RAPPORT DE RECHERCHE EUROPEENNE

Numéro de la demande
EP 98 40 1376

| DOCUMENTS CONSIDERES COMME PERTINENTS | | | |
|--|--|---|---|
| Catégorie | Citation du document avec indication, en cas de besoin, des parties pertinentes | Revendication concernée | CLASSEMENT DE LA DEMANDE (Int.Cl.6) |
| Y | FR 2 478 726 A (SOHIER J) 25 septembre 1981 (1981-09-25) * page 1, ligne 14 - ligne 37 * * page 2, ligne 8 - ligne 22 * * page 3, ligne 1 - ligne 29 * * figures * --- | 1-4,7,8 | E06B3/70 |
| Y | DE 21 05 403 A (KAISERAUER) 24 août 1972 (1972-08-24) * page 3, alinéa 7 - page 4, alinéa 3 * * page 4, ligne 26 - ligne 27 * * figures * --- | 1-4,7,8 | |
| A | DE 24 52 238 A (SCHOERGHUBER FORM SPERRHOLZ) 6 mai 1976 (1976-05-06) * le document en entier * --- | 1,5,6 | |
| D,A | GB 2 005 331 A (BERNEGGER H) 19 avril 1979 (1979-04-19) * page 1, ligne 14 - ligne 41 * * page 1, ligne 104 - page 2, ligne 120 * * figures * --- | 1-3,5,6 | DOMAINES TECHNIQUES RECHERCHES (Int.Cl.6) |
| D,A | FR 2 505 395 A (DROUOT SA ETS) 12 novembre 1982 (1982-11-12) * le document en entier * --- | 1-3,5,7 | E06B |
| A | DE 15 09 523 A (KLENKE & ZEMKE) 12 juin 1969 (1969-06-12) * page 2, alinéa 4 - page 3, alinéa 2; figure 1 * --- | 1-3 | |
| A | US 3 506 088 A (SHERMAN PHILIP E) 14 avril 1970 (1970-04-14) * colonne 3, ligne 1 - colonne 5, ligne 64; figures * --- | 1-3 | |
| | | -/-- | |
| Le présent rapport a été établi pour toutes les revendications | | | |
| Lieu de la recherche LA HAYE | | Date d'achèvement de la recherche 1 mars 2000 | Examineur Depoorter, F |
| 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 intermédiaire | | 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 | |



Office européen
des brevets

RAPPORT DE RECHERCHE EUROPEENNE

Numéro de la demande
EP 98 40 1376

| DOCUMENTS CONSIDERES COMME PERTINENTS | | | |
|---|--|--|---|
| Catégorie | Citation du document avec indication, en cas de besoin, des parties pertinentes | Revendication concernée | CLASSEMENT DE LA DEMANDE (Int.Cl.6) |
| A | GB 471 258 A (SANKEY & SONS) * page 2, ligne 73 - page 3, ligne 31; figures * ----- | 3,4 | |
| | | | DOMAINES TECHNIQUES RECHERCHES (Int.Cl.6) |
| Le présent rapport a été établi pour toutes les revendications | | | |
| Lieu de la recherche LA HAYE | | Date d'achèvement de la recherche 1 mars 2000 | Examineur Depoorter, F |
| 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 98 40 1376

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.

01-03-2000

| Document brevet cité au rapport de recherche | Date de publication | Membre(s) de la famille de brevet(s) | Date de publication |
|---|------------------------|---|--|
| FR 2478726 A | 25-09-1981 | AUCUN | |
| DE 2105403 A | 24-08-1972 | AUCUN | |
| DE 2452238 A | 06-05-1976 | AUCUN | |
| GB 2005331 A | 19-04-1979 | CH 623381 A AT 370203 B AT 688278 A DE 2841495 A FR 2404729 A | 29-05-1981 10-03-1983 15-07-1982 12-04-1979 27-04-1979 |
| FR 2505395 A | 12-11-1982 | AUCUN | |
| DE 1509523 A | 12-06-1969 | AUCUN | |
| US 3506088 A | 14-04-1970 | AUCUN | |
| GB 471258 A | | AUCUN | |

EPO FORM P0460

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