

12 **DEMANDE DE BREVET EUROPEEN**

21 Numéro de dépôt: **84402332.5**

51 Int. Cl.⁴: **B 63 B 59/00**

22 Date de dépôt: **16.11.84**

30 Priorité: **01.12.83 FR 8319436**

43 Date de publication de la demande: **12.06.85**
Bulletin 85/24

84 Etats contractants désignés: **AT BE CH DE GB IT LI LU**
NL SE

88 Date de publication différée du rapport de
recherche: **17.07.85 Bulletin 85/29**

71 Demandeur: **Penalba, Charles, Immeuble**
"l'akhenaton" 157 avenue St. Marguerite, F-06200 Nice
(FR)

72 Inventeur: **Penalba, Charles, Immeuble**
"l'akhenaton" 157 avenue St. Marguerite, F-06200 Nice
(FR)

74 Mandataire: **Hautier, Jean-Louis, Cabinet Hautier Office**
Méditerranéen de Brevets d'Invention 24 rue Masséna,
F-06000 Nice (FR)

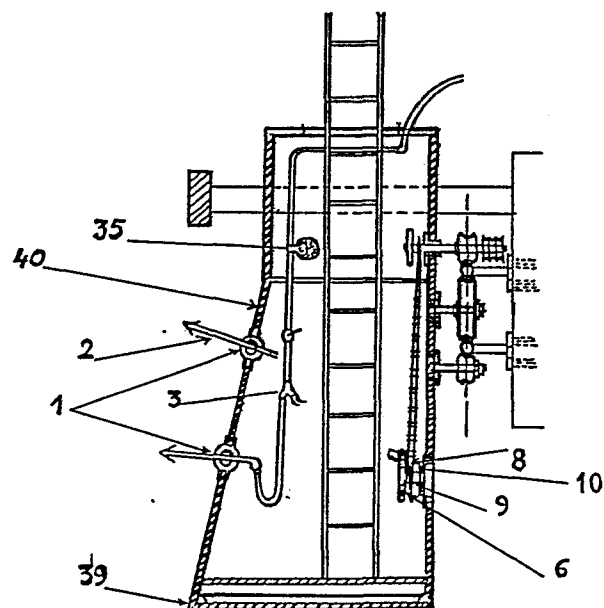
54 **Station autonome de nettoyage de navires de plaisance.**

57 Station autonome et semi-immersée de nettoyage de coques de navires de plaisance, comprenant un ponton flottant lesté ou un quai et principalement une cabine mobile, lestée, en matière incassable, transparente, à ciel ouvert, ayant sur sa paroi avant (40) deux orifices pourvus de rotules étanchéifiées (1) par lesquels sortent et rentrent, en balayage, des lances à pression d'eau (2) alimentées en eau douce ou salée à partir d'une pompe autonome.

Le travail se fait sous surveillance visuelle.

Fixé à la cabine, un mécanisme de poulie et de roues à gorges libres, commandé de l'intérieur de la cabine permet le déplacement longitudinal sur des tubes scellés au ponton flottant ou au quai.

Les roues à gorges libres, emprisonnant les tubes marient la cabine au ponton flottant ou au quai.





Office européen
des brevets

RAPPORT DE RECHERCHE EUROPEENNE

0144261
Numéro de la demande

EP 84 40 2332

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.4)
X	GB-A-1 371 017 (McADAM) * Page 2, lignes 85-117; figures 1,3 *	1,3,5	B 63 B 59/00
A	EP-A-0 046 318 (v.d.BROEK) * Page 3, lignes 8-35; figure 1 *	1,3,7	
A	DE-A-2 752 689 (OUTRIDGE) * Pages 6-7; figure 1 *	1,3,7	
A	US-A-4 236 477 (NORRIS et al.) * Colonne 5, lignes 57-68; figures 5,7 *	3,4	
A	US-A-3 251 331 (CRAWFORD) * Colonne 1, lignes 46-63 *	6	
			DOMAINES TECHNIQUES RECHERCHES (Int. Cl.4)
			B 63 B B 63 C
Le présent rapport de recherche a été établi pour toutes les revendications			
Lieu de la recherche LA HAYE		Date d'achèvement de la recherche 04-03-1985	Examineur BRUMER A.M.
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	

OEB Form 1503 03 82

BAD ORIGINAL

