



 12

DEMANDE DE BREVET EUROPEEN



 21 Numéro de dépôt: 85105093.0



 51 Int. Cl.⁴: E 01 B 29/02



 22 Date de dépôt: 26.04.85



 30 Priorité: 03.05.84 CH 2147/84
 26.06.84 CH 3079/84



 43 Date de publication de la demande:
 13.11.85 Bulletin 85/46


 88 Date de publication différée du rapport de
 recherche: 04.06.86

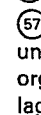

 84 Etats contractants désignés:
 DE FR IT


 71 Demandeur: MATISA MATERIEL INDUSTRIEL S.A.
 2, Arc-en-Ciel
 CH-1023 Crissier(CH)


 72 Inventeur: Pasquini, Sandro
 Rue Du Léman 2
 CH-1814 La Tour De Peilz(CH)


 74 Mandataire: Misrachi, Alfred
 15, Ch. de la Plantaz
 CH-1024 Ecublens(CH)


 54 Appareil de manutention d'un panneau d'appareil de voie ferrée.

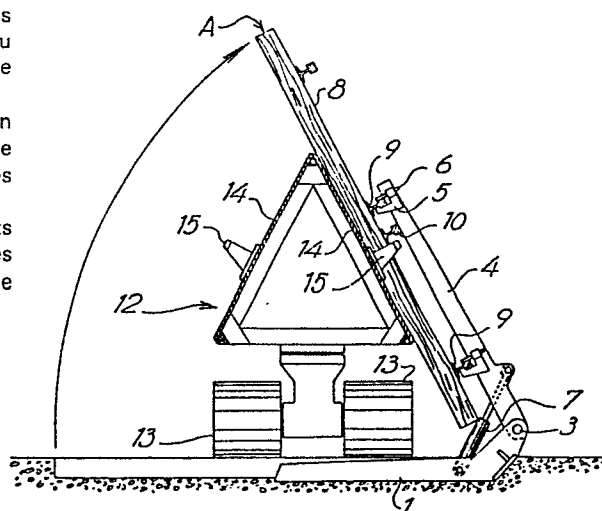

 57 L'appareil comprend un support à semelle d'appui (1), un bras de portage (4) articulé en bout de cette semelle, deux organes d'accrochage (5) des rails (9) d'un panneau d'aiguillage (A) et un vérin (7) pour basculer le bras de portage.

La semelle d'appui (1) est destinée à être posée sous les rails du panneau au sol pour soulever ce dernier à l'aide du vérin jusqu'à le mettre en position oblique dans le gabarit de la voie.

Le panneau levé peut être directement chargé sur un wagon spécial (12) inséré sous le bras de portage à l'aide de chenilles (13). Le déchargement du panneau se fait par les opérations inverses.

Le support peut également comporter deux montants reliés par leurs parties supérieures et appuyés par des semelles de part et d'autre du panneau, le bras de portage étant articulé à l'un de ces deux montants.

FIG. - 2 -





Office européen
des brevets

RAPPORT DE RECHERCHE EUROPEENNE

0160898
Numéro de la demande

EP 85 10 5093

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)
A	FR-A-2 325 765 (DROUARD) * Page 2, lignes 13-36; page 3, lignes 37-40; page 4, lignes 1-39; page 6, lignes 5-40; page 7, lignes 1-40; page 8, lignes 1-13; figures 3-11 *	1	E 01 B 29/02
A,D	FR-A-2 314 299 (PROFIMEX)		
A	US-A-3 250 229 (KELLER)		
A	US-A-3 054 359 (CHRISTOFF)		
			DOMAINES TECHNIQUES RECHERCHES (Int. Cl. 4)
			E 01 B
Le présent rapport de recherche a été établi pour toutes les revendications			
Lieu de la recherche LA HAYE		Date d'achèvement de la recherche 25-02-1986	Examineur RUYMBEKE L.G.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	