



Europäisches Patentamt  
European Patent Office  
Office européen des brevets



(11) **EP 0 945 189 A3**

(12) **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3:  
**31.05.2000 Patentblatt 2000/22**

(51) Int. Cl.<sup>7</sup>: **B07B 1/46, B07B 1/12**

(43) Veröffentlichungstag A2:  
**29.09.1999 Patentblatt 1999/39**

(21) Anmeldenummer: **99103822.5**

(22) Anmeldetag: **27.02.1999**

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

Benannte Erstreckungsstaaten:  
**AL LT LV MK RO SI**

(30) Priorität: **25.03.1998 DE 19813006**

(71) Anmelder: **Isenmann Siebe GmbH  
D-76131 Karlsruhe (DE)**

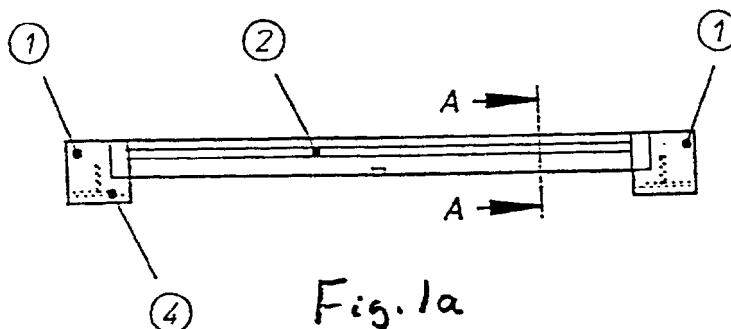
(72) Erfinder: **Lehmann, Wolfgang  
76456 Kuppenheim (DE)**

(74) Vertreter:  
**COHAUSZ HANNIG DAWIDOWICZ & PARTNER  
Schumannstrasse 97-99  
40237 Düsseldorf (DE)**

(54) **Siebrost**

(57) Die Erfindung betrifft ein Siebrost zum Trennen von Schüttgütern mit nebeneinander angeordneten Roststäben, die zwischen sich Spalten bilden und die

an Querbalken befestigt sind. Die Roststäbe an den Querbalken sind formschlüssig lösbar befestigt.



**EP 0 945 189 A3**



Europäisches  
Patentamt

# EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung  
EP 99 10 3822

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.6)
X	DE 31 46 571 A (BERGLUNDS MEK AB) 7. Oktober 1982 (1982-10-07) * Zusammenfassung; Abbildungen 1-3 * * Seite 4, Zeile 22 - Zeile 34 * * Seite 6, Zeile 22 - Seite 9, Zeile 13 * * Seite 9, Zeile 31 - Seite 10, Zeile 5 *	1,2,4,5, 10,11	B07B1/46 B07B1/12
A	----	12	
X	DE 11 26 331 B (H. ROBINS INTERNATIONAL) 29. März 1962 (1962-03-29) * Abbildungen 1-8 * * Spalte 1, Zeile 1 - Zeile 4 * * Spalte 1, Zeile 24 - Spalte 3, Zeile 21 * * Spalte 3, Zeile 42 - Spalte 4, Zeile 10 *	1-5,10, 11	
X	US 3 901 801 A (BIXBY LEON C) 26. August 1975 (1975-08-26) * Zusammenfassung; Abbildungen 1-3 * * Spalte 2, Zeile 30 - Spalte 3, Zeile 13 * * Spalte 5, Zeile 31 - Zeile 43 *	1,4,14, 15	
	----		RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.Cl.6)
A	US 4 381 235 A (MALLAGHAN LEE) 26. April 1983 (1983-04-26) * Zusammenfassung; Abbildungen 1,3,4 * * Spalte 1, Zeile 1 - Zeile 13 * * Spalte 2, Zeile 53 - Zeile 12 *	13	B07B
	-----		
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort <b>DEN HAAG</b>		Abschlußdatum der Recherche <b>7. April 2000</b>	Prüfer <b>Plontz, N</b>
<p>KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE</p> <p>X : von besonderer Bedeutung allein betrachtet Y : von besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer anderen Veröffentlichung derselben Kategorie A : technologischer Hintergrund O : nichtschriftliche Offenbarung P : Zwischenliteratur</p> <p>T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze E : älteres Patentdokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmeldedatum veröffentlicht worden ist D : in der Anmeldung angeführtes Dokument L : aus anderen Gründen angeführtes Dokument</p> <p>&amp; : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument</p>			

EPO FORM 1503 03 82 (P04C03)

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

EP 99 10 3822

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.

07-04-2000

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
DE 3146571 A	07-10-1982	SE 443302 B DK 489681 A SE 8008203 A	24-02-1986 25-05-1982 25-05-1982
DE 1126331 B		KEINE	
US 3901801 A	26-08-1975	KEINE	
US 4381235 A	26-04-1983	KEINE	

EPO FORM P0461

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