

⑫

**EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

⑰ Anmeldenummer: **84102846.7**

⑥① Int. Cl.<sup>4</sup>: **B 02 C 13/282**  
**B 02 C 13/26**

⑱ Anmeldetag: **15.03.84**

⑳ Priorität: **31.05.83 DE 3319640**

㉑ Veröffentlichungstag der Anmeldung:  
**05.12.84 Patentblatt 84/49**

㉒ Veröffentlichungstag des später  
veröffentlichten Recherchenberichts: **26.11.86**

㉓ Benannte Vertragsstaaten:  
**AT BE CH DE FR GB IT LI LU NL SE**

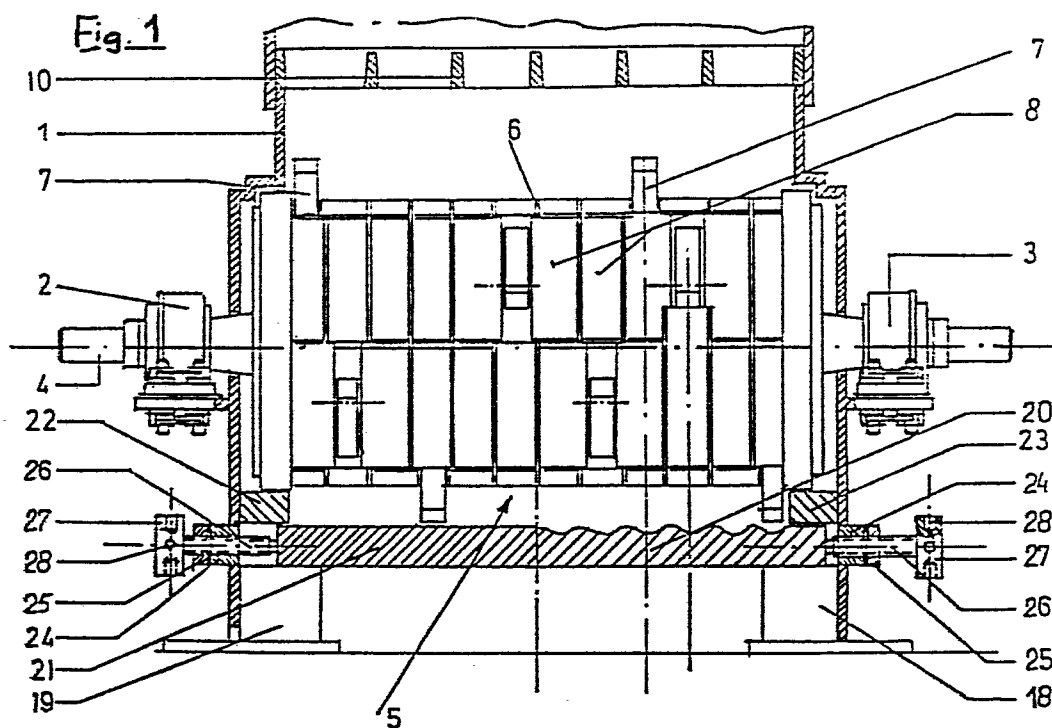
㉔ Anmelder: **Lindemann Maschinenfabrik GmbH**  
**Erkrather Strasse 401**  
**D-4000 Düsseldorf 1(DE)**

㉕ Erfinder: **Adolph, Manfred**  
**Sepp-Herberger Strasse 34**  
**D-4018 Langenfeld(DE)**

㉖ Vertreter: **Bergen, Klaus, Dipl.-Ing. et al,**  
**Patentanwälte Dr.-Ing. Reimar König Dipl.-Ing. Klaus**  
**Bergen Wilhelm-Tell-Strasse 14 Postfach 260162**  
**D-4000 Düsseldorf 1(DE)**

㉗ **Hammerbrecher.**

㉘ Bei einem Hammerbrecher mit zwischen Tragscheiben  
(6) eines Rotors (5) gelagerten Hämmern (7) und einer  
Mahlbahn (17), ist der Rotor (5) und/oder die Mahlbahn (17)  
horizontal gegeneinander verschiebbar angeordnet, um ein-  
en über die Breite der Mahlbahn (17) gleichmäßigen Ver-  
schleiß zu erreichen.





EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int. Cl. *)
X	FR-A-2 160 084 (ACTON)  * Figur 2; Ansprüche 1,2; Seite 3, Zeilen 3-11; Seite 2, Zeilen 9-17 *	1,2,7, 10	B 02 C 13/282 B 02 C 13/26
Y	---	4,6	
D,Y	DE-A-2 406 204 (LINDEMANS MASCHINENFABRIK GmbH) * Figur 1 *	4	
Y	US-A-1 523 614 (SHELTON) * Figuren 1,5; Seite 2, Zeilen 9-23 *	6	
A	---	1,2,7	RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int. Cl. *)
A	US-A-1 927 207 (ELZEMEYER et al.) * Figur 1; Seite 3, Zeilen 75-99 *	1,2,6	B 02 C
A	GB-A-2 023 450 (VEB KOMBINAT FORTSCHRITT LANDMASCHINEN) * Zusammenfassung *	1,6	
	--- -/-		
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort DEN HAAG		Abschlußdatum der Recherche 04-09-1986	Prüfer CARMICHAEL D.G.
<b>KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE</b> 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 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 andern Gründen angeführtes Dokument & : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument			



EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			Seite 2
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int. Cl. 3)
A	DE-C- 556 938 (S.A. DES APPAREILS DE MANUTENTION ET FOURS STEIN) * Anspruch 1 *	1,4	
D,A	DE-A-3 017 437 (LINDEMANN MASCHINENFABRIK GmbH) -----		
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int. Cl. 3)
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort DEN HAAG		Abschlußdatum der Recherche 04-09-1986	Prüfer CARMICHAEL D.G.
<p>EPA Form 1503 03 82</p> <p><b>KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE</b></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 T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze</p> <p>E : älteres Patentdokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmeldedatum veröffentlicht worden ist D : in der Anmeldung angeführtes Dokument L : aus andern Gründen angeführtes Dokument &amp; : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument</p>			