



Europäisches Patentamt  
European Patent Office  
Office européen des brevets



⑪ Veröffentlichungsnummer: **0 534 050 A3**

⑫

## EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

⑬ Anmeldenummer: **92106044.8**

⑮ Int. Cl. 5: **E06B 9/307**

⑭ Anmeldetag: **08.04.92**

⑯ Priorität: **23.09.91 CH 2817/91**

⑰ Veröffentlichungstag der Anmeldung:  
**31.03.93 Patentblatt 93/13**

⑱ Benannte Vertragsstaaten:  
**AT BE DE FR IT NL**

⑲ Veröffentlichungstag des später veröffentlichten  
Recherchenberichts: **14.04.93 Patentblatt 93/15**

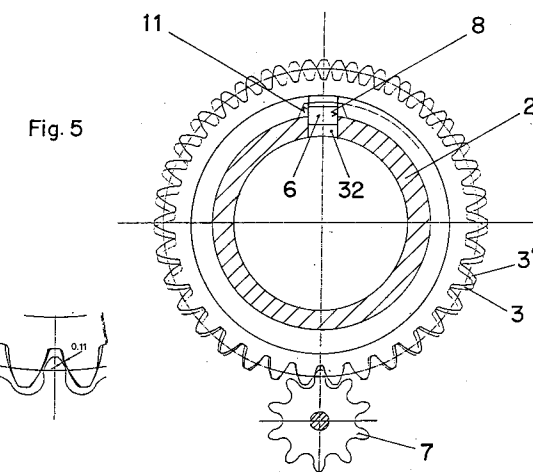
⑳ Anmelder: **SCHENKER STOREN AG**  
**Stauwehrstrasse 34**  
**CH-5012 Schönenwerd(CH)**

㉑ Erfinder: **Koch, Josef**  
**Dammweg 50**  
**CH-5000 Aarau(CH)**

㉒ Vertreter: **Fillinger, Peter, Dr.**  
**Rütistrasse 1a, Postfach 358**  
**CH-5401 Baden (CH)**

### ㉓ Raffflamellenstore.

㉔ Der Raffflamellenstore weist Zugelemente auf, die seitlich neben den Lamellen verlaufen sowie über die Breite des Stores verteilte Wendeelemente mit an den Längskanten der Lamellen angreifenden Strängen. Ein Betätigungsorgan (3, 3') hält beim Senken des Stores die Lamellen in einer Arbeitsstellung und gibt sie bei gesenktem Store frei. Das Betätigungsorgan (3, 3') besteht aus zwei Scheiben (3, 3') vorzugsweise Zahn- oder Kettenrädern, die mit Aussparungen (8, 11) in deckungsgleicher Position die Kupplungsfunktion eines Auslöseelements (6) ermöglichen.



EP 0 534 050 A3



Europäisches  
Patentamt

EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung

EP 92 10 6044

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betritt Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int. Cl.5)
A	<p>DE-A-2 642 655 (STOREN- UND MASCHINENFABRIK EMIL SCHENKER) * das ganze Dokument *</p> <p>-----</p>	1	<p>E06B9/307</p> <p>RECHERCHIERTE SACHGEBiete (Int. Cl.5)</p> <p>E06B</p>
<p>Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt</p>			
Recherchenort	Abschlußdatum der Recherche		Prüfer
BERLIN	01 FEBRUAR 1993		KRABEL A.
KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE		<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 andern Gründen angeführtes Dokument            .....            &amp; : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument</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			