



(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(21) Anmeldenummer: 88100842.9

(51) Int. Cl. 5: D01G 7/04

(22) Anmeldetag: 21.01.88

(30) Priorität: 26.02.87 DE 3706268

(71) Anmelder: Schubert & Salzer
Maschinenfabrik Aktiengesellschaft
Friedrich-Ebert-Strasse 84
D-8070 Ingolstadt(DE)

(43) Veröffentlichungstag der Anmeldung:
28.09.88 Patentblatt 88/39

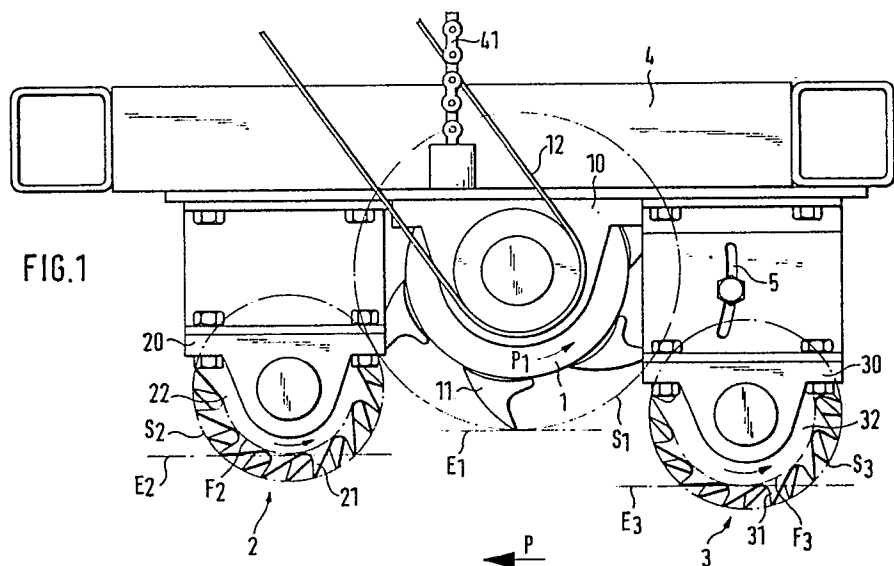
(72) Erfinder: Walk, Johann, Ing.(grad)
Lindenstrasse 13
D-8078 Eichstätt(DE)

(84) Benannte Vertragsstaaten:
CH DE FR GB IT LI

(86) Veröffentlichungstag des später veröffentlichten
Recherchenberichts: 04.04.90 Patentblatt 90/14

(54) Vorrichtung zum Abarbeiten von Faserballen.

(57) Bei einer hin- und herfahrbaren Vorrichtung zum Abarbeiten von Faserballen ist vor und hinter der mit Zähnen besetzten Abtragwalze (1) achsparallel zu dieser je eine Zahnwalze (2, 3) angeordnet. Der Fußkreis (F_2, F_3) der Zähne (21, 31) dieser auf die Ballenoberfläche drückenden Zahnwalzen (2, 3) tangiert eine Ebene (E_2, E_3), die in oder unterhalb der von Spaltenkreis (S_1) der Abtragwalze (1) tangierten Ebene (E_1) liegt. Die Vorrichtung ermöglicht es, die Abnahmemenge ohne Verwendung von Rosten sicher zu begrenzen und über die gesamte Ballenhöhe konstant zu halten.





EP 88 10 0842

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int. Cl.4)						
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betritt Anspruch							
A	US-A-3239888 (RAPP & SEIDT) -----		D01G7/04						
A	DE-A-2819292 (TRUTZSCHLER) -----								
			RECHERCHIERTE SACHGEBiete (Int. Cl.4)						
			D01G						
<p>Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt</p> <table border="1"> <tr> <td>Recherchenort</td> <td>Abschlußdatum der Recherche</td> <td>Prüfer</td> </tr> <tr> <td>DEN HAAG</td> <td>11 JANUAR 1990</td> <td>PETIT J.P.</td> </tr> </table> <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 Anmelde datum veröffentlicht worden ist D : in der Anmeldung angeführtes Dokument L : aus andern Gründen angeführtes Dokument & : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument</p>				Recherchenort	Abschlußdatum der Recherche	Prüfer	DEN HAAG	11 JANUAR 1990	PETIT J.P.
Recherchenort	Abschlußdatum der Recherche	Prüfer							
DEN HAAG	11 JANUAR 1990	PETIT J.P.							