

(19)



Europäisches Patentamt

European Patent Office

Office européen des brevets

(11) Veröffentlichungsnummer: **0 438 737 A3**

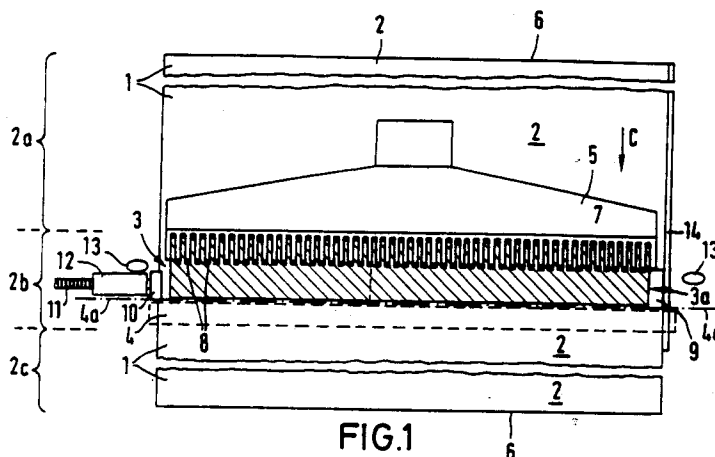
(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG(21) Anmeldenummer: **90124750.2**(51) Int. Cl.⁵: **B26D 7/01**(22) Anmeldetag: **19.12.90**(30) Priorität: **25.01.90 DE 4002101**(43) Veröffentlichungstag der Anmeldung:
31.07.91 Patentblatt 91/31(84) Benannte Vertragsstaaten:
BE CH DE ES FR GB IT LI LU NL SE(88) Veröffentlichungstag des später veröffentlichten
Recherchenberichts: **12.02.92 Patentblatt 92/07**(71) Anmelder: **Mohr, Wolfgang**
Hundshager Weg 42
W-6238 Hofheim(DE)(72) Erfinder: **Mohr, Wolfgang**
Hundshager Weg 42
W-6238 Hofheim(DE)(74) Vertreter: **Ouermann, Helmut, Dipl.-Ing.**
Postfach 6145 Gustav-Freytag-Strasse 25
W-6200 Wiesbaden(DE)(54) **Vorrichtung zum Schneiden von gestapeltem, blattförmigem Gut mit Seitenanschlag und gegen diesen bewegbarem Andruckschieber zum Ausrichten des zu schneidenden Gutes.**

(57) Die Erfindung betrifft eine Vorrichtung zum Schneiden von gestapeltem, blattförmigem Gut (9), mit einer Tischfläche (2), die ein Arbeitsfeld (2b), über dem sich ein Schneidmesser (4) und ein Preßbalken (3) befinden, dahinter ein Eingangsfeld (2a) zur Aufnahme des zu schneidenden Gutes und davor ein Ausgangsfeld (2c) zur Aufnahme des geschnittenen Gutes aufweist, mit einer Vorschubeinrichtung (5) für das zu schneidende Gut, die in deren vorderster Stellung in Nuten (8) des Preßbalkens eingreifende Zähne aufweist, sowie mit einem Seitenanschlag (14) zum Ausrichten des zu schneiden-

den Gutes mittels eines im Bereich des Arbeitsfeldes in Richtung der Schnitlinie (4a) bewegbaren Andruckschiebers (10).

Erfindungsgemäß wird vorgeschlagen, daß sich die Vorschubeinrichtung im wesentlichen über die gesamte Breite der Tischfläche erstreckt und der Andruckschieber ausschließlich in dem zwischen der Schneidebene und der vordersten Stellung der Vorschubeinrichtung gebildeten Bereich des Arbeitsfeldes wirksam ist. Die Vorrichtung ermöglicht damit das Ausrichten des zu schneidenden Gutes in unmittelbarer Nähe der Schneidebene.

**FIG.1****EP 0 438 737 A3**



Europäisches
Patentamt

EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung

EP 90 12 4750

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int. Cl.5)
X	US-A-3 847 386 (KRUSE F.) * das ganze Dokument * * - - - - -	1,2,11	B 26 D 7/01
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int. Cl.5)
			B 26 D
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort Den Haag		Abschlußdatum der Recherche 04 Dezember 91	Prüfer BERGSTROEM J.E.
<div>KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE</div> <div><div>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</div><div>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 ----- & : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument</div></div>			