

(19)



Europäisches Patentamt
European Patent Office
Office européen des brevets



(11) Veröffentlichungsnummer: **0 663 361 A3**

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(21) Anmeldenummer: **94120632.8**

(51) Int. Cl.⁶: **B65H 18/16**

(22) Anmeldetag: **24.12.94**

(30) Priorität: **15.01.94 DE 4401027**

(43) Veröffentlichungstag der Anmeldung:
19.07.95 Patentblatt 95/29

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

(88) Veröffentlichungstag des später veröffentlichten
Recherchenberichts: **08.11.95 Patentblatt 95/45**

(71) Anmelder: **Voith Sulzer Papiermaschinen
Gesellschaft mbH
Sankt Pöltener Strasse 43
D-89522 Heidenheim (DE)**

(72) Erfinder: **Beisswanger, Rudolf
Holunderweg 11
D-89555 Steinheim (DE)
Erfinder: Elger, Hanspeter
Memelstrasse 38
D-45470 Mülheim/Ruhr (DE)
Erfinder: Rück, Karl
Bühlstrasse 44
D-89522 Heidenheim (DE)**

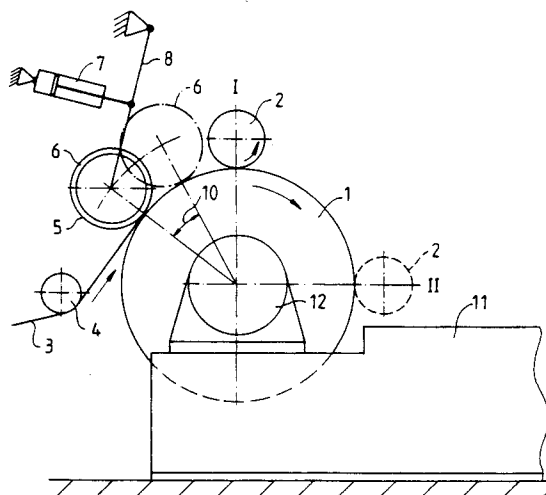
(74) Vertreter: **Weitzel, Wolfgang, Dr.-Ing.
Patentanwalt
Friedenstrasse 10
D-89522 Heidenheim (DE)**

(54) **Tragtrommelroller für eine Papiermaschine.**

(57) Die Erfindung betrifft einen Tragtrommelroller für eine Papiermaschine mit einer antreibbaren Tragtrommel (1), mit einem der Tragtrommel zugeordneten Tambour (2), der achsparallel zur Tragtrommel (1) angeordnet und um deren Umfang herum-schwenkbar ist, mit einer der Tragtrommel vorgeschalteten Leitwalze (4), z.B. einer Breitstreckwalze; der Tragtrommel (1) ist eine Anpresswalze (5) zugeordnet, die Anpresswalze (5) ist mit einstellbarem Druck gegen die Mantelfläche der Tragtrommel (1) anpressbar.

Die Erfindung ist dadurch gekennzeichnet, daß die Anpresswalze (5) über einen bestimmten Umfangsbereich der Tragtrommel (1) positionierbar ist.

Fig.1



EP 0 663 361 A3



Europäisches
Patentamt

EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 94 12 0632

| EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE | | | |
|--|---|---|---|
| Kategorie | Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile | Betrifft Anspruch | KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.6) |
| A | DE-A-26 00 522 (K.K. FUJI TEKKOSHO) * Abbildungen 4-6 * * Seite 13, Zeile 3 - Zeile 32 * --- | 1,5 | B65H18/16 |
| A,D | DE-U-74 13 286 (MASCHINENBAU GREENE GMBH & CO KG) * Abbildungen 1-3 * * Seite 5, Zeile 16 - Zeile 21 * --- | 1 | |
| A,D | DE-A-41 34 648 (JAGENBERG AG) * Abbildung 1 * * Spalte 2, Zeile 11 - Spalte 3, Zeile 4 * --- | 1,2 | |
| A | US-A-4 327 877 (F. PERINI) * Zusammenfassung * --- | 5 | |
| A | US-A-2 176 198 (E.E. BERRY) * Abbildung 9 * --- | 1 | |
| A | DE-A-37 10 412 (HOECHST AG) --- | | |
| A | EP-A-0 369 977 (VALMET PAPER MACHINERY INC.) ----- | | |
| Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt | | | |
| Recherchenort DEN HAAG | | Abschlußdatum der Recherche 25.August 1995 | Prüfer Häusler, F.U. |
| KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE | | | |
| 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 | |