



Europäisches Patentamt

⑯ European Patent Office

Office européen des brevets

⑪ Veröffentlichungsnummer:

0 292 657  
A3

⑫

## EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

⑯ Anmeldenummer: 88103817.8

⑮ Int. Cl.<sup>4</sup>: D 06 C 3/02

⑯ Anmeldetag: 10.03.88

⑯ Priorität: 26.05.87 DE 3717774

⑦ Anmelder: Brückner Trockentechnik GmbH & Co. KG  
Benzstrasse 8-10  
D-7250 Leonberg (DE)

⑯ Veröffentlichungstag der Anmeldung:  
30.11.88 Patentblatt 88/48

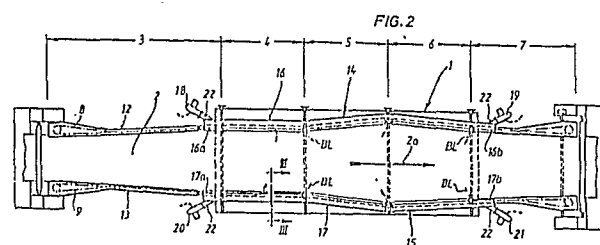
② Erfinder: Gresens, Harry  
Max-Eyth-Strasse 33  
D-7141 Benningen/Neckar (DE)

⑯ Benannte Vertragsstaaten: AT DE FR GB IT  
⑯ Tag des später veröffentlichten Recherchenberichts:  
22.02.89 Patentblatt 89/08

④ Vertreter: Tetzner, Volkmar, Dr.-Ing. Dr. jur.  
Van-Gogh-Strasse 3  
D-8000 München 71 (DE)

### ⑤ Spannmaschine zur Wärmebehandlung von breitgeföhrten Warenbahnen.

⑥ Die Spannmaschine dient zur Wärmebehandlung von breitgeförderten Warenbahnen, insbesondere textilen Warenbahnen. Zwei Spannketten (8, 9) transportieren die Warenbahnen in üblicher Weise durch ein Einlauffeld (3), mehrere Wärmebehandlungsfelder (4, 5, 6) und ein Auslaßfeld (7), wobei die vor- und rücklaufenden Spannkettentrums in Kettenführungsschienen abgestützt und geführt werden. Um die Spannketten sehr wirkungsvoll kühlen und dadurch die verwendeten Hochtemperaturfette in ihrer Lebensdauer erheblich verlängern zu können, sind den innerhalb der Wärmebehandlungsfelder verlaufenden Längsabschnitten der Kettenführungsschienen Kühlluft-Aufblaseeinrichtungen zugeordnet, von denen die verbrauchte Kühlluft als vorgewärmte Frischluft in die Wärmebehandlungsfelder einföhrbar sind.





Europäisches  
Patentamt

# EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung

EP 88 10 3817

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE									
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int. Cl.4)						
X	GB-A-971737 (LINDAUER DORNIER) * das ganze Dokument * ---	1-4	D06C3/02						
A	GB-A-1015499 (LINDAUER DORNIER) * Seite 1, Zeile 65 - Zeile 83 * ---	1							
A,D	DE-A-3526584 (MONFORTS)  -----								
RECHERCHIERTE SACHGEBiete (Int. Cl.4)									
D06C									
<p>Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 33%;">Recherchenort</td> <td style="width: 33%;">Abschlußdatum der Recherche</td> <td style="width: 34%;">Prüfer</td> </tr> <tr> <td>DEN HAAG</td> <td>9 DECEMBER 1988</td> <td>PETIT J.P.</td> </tr> </table> <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</p> <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      I : aus andern Gründen angeführtes Dokument      &amp; : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument</p>				Recherchenort	Abschlußdatum der Recherche	Prüfer	DEN HAAG	9 DECEMBER 1988	PETIT J.P.
Recherchenort	Abschlußdatum der Recherche	Prüfer							
DEN HAAG	9 DECEMBER 1988	PETIT J.P.							