(11) **EP 2 103 731 A3**

(12) EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:

18.01.2012 Patentblatt 2012/03

(51) Int Cl.:

D06F 58/02 (2006.01)

D06F 31/00 (2006.01)

(43) Veröffentlichungstag A2:

23.09.2009 Patentblatt 2009/39

(21) Anmeldenummer: 09003247.5

(22) Anmeldetag: 11.03.2009

(84) Benannte Vertragsstaaten:

AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

Benannte Erstreckungsstaaten:

AL BA RS

(30) Priorität: 20.03.2008 DE 102008015130

(71) Anmelder:

 Hans Fladt GmbH 77731 Willstätt-Legelshurst (DE)

 Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V.
 80686 München (DE) (72) Erfinder:

Flügge, Anja, Dr.
 71636 Ludwigsburg (DE)

Fladt, Hans
 77731 Willstätt-Legelshurst (DE)

Fladt, Rüdiger
 77731 Willstätt-Legelshurst (DE)

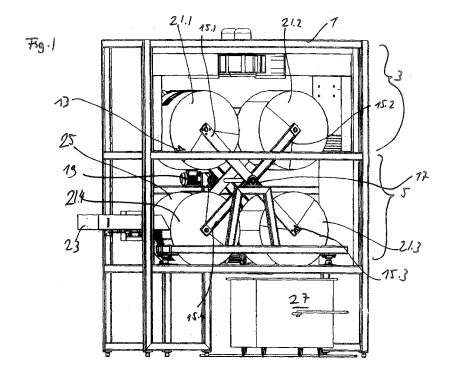
(74) Vertreter: Hellwig, Tillmann Johannes

Dreiss Patentanwälte Postfach 10 37 62 70032 Stuttgart (DE)

(54) Trocknungsvorrichtung mit mindestens zwei Trommeln

(57) Es wird eine Trocknungsvorrichtung und ein Verfahren zum Betreiben einer Trocknungsvorrichtung

vorgestellt, mit dessen Hilfe eine erhebliche Effizienzsteigerung möglich ist.





EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung EP 09 00 3247

-	EINSCHLÄGIGE							
Kategorie	Kennzeichnung des Dokun der maßgebliche		e, soweit erforderlie		Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)		
A,D	DE 583 260 C (KRANT 31. August 1933 (19 * Seite 2, Zeile 85 Abbildungen 1-3 *	33-08-31)	3, Zeile 54	;		INV. D06F58/02 D06F31/00		
Α	GB 1 241 892 A (YOF LTD) 4. August 1971 * Seite 1, Zeile 58 Abbildungen 1-3 *	(1971-08	-04)					
						RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC) D06F		
Der vo	rliegende Recherchenbericht wu	rde für alle Pater	ntansprüche erstell	lt .				
	Recherchenort	Absch	lußdatum der Recherch	e I		Prüfer		
München		6.	Dezember 2	011	hin, Fabiano			
KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE X: von besonderer Bedeutung allein betrachtet Y: von besonderer Bedeutung in Verbindung mit eine anderen Veröffentlichung derselben Kategorie A: technologischer Hintergrund O: nichtschriftliche Offenbarung P: Zwischenliteratur		tet ı mit einer	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 anderen Gründen angeführtes Dokument &: Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument					

ANHANG ZUM EUROPÄISCHEN RECHERCHENBERICHT ÜBER DIE EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG NR.

EP 09 00 3247

In diesem Anhang sind die Mitglieder der Patentfamilien der im obengenannten europäischen Recherchenbericht angeführten Patentdokumente angegeben.
Die Angaben über die Familienmitglieder entsprechen dem Stand der Datei des Europäischen Patentamts am Diese Angaben dienen nur zur Unterrichtung und erfolgen ohne Gewähr.

06-12-2011

Im Red angeführte	cherchenbericht es Patentdokument	Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung	
DE 5	83260	С	31-08-1933	KEINE		
GB 1	241892	A	04-08-1971	BE CH FR GB	752834 A1 506035 A 2056383 A5 1241892 A	16-12-1970 15-04-1971 14-05-1971 04-08-1971

Für nähere Einzelheiten zu diesem Anhang : siehe Amtsblatt des Europäischen Patentamts, Nr.12/82

EPO FORM P0461