

(12) NACH DEM VERTRAG ÜBER DIE INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT AUF DEM GEBIET DES  
PATENTWESENS (PCT) VERÖFFENTLICHTE INTERNATIONALE ANMELDUNG

(19) Weltorganisation für geistiges Eigentum  
Internationales Büro



(43) Internationales Veröffentlichungsdatum  
14. Mai 2010 (14.05.2010)

(10) Internationale Veröffentlichungsnummer  
**WO 2010/052127 A3**

(51) Internationale Patentklassifikation:  
*A23G 1/04* (2006.01)      *A23G 3/02* (2006.01)  
*A23G 1/20* (2006.01)

**BODEN, Hannjo** [DE/DE]; Oesterhausstrasse 12, 32756 Detmold (DE). **BAUER, Bernhard** [CH/CH]; Bahnhofstrasse 49, CH-9242 Oberuzwil (CH). **BÜHLER, Leo** [CH/CH]; Meierhofrain 14, CH-8820 Wädenswil (CH). **DIENER, Andreas** [DE/DE]; Neuenhoferstrasse 79, 42349 Wuppertal (DE).

(21) Internationales Aktenzeichen: PCT/EP2009/063800

(74) Anwälte: **HEPP, Dieter** et al.; Friedtalweg 5, CH-9500 Wil (CH).

(22) Internationales Anmeldedatum:  
21. Oktober 2009 (21.10.2009)

(81) Bestimmungsstaaten (*soweit nicht anders angegeben, für jede verfügbare nationale Schutzrechtsart*): AE, AG, AL, AM, AO, AT, AU, AZ, BA, BB, BG, BH, BR, BW, BY, BZ, CA, CH, CL, CN, CO, CR, CU, CZ, DE, DK, DM, DO, DZ, EC, EE, EG, ES, FI, GB, GD, GE, GH, GM, GT, HN, HR, HU, ID, IL, IN, IS, JP, KE, KG, KM, KN, KP, KR, KZ, LA, LC, LK, LR, LS, LT, LU, LY, MA, MD, ME, MG, MK, MN, MW, MX, MY, MZ, NA, NG, NI, NO, NZ, OM, PE, PG, PH, PL, PT, RO, RS, RU, SC, SD, SE, SG, SK, SL, SM, ST, SV, SY, TJ, TM, TN, TR, TT, TZ, UA, UG, US, UZ, VC, VN, ZA, ZM, ZW.

(25) Einreichungssprache: Deutsch

(26) Veröffentlichungssprache: Deutsch

(30) Angaben zur Priorität:  
10 2008 043 604.6  
10. November 2008 (10.11.2008) DE

(71) Anmelder (*für alle Bestimmungsstaaten mit Ausnahme von US*): **BÜHLER AG** [CH/CH]; Gupfenstrasse 5, CH-9240 Uzwil (CH).

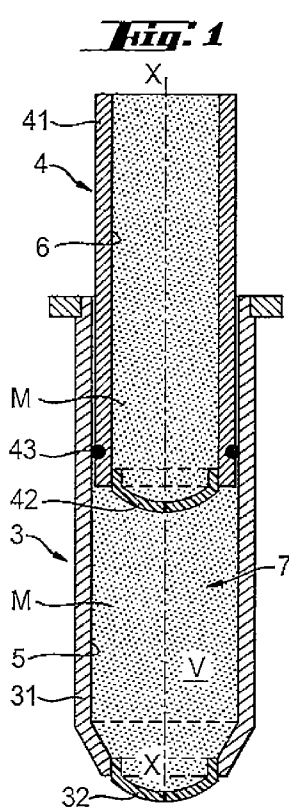
(72) Erfinder; und

(75) Erfinder/Anmelder (*nur für US*): **OURIEV, Boris** [RU/CH]; Lehmwiesstrasse 7, CH-9244 Niederuzwil (CH).

*[Fortsetzung auf der nächsten Seite]*

(54) Title: CASTING MACHINE VALVE, DOSING CHAMBER, AND CASTING MACHINE

(54) Bezeichnung : GIESSMASCHINEN-VENTIL, DOSIERKAMMER UND GIESSMASCHINE



(57) Abstract: The invention relates to a casting machine valve (32, 42; 50; 60; 70; 80; 90; 100; 110; 120; 130), a pressure generating means (3, 4, 5, 6, 32, 42) for installation in a casting machine (1), and a casting machine (1) for casting a flowable mass, particularly a liquid mass having suspended solid particles, such as chocolate, wherein cocoa particles and sugar particles are typically suspended in a melted fat mass containing cocoa butter and more or less milk fat. The valve (50; 60; 70; 80; 90; 100; 110; 120) comprises a valve body (51; 61; 71; 81; 91; 101; 111; 121; 131) having a valve opening and at least one valve cap (53; 64; 76; 83; 94; 105; 115; 128; 133) that is associated with the valve opening, is hinged on the valve body, and closes the valve opening in the unpressurized state without preloading.

(57) Zusammenfassung: Die Erfindung bezieht sich auf ein Giessmaschinenventil (32, 42; 50; 60; 70; 80; 90; 100; 110; 120; 130), auf ein Druckerzeugungsmittel (3, 4, 5, 6, 32, 42) zum Einbau in eine Giessmaschine (1) und eine Giessmaschine (1) zum Giessen einer fliessfähigen Masse, insbesondere einer flüssigen Masse mit suspendierten Feststoff-Partikeln, wie z.B. Schokolade, bei der typischerweise Kakao-Partikel und Zucker-Partikel in einer Kakaobutter und mehr oder weniger Milchfett aufweisenden, geschmolzenen Fettmasse suspendiert sind. Das Ventil (50; 60; 70; 80; 90; 100; 110; 120) besitzt einen Ventilkörper (51; 61; 71; 81; 91; 101; 111; 121; 131) mit einer Ventilöffnung sowie mindestens eine der Ventilöffnung zugeordnete Ventilklappe (53; 64; 76; 83; 94; 105; 115; 128; 133), die an dem Ventilkörper angelehnt ist und die Ventilöffnung im drucklosen Zustand ohne Vorspannung schliesst.



(84) **Bestimmungsstaaten** (soweit nicht anders angegeben, für jede verfügbare regionale Schutzrechtsart): ARIPO (BW, GH, GM, KE, LS, MW, MZ, NA, SD, SL, SZ, TZ, UG, ZM, ZW), eurasisches (AM, AZ, BY, KG, KZ, MD, RU, TJ, TM), europäisches (AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI, FR, GB, GR, HR, HU, IE, IS, IT, LT, LU, LV, MC, MK, MT, NL, NO, PL, PT, RO, SE, SI, SK, SM, TR), OAPI (BF, BJ, CF, CG, CI, CM, GA, GN, GQ, GW, ML, MR, NE, SN, TD, TG).

**Veröffentlicht:**

- mit internationalem Recherchenbericht (Artikel 21 Absatz 3)
- vor Ablauf der für Änderungen der Ansprüche geltenden Frist; Veröffentlichung wird wiederholt, falls Änderungen eingehen (Regel 48 Absatz 2 Buchstabe h)

(88) **Veröffentlichungsdatum des internationalen Recherchenberichts:**

25. November 2010

# INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International application No

PCT/EP2009/063800

A. CLASSIFICATION OF SUBJECT MATTER		
INV.	A23G1/04	A23G1/20
ADD.		A23G3/02

According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC

**B. FIELDS SEARCHED**

Minimum documentation searched (classification system followed by classification symbols)  
A23G

Documentation searched other than minimum documentation to the extent that such documents are included in the fields searched

Electronic data base consulted during the international search (name of data base and, where practical, search terms used)

EPO-Internal, WPI Data

**C. DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT**

Category*	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.
X	DE 299 05 283 U1 (LICH GOEMMER INGEBORG [DE]; MALZ MATTHIAS [DE]) 10 June 1999 (1999-06-10) page 3, paragraph 3; claims 4,5; figures 4-8 ----- DE 10 2006 004690 A1 (BUEHLER AG [CH]) 2 August 2007 (2007-08-02) paragraph [0015] – paragraph [0025]; claims 1,6-9; figures 1,2,5,6 ----- EP 0 610 724 A2 (ASEPT INT AB [SE]) 17 August 1994 (1994-08-17) column 2, line 26 – column 3, line 39; claims 1,7 column 4, line 36 – column 5, line 26; figures 1-3 ----- -/-	1-6, 10, 13-17, 19, 30-35  1-6, 10, 17, 19, 30-34  1, 19
X		
X		
X		

Further documents are listed in the continuation of Box C.

See patent family annex.

\* Special categories of cited documents :

- "A" document defining the general state of the art which is not considered to be of particular relevance
- "E" earlier document but published on or after the International filing date
- "L" document which may throw doubts on priority claim(s) or which is cited to establish the publication date of another citation or other special reason (as specified)
- "O" document referring to an oral disclosure, use, exhibition or other means
- "P" document published prior to the international filing date but later than the priority date claimed

"T" later document published after the international filing date or priority date and not in conflict with the application but cited to understand the principle or theory underlying the invention

"X" document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered novel or cannot be considered to involve an inventive step when the document is taken alone

"Y" document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered to involve an inventive step when the document is combined with one or more other such documents, such combination being obvious to a person skilled in the art.

"&" document member of the same patent family

Date of the actual completion of the international search

Date of mailing of the international search report

23 September 2010

04/10/2010

Name and mailing address of the ISA/  
European Patent Office, P.B. 5818 Patentlaan 2  
NL - 2280 HV Rijswijk  
Tel. (+31-70) 340-2040,  
Fax: (+31-70) 340-3016

Authorized officer

Gaiser, Markus

## INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International application No PCT/EP2009/063800
---

## C(Continuation). DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT

Category*	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.
X,P	DE 10 2007 024028 A1 (BUEHLER AG [CH]) 27 November 2008 (2008-11-27) paragraph [0018] - paragraph [0023] paragraph [0058] - paragraph [0059]; claims 1,5,6,10,11,16; figures 7A-7D,9 -----	1-19, 30-35
E	DE 10 2008 001323 A1 (BUEHLER AG [CH]) 29 October 2009 (2009-10-29) paragraph [0023] - paragraph [0028] paragraph [0063] - paragraph [0064]; claims 1-21,30-46; figures paragraph [0016]; claims 1-4,30-32 -----	1-35
E	DE 10 2008 001371 A1 (BUEHLER AG [CH]) 29 October 2009 (2009-10-29) paragraph [0028] - paragraph [0035] -----	20-29
A	DE 11 93 692 B (RINDERLE KARL) 26 May 1965 (1965-05-26) column 1, line 17 - line 42 column 4, line 48 - column 5, line 27 -----	20

**INTERNATIONAL SEARCH REPORT**

International application No.

PCT/EP2009/063800

**Box No. II Observations where certain claims were found unsearchable (Continuation of item 2 of first sheet)**

This international search report has not been established in respect of certain claims under Article 17(2)(a) for the following reasons:

1.  Claims Nos.:  
because they relate to subject matter not required to be searched by this Authority, namely:
  
2.  Claims Nos.:  
because they relate to parts of the international application that do not comply with the prescribed requirements to such an extent that no meaningful international search can be carried out, specifically:
  
3.  Claims Nos.:  
because they are dependent claims and are not drafted in accordance with the second and third sentences of Rule 6.4(a).

**Box No. III Observations where unity of invention is lacking (Continuation of item 3 of first sheet)**

This International Searching Authority found multiple inventions in this international application, as follows:

See additional sheet

1.  As all required additional search fees were timely paid by the applicant, this international search report covers all searchable claims.
2.  As all searchable claims could be searched without effort justifying additional fees, this Authority did not invite payment of additional fees.
3.  As only some of the required additional search fees were timely paid by the applicant, this international search report covers only those claims for which fees were paid, specifically claims Nos.:
  
4.  No required additional search fees were timely paid by the applicant. Consequently, this international search report is restricted to the invention first mentioned in the claims; it is covered by claims Nos.:

**Remark on Protest**

- The additional search fees were accompanied by the applicant's protest and, where applicable, the payment of a protest fee.
- The additional search fees were accompanied by the applicant's protest but the applicable protest fee was not paid within the time limit specified in the invitation.
- No protest accompanied the payment of additional search fees.

The International Searching Authority has found that the international application contains multiple (groups of) inventions, as follows:

**1. Claims 1-19, 30-35**

Casting machine valve which is closed automatically, without preloading.

---

**2. Claims 20-29**

Pressure-retaining means with two differently preloaded valves having different closing forces.

---

**INTERNATIONAL SEARCH REPORT**

Information on patent family members

International application No

PCT/EP2009/063800

Patent document cited in search report		Publication date		Patent family member(s)		Publication date
DE 29905283	U1	10-06-1999	DE	29812059 U1		07-01-1999
DE 102006004690	A1	02-08-2007	WO CN DE EP EP JP US	2007087731 A1 101405116 A 202006020807 U1 1981690 A1 2179829 A1 2009529318 T 2009053376 A1		09-08-2007 08-04-2009 10-06-2010 22-10-2008 28-04-2010 20-08-2009 26-02-2009
EP 0610724	A2	17-08-1994	AT DE DE JP SE SE US	167028 T 69410842 D1 69410842 T2 6247478 A 508891 C2 9300447 A 5462203 A		15-06-1998 16-07-1998 04-03-1999 06-09-1994 16-11-1998 12-08-1994 31-10-1995
DE 102007024028	A1	27-11-2008	WO CN EP	2008141468 A1 101754689 A 2148574 A1		27-11-2008 23-06-2010 03-02-2010
DE 102008001323	A1	29-10-2009	WO	2009130178 A2		29-10-2009
DE 102008001371	A1	29-10-2009	WO	2009130186 A2		29-10-2009
DE 1193692	B	26-05-1965	NONE			

# INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen

PCT/EP2009/063800

A. KLASIFIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES		
INV. A23G1/04	A23G1/20	A23G3/02
ADD.		

Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPC) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPC

## B. RECHERCHIERTE GEBIETE

Recherchierte Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole )  
A23G

Recherchierte, aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Gebiete fallen

Während der internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegriffe)

EPO-Internal, WPI Data

## C. ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN

Kategorie*	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
X	DE 299 05 283 U1 (LICH GOEMMER INGEBORG [DE]; MALZ MATTHIAS [DE]) 10. Juni 1999 (1999-06-10) Seite 3, Absatz 3; Ansprüche 4,5; Abbildungen 4-8 -----	1-6,10, 13-17, 19,30-35
X	DE 10 2006 004690 A1 (BUEHLER AG [CH]) 2. August 2007 (2007-08-02)  Absatz [0015] – Absatz [0025]; Ansprüche 1,6-9; Abbildungen 1,2,5,6 -----	1-6,10, 17,19, 30-34
X	EP 0 610 724 A2 (ASEPT INT AB [SE]) 17. August 1994 (1994-08-17) Spalte 2, Zeile 26 – Spalte 3, Zeile 39; Ansprüche 1,7 Spalte 4, Zeile 36 – Spalte 5, Zeile 26; Abbildungen 1-3 ----- -/-	1,19



Weitere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu entnehmen



Siehe Anhang Patentfamilie

\* Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen :

"A" Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist

"E" älteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist

"L" Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft erscheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie ausgeführt)

"O" Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, eine Nutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht

"P" Veröffentlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist

"T" Spätere Veröffentlichung, die nach dem Internationalen Anmeldedatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur zum Verständnis des der Erfindung zugrundeliegenden Prinzips oder der ihr zugrundeliegenden Theorie angegeben ist

"X" Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden

"Y" Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann nicht als auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden, wenn die Veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen Veröffentlichungen dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung für einen Fachmann naheliegend ist

"&" Veröffentlichung, die Mitglied derselben Patentfamilie ist

Datum des Abschlusses der internationalen Recherche

Absendedatum des internationalen Recherchenberichts

23. September 2010

04/10/2010

Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde  
Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2  
NL – 2280 HV Rijswijk  
Tel. (+31-70) 340-2040,  
Fax: (+31-70) 340-3016

Bevollmächtigter Bediensteter

Gaiser, Markus

**INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT**

Internationales Aktenzeichen

PCT/EP2009/063800

C. (Fortsetzung) ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN

Kategorie*	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
X, P	DE 10 2007 024028 A1 (BUEHLER AG [CH]) 27. November 2008 (2008-11-27) Absatz [0018] – Absatz [0023] Absatz [0058] – Absatz [0059]; Ansprüche 1,5,6,10,11,16; Abbildungen 7A-7D,9 -----	1-19, 30-35
E	DE 10 2008 001323 A1 (BUEHLER AG [CH]) 29. Oktober 2009 (2009-10-29) Absatz [0023] – Absatz [0028] Absatz [0063] – Absatz [0064]; Ansprüche 1-21,30-46; Abbildungen Absatz [0016]; Ansprüche 1-4,30-32 -----	1-35
E	DE 10 2008 001371 A1 (BUEHLER AG [CH]) 29. Oktober 2009 (2009-10-29) Absatz [0028] – Absatz [0035] -----	20-29
A	DE 11 93 692 B (RINDERLE KARL) 26. Mai 1965 (1965-05-26) Spalte 1, Zeile 17 – Zeile 42 Spalte 4, Zeile 48 – Spalte 5, Zeile 27 -----	20

## INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen  
PCT/EP2009/063800

### Feld Nr. II Bemerkungen zu den Ansprüchen, die sich als nicht recherchierbar erwiesen haben (Fortsetzung von Punkt 2 auf Blatt 1)

Gemäß Artikel 17(2)a) wurde aus folgenden Gründen für bestimmte Ansprüche kein internationaler Recherchenbericht erstellt:

1.  Ansprüche Nr.  
weil sie sich auf Gegenstände beziehen, zu deren Recherche diese Behörde nicht verpflichtet ist, nämlich
  
2.  Ansprüche Nr.  
weil sie sich auf Teile der internationalen Anmeldung beziehen, die den vorgeschriebenen Anforderungen so wenig entsprechen, dass eine sinnvolle internationale Recherche nicht durchgeführt werden kann, nämlich
  
3.  Ansprüche Nr.  
weil es sich dabei um abhängige Ansprüche handelt, die nicht entsprechend Satz 2 und 3 der Regel 6.4 a) abgefasst sind.

### Feld Nr. III Bemerkungen bei mangelnder Einheitlichkeit der Erfindung (Fortsetzung von Punkt 3 auf Blatt 1)

Diese Internationale Recherchenbehörde hat festgestellt, dass diese internationale Anmeldung mehrere Erfindungen enthält:

siehe Zusatzblatt

1.  Da der Anmelder alle erforderlichen zusätzlichen Recherchengebühren rechtzeitig entrichtet hat, erstreckt sich dieser internationale Recherchenbericht auf alle recherchierbaren Ansprüche.
  
2.  Da für alle recherchierbaren Ansprüche die Recherche ohne einen Arbeitsaufwand durchgeführt werden konnte, der zusätzliche Recherchengebühr gerechtfertigt hätte, hat die Behörde nicht zur Zahlung solcher Gebühren aufgefordert.
  
3.  Da der Anmelder nur einige der erforderlichen zusätzlichen Recherchengebühren rechtzeitig entrichtet hat, erstreckt sich dieser internationale Recherchenbericht nur auf die Ansprüche, für die Gebühren entrichtet worden sind, nämlich auf die Ansprüche Nr.
  
4.  Der Anmelder hat die erforderlichen zusätzlichen Recherchengebühren nicht rechtzeitig entrichtet. Dieser internationale Recherchenbericht beschränkt sich daher auf die in den Ansprüchen zuerst erwähnte Erfindung; diese ist in folgenden Ansprüchen erfasst:

#### Bemerkungen hinsichtlich eines Widerspruchs

- Der Anmelder hat die zusätzlichen Recherchengebühren unter Widerspruch entrichtet und die gegebenenfalls erforderliche Widerspruchsgebühr gezahlt.
- Die zusätzlichen Recherchengebühren wurden vom Anmelder unter Widerspruch gezahlt, jedoch wurde die entsprechende Widerspruchsgebühr nicht innerhalb der in der Aufforderung angegebenen Frist entrichtet.
- Die Zahlung der zusätzlichen Recherchengebühren erfolgte ohne Widerspruch.

WEITERE ANGABEN

PCT/ISA/ 210

Die internationale Recherchenbehörde hat festgestellt, dass diese internationale Anmeldung mehrere (Gruppen von) Erfindungen enthält, nämlich:

1. Ansprüche: 1-19, 30-35

Gießmaschinenventil, welches automatisch, ohne Vorspannung, geschlossen wird  
---

2. Ansprüche: 20-29

Druckhaltemittel mit zwei unterschiedlich vorgespannten Ventilen mit unterschiedlich grosser Schliesskraft  
---

**INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT**

Angaben zu Veröffentlichungen, die zur selben Patentfamilie gehören

Internationales Aktenzeichen

PCT/EP2009/063800

Im Recherchenbericht angeführtes Patendokument		Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
DE 29905283	U1	10-06-1999	DE	29812059	U1	07-01-1999
DE 102006004690	A1	02-08-2007	WO	2007087731	A1	09-08-2007
			CN	101405116	A	08-04-2009
			DE	202006020807	U1	10-06-2010
			EP	1981690	A1	22-10-2008
			EP	2179829	A1	28-04-2010
			JP	2009529318	T	20-08-2009
			US	2009053376	A1	26-02-2009
EP 0610724	A2	17-08-1994	AT	167028	T	15-06-1998
			DE	69410842	D1	16-07-1998
			DE	69410842	T2	04-03-1999
			JP	6247478	A	06-09-1994
			SE	508891	C2	16-11-1998
			SE	9300447	A	12-08-1994
			US	5462203	A	31-10-1995
DE 102007024028	A1	27-11-2008	WO	2008141468	A1	27-11-2008
			CN	101754689	A	23-06-2010
			EP	2148574	A1	03-02-2010
DE 102008001323	A1	29-10-2009	WO	2009130178	A2	29-10-2009
DE 102008001371	A1	29-10-2009	WO	2009130186	A2	29-10-2009
DE 1193692	B	26-05-1965		KEINE		