

(19)



(11)

EP 1 627 827 A3

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:
28.02.2007 Patentblatt 2007/09

(51) Int Cl.:
B65D 85/36^(2006.01) B65D 81/02^(2006.01)

(43) Veröffentlichungstag A2:
22.02.2006 Patentblatt 2006/08

(21) Anmeldenummer: **05017843.3**

(22) Anmeldetag: **17.08.2005**

(84) Benannte Vertragsstaaten:
AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
Benannte Erstreckungsstaaten:
AL BA HR MK YU

(71) Anmelder: **hvb Innova AG**
8213 Neunkirch (CH)

(72) Erfinder: **Heist, Henri**
8213 Neunkirch (CH)

(30) Priorität: **19.08.2004 DE 202004013050 U**

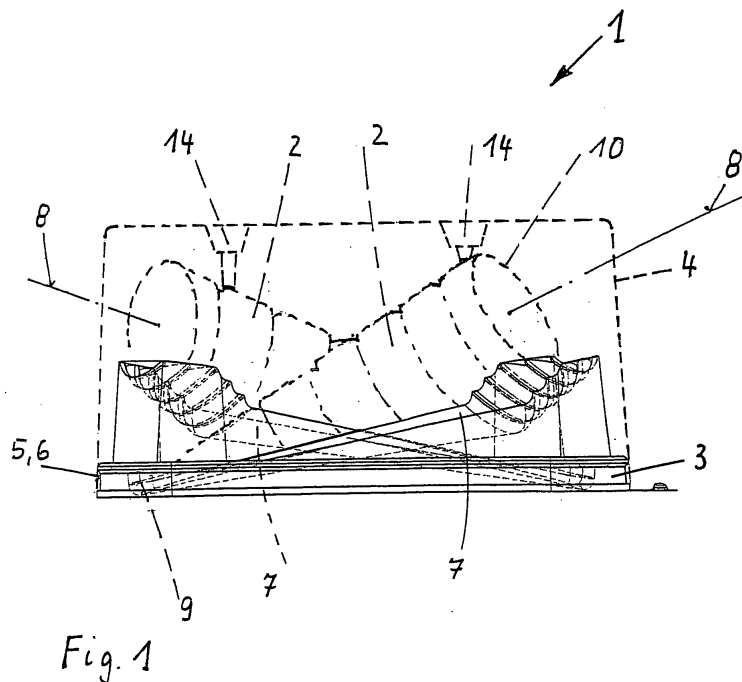
(74) Vertreter: **Grommes, Karl F.**
Mehlgasse 14-16
56068 Koblenz (DE)

(54) Verpackung zum Transport und zur Lagerung von hörnchenförmigen Gebäckteilen

(57) Die Erfindung betrifft eine Verpackung zum Transport und zur Lagerung von hörnchenförmigen, vorzugsweise mit einer Füllung versehenen Gebäckteilen (2), wobei die Verpackung (1) ein Unterteil (3; 15) und ein haubenförmiges Oberteil (4) umfaßt, die beide mindestens teilweise über komplementäre Randbereiche (5, 6) lösbar miteinander verbindbar sind.

port- und Lagerzwecke bewegt werden können, ohne dadurch Schaden zu nehmen, schlägt die Erfindung vor, für das jeweilige Gebäckteil (2) eine geneigte Lagerfläche (100) in dem Unterteil (3; 15) vorzusehen, so dass sich ein tiefster Punkt für die Spitze (9) des Gebäckteiles (2) und ein erhöhtes Auflager für die axial gegenüberliegende Vorderseite (10) des Gebäckteiles (2) ergibt, wobei mindestens ein Teilbereich der Lagerfläche (100) als muldenförmiger Bereich (7; 16, 17) ausgebildet ist.

Um zu erreichen, dass die in der Verpackung (1) angeordneten Gebäckteile (2) unbedenklich für Trans-



EP 1 627 827 A3



EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
X	US 5 085 879 A (ELBAZ GABRIEL [CA]) 4. Februar 1992 (1992-02-04) * Abbildungen 1-5 *	1-9	INV. B65D85/36 B65D81/02
X	FR 2 752 824 A1 (CUSTOMAGIC EUROP [FR]) 6. März 1998 (1998-03-06) * Abbildungen 1,2 *	1-5	
A	US 5 899 353 A (SABIN JEFFREY MICHAEL [US] ET AL) 4. Mai 1999 (1999-05-04) * Abbildung 3 *	1-9	
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC)
			B65D A21D
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort München		Abschlußdatum der Recherche 11. Januar 2007	Prüfer Bevilacqua, Vincenzo
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 : mündliche 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 anderen Gründen angeführtes Dokument & : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument	

2
EPO FORM 1503_03_02 (P04C03)

**ANHANG ZUM EUROPÄISCHEN RECHERCHENBERICHT
 ÜBER DIE EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG NR.**

EP 05 01 7843

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.

11-01-2007

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
US 5085879	A	04-02-1992	KEINE	
FR 2752824	A1	06-03-1998	KEINE	
US 5899353	A	04-05-1999	KEINE	

EPO FORM P0461

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