

Title (en)
Packaging container for baked goods

Title (de)
Verpackungsbehälter für Gebäckteile

Title (fr)
Récipient d'emballage pour éléments de pâtisserie

Publication
EP 2070832 A1 20090617 (DE)

Application
EP 08019595 A 20081110

Priority
DE 202007017298 U 20071210

Abstract (en)
The container (1) has a lower section (2) with side walls (5) that exhibit a course tapering forward from a rear wall upto a support surface of the lower section. A front limiting edge (17) is attached to the support surface. A roof-sided wall (9) of an upper section (7) is designed such that it forms a rear supporting surface for the lower section in an opened position of the container. A front wall (10) partially forms a bottom-sided support surface, which extends the surface of the lower section. The container is made of transparent plastic.

Abstract (de)
Die Erfindung betrifft einen Verpackungsbehälter für Gebäckteile, bestehend aus einem Unterteil (2) mit einer bodenseitigen Auflagefläche (3), an die sich zwei Seitenwände (4, 5) und eine Rückwand (6) anschließen, und einem an der Rückwand (6) des Unterteiles (2) schwenkbar angeordneten haubenförmigen Oberteil (7), welches gegenüber dem Unterteil (2) von einer geschlossenen Position in eine aufgeklappte Position und umgekehrt schwenkbar ist, und eine dachseitige Wand (9), eine Vorderwand (10) sowie zwei sich an die dachseitige Wand (9) seitlich anschließende Seitenwände (11, 12) aufweist, und wobei an Begrenzungsrändern von Unterteil (2) und Oberteil (7) Verschlussmittel (19, 20) angeordnet sind, um das Oberteil (7) und das Unterteil (2) durch Form- und/oder Kraftschluss in der geschlossenen Position zu halten. Um zu erreichen, dass in der aufgeklappten Position des Oberteiles (7) das Befüllen selbst mit weichen und empfindlichen Gebäckteilen, wie Cremeschnitten, problemlos möglich ist, schlägt die Erfindung vor, die beiden Seitenwände (4, 5) des Unterteiles (2) derart auszubilden, dass sie jeweils einen sich von der Rückwand (6) nach vorne bis auf die Auflagefläche (3) des Unterteiles hin verjüngenden Verlauf aufweisen. Außerdem ist die dachseitige Wand (9) des Oberteiles (7) derart gewählt, dass sie in der aufgeklappten Position des Oberteiles (7) mindestens in einem Teilbereich als rückwärtige Abstützfläche (21) für das Unterteil (2) dient und ihre Vorderwand (10) vorzugsweise eine die Auflagefläche (3) des Unterteiles (2) verlängernde bodenseitige Abstützfläche bildet.

IPC 8 full level
B65D 43/16 (2006.01); **B65D 43/22** (2006.01); **B65D 85/36** (2006.01)

CPC (source: EP)
B65D 43/162 (2013.01); **B65D 43/22** (2013.01); **B65D 85/36** (2013.01)

Citation (search report)

- [A] US 2004056030 A1 20040325 - COPPEDGE JOHNNY [US], et al
- [A] US 5964350 A 19991012 - LAMARCHE PAUL [US], et al
- [A] EP 1593611 A1 20051109 - RG PLASTIQUES [FR]
- [A] US 3937389 A 19760210 - WIND HAROLD

Cited by
GB2523179B; US2015079454A1; CN104466051A

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

Designated extension state (EPC)
AL BA MK RS

DOCDB simple family (publication)
EP 2070832 A1 20090617; **EP 2070832 B1 20110105**; AT E494234 T1 20110115; DE 202007017298 U1 20080430;
DE 502008002198 D1 20110217

DOCDB simple family (application)
EP 08019595 A 20081110; AT 08019595 T 20081110; DE 202007017298 U 20071210; DE 502008002198 T 20081110