

Title (en)

Cover for a waste container and waste container

Title (de)

Deckel für einen Müllbehälter sowie Müllbehälter

Title (fr)

Couvercle pour un récipient à déchets et récipients à déchets

Publication

EP 2384998 A1 20111109 (DE)

Application

EP 11163135 A 20110420

Priority

DE 102010019780 A 20100507

Abstract (en)

The cover (20) has a covering component (23) and another covering component (24), where the covering components are connected with each other in pivoted manner. The covering components are connected by a flexible connecting unit (30). The flexible connecting unit is provided between the two covering components. An independent claim is also included for a garbage container, particularly garbage large container with a garbage container body.

Abstract (de)

Es wird ein Deckel (20) für einen Müllbehälter (10) sowie ein Müllbehälter (10) beschrieben. Der Müllbehälter (10) weist einen Müllbehälterkorpus (11) sowie einen Deckel (20) zum Verschließen des Müllbehälterkorpus (11) auf, wobei der Deckel (20) am Müllbehälterkorpus (11) angelenkt ist. Der Deckel (20) weist ein erstes Deckelteilelement (23) und ein zweites Deckelteilelement (24) auf, wobei die Deckelteilelemente (23,24) in Bezug zueinander schwenkbeweglich miteinander verbunden sind. Der Deckel (20) ist insbesondere als Klappdeckel ausgebildet, wobei die Deckelteilelemente (23,24) über eine flexible Verbindungseinrichtung (30) miteinander verbunden sind.

IPC 8 full level

B65F 1/16 (2006.01)

CPC (source: EP)

B65F 1/16 (2013.01)

Citation (applicant)

EP 1354824 A1 20031022 - SULO UMWELTTECHNIK GMBH & CO KG [DE]

Citation (search report)

- [XA] EP 2052991 A2 20090429 - REHRIG PACIFIC CO [US]
- [XA] DE 8402541 U1 19840530
- [XA] DE 8109028 U1 19820729

Cited by

EP3795500A1; EP3795499A1; EP3795499B1

Designated contracting state (EPC)

AL 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 RS SE SI SK SM TR

Designated extension state (EPC)

BA ME

DOCDB simple family (publication)

EP 2384998 A1 20111109; EP 2384998 B1 20201216; DE 102010019780 A1 20111110; DK 2384998 T3 20210308; ES 2855448 T3 20210923; HR P20210432 T1 20210430; PL 2384998 T3 20210823; PT 2384998 T 20210322

DOCDB simple family (application)

EP 11163135 A 20110420; DE 102010019780 A 20100507; DK 11163135 T 20110420; ES 11163135 T 20110420; HR P20210432 T 20210316; PL 11163135 T 20110420; PT 11163135 T 20110420