

Title (en)  
Refuse container.

Title (de)  
Müllbehälter.

Title (fr)  
Poubelle.

Publication  
**EP 0464702 A1 19920108 (DE)**

Application  
**EP 91110740 A 19910628**

Priority  
DE 9010025 U 19900702

Abstract (en)

The refuse container has at least one demountable inner partition (14). This partition (14) is connected to the wall (37, 41) of the refuse container by means of a tongue-and-groove connection and a profiled connection element which can be introduced subsequently. This refuse container is distinguished in that the connection element (52) is connected positively both to the wall (37, 41) and to the partition (14) and in that the connection element (52) is accessible only when the lid has been moved away from the bent-over tipping edge (26) of the refuse container. <IMAGE>

Abstract (de)

Ein Müllbehälter besitzt zumindest eine demontierbare innere Trennwand (14). Diese Trennwand (14) ist mit der Wandung (37, 41) des Müllbehälters über eine Nut-Feder-Verbindung sowie über ein profilgestaltetes, nachträglich einbringbares Verbindungselement verbunden. Dieser Müllbehälter zeichnet sich dadurch aus, daß das Verbindungselement (52) formschlüssig sowohl mit der Wandung (37, 41) als auch mit der Trennwand (14) verbunden ist und daß das Verbindungselement (52) nur bei vom Umschlagsrand (26) des Müllbehälters wegbewegtem Deckel zugänglich ist. <IMAGE>

IPC 1-7  
**B65F 1/14**

IPC 8 full level  
**B65F 1/00** (2006.01); **B65F 1/14** (2006.01)

CPC (source: EP)  
**B65F 1/0046** (2013.01); **B65F 2210/1125** (2013.01)

Citation (applicant)

- DE 8431199 U1 19860220
- DE 3544042 C1 19911024 - CRAEMER PAUL GMBH & CO

Citation (search report)

- [XD] DE 8431199 U1 19860220
- [A] US 3710974 A 19730116 - HAGE C
- [A] DE 3636019 A1 19880428 - MEHRKAMMER MUELL SYSTEM GMBH [DE]
- [A] DE 3544042 C1 19911024 - CRAEMER PAUL GMBH & CO

Cited by  
US6036204A; EP0673860A1; FR2725702A1; ES2377609A1; WO9521783A1

Designated contracting state (EPC)  
AT BE CH DE DK ES FR GB GR IT LI LU NL SE

DOCDB simple family (publication)  
**EP 0464702 A1 19920108; EP 0464702 B1 19940112**; AT E100057 T1 19940115; DE 59100840 D1 19940224; DE 9010025 U1 19901004

DOCDB simple family (application)  
**EP 91110740 A 19910628**; AT 91110740 T 19910628; DE 59100840 T 19910628; DE 9010025 U 19900702