

Title (en)
Packing for a sink

Title (de)
Verpackung für eine Spüle

Title (fr)
Conditionnement pour un évier

Publication
EP 1600403 A1 20051130 (DE)

Application
EP 04012865 A 20040529

Priority
EP 04012865 A 20040529

Abstract (en)
The packaging (100) for a sink unit (120) comprises seating elements provided with appropriately shaped and dimensioned support and distance elements which are at least in parts made of a foamed plastic material.

Abstract (de)
Um eine Verpackung für eine Spüle zu schaffen, welche besonders gute Dämpfungseigenschaften und eine geringe Transportschadenquote aufweist, wird eine Verpackung für eine Spüle vorgeschlagen, die mindestens einen Stützkörper (116) umfaßt, der seinerseits ein Aufnahmeelement (140) mit einem Aufnahmekanal (152) für einen Randabschnitt (136,138) der Spüle (120) und ein separat um das Aufnahmeelement ausgebildetes Distanzhalterelement (142), welches das Aufnahmeelement abstützt, umfaßt, wobei das Aufnahmeelement und/oder das Distanzhalterelement zumindest teilweise aus einem geschäumten Kunststoffmaterial gebildet ist. <IMAGE>

IPC 1-7
B65D 85/64

IPC 8 full level
B65D 5/50 (2006.01); **B65D 81/113** (2006.01); **B65D 85/64** (2006.01)

CPC (source: EP)
B65D 5/509 (2013.01); **B65D 81/113** (2013.01); **B65D 85/64** (2013.01); **B65D 2585/645** (2013.01)

Citation (search report)

- [A] DE 1920893 A1 19701112 - DUAL GEBRUEDER STEIDINGER
- [A] US 4584822 A 19860429 - FIELDING ALFRED W [US], et al
- [A] EP 1188685 A2 20020320 - HEWLETT PACKARD CO [US]
- [A] PATENT ABSTRACTS OF JAPAN vol. 1998, no. 06 30 April 1998 (1998-04-30)
- [A] PATENT ABSTRACTS OF JAPAN vol. 0130, no. 71 (M - 799) 17 February 1989 (1989-02-17)

Cited by
EP2208688A1; EP2208683A1; DE102005042671A1; EP2873631A1; EP1842780A1; ITMI20081935A1; EP2768341B1

Designated contracting state (EPC)
AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR

DOCDB simple family (publication)
EP 1600403 A1 20051130; EP 1600403 B1 20080430; AT E393745 T1 20080515; DE 502004007001 D1 20080612; ES 2303002 T3 20080801; PL 1600403 T3 20081031; SI 1600403 T1 20081031

DOCDB simple family (application)
EP 04012865 A 20040529; AT 04012865 T 20040529; DE 502004007001 T 20040529; ES 04012865 T 20040529; PL 04012865 T 20040529; SI 200430761 T 20040529