

Title (en)  
Domestic appliance

Title (de)  
Haushaltsgerät

Title (fr)  
Appareil ménager

Publication  
**EP 2449944 A2 20120509 (DE)**

Application  
**EP 11186115 A 20111021**

Priority  
DE 102010043270 A 20101103

Abstract (en)  
The household appliance has packaging elements (15-18) that are provided at the side surfaces of main portion, so as to cover the preset regions of main portion. The structural elements (1,5,7,9) are provided at the uncovered regions of the main portion. Each packaging element is comprised of force transmission area with force application region (21) which acts as bearing surface for structural element.

Abstract (de)  
Die Erfindung betrifft ein Haushaltsgerät, insbesondere eine Geschirrspülmaschine, das wenigstens ein an einer Seitenfläche des Haushaltsgeräts angeordnetes Verpackungselement (15 bis 18) aufweist, wobei das Haushaltsgerät wenigstens ein im unverkleideten Bereich der Seitenfläche angeordnetes, tragendes Strukturteil (1, 5, 7, 9), etwa einen Behandlungsbehälter oder ein Trag- beziehungsweise Stützelement, aufweist. Erfindungsgemäß weist das Verpackungselement (15 bis 18) wenigstens einen Kraftübertragungsbereich (20) auf, der eine Kraftangriffsfläche (21) aufweist, die in Anlage mit dem tragenden Strukturteil (1, 5, 7, 9) ist.

IPC 8 full level  
**A47L 15/42** (2006.01)

CPC (source: EP US)  
**A47L 15/4268** (2013.01 - EP US); **B65D 81/053** (2013.01 - US); **B65D 85/48** (2013.01 - US); **B65D 85/68** (2013.01 - EP US); **B65D 2585/6815** (2013.01 - EP US); **B65D 2585/6855** (2013.01 - EP US); **D06F 39/001** (2013.01 - EP US)

Citation (applicant)  
DE 4446961 C2 19970306 - BOSCH SIEMENS HAUSGERAETE [DE]

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 2449944 A2 20120509**; **EP 2449944 A3 20180110**; **EP 2449944 B1 20190904**; DE 102010043270 A1 20120503; PL 2449944 T3 20200331; US 10136792 B2 20181127; US 2012104913 A1 20120503

DOCDB simple family (application)  
**EP 11186115 A 20111021**; DE 102010043270 A 20101103; PL 11186115 T 20111021; US 201113286249 A 20111101