

Title (en)  
Dishwasher

Title (de)  
Geschirrspülmaschine

Title (fr)  
Lave-vaisselle

Publication  
**EP 2449947 A2 20120509 (DE)**

Application  
**EP 11185976 A 20111020**

Priority  
DE 102010043272 A 20101103

Abstract (en)  
The dishwasher (1) has a washing chamber (2), in which washing basket is provided for retaining of washing items. A contact surface (8) is assigned to a basket guiding rail (4), at which the washing basket is mounted along a traverse path in a mobile manner. The basket guiding rail is tilted at a bearing point around a pivoting axis.

Abstract (de)  
Die Erfindung betrifft eine Geschirrspülmaschine (1), insbesondere eine Haushalts-Geschirrspülmaschine, mit wenigstens einem Spülraum (2), in dem wenigstens ein Spülgutkorb zur Aufnahme von zu reinigendem und/oder zu trocknendem Spülgut vorgesehen ist, der zum Be- und Entladen sich auf einer Lauffläche (8) abstützend entlang eines Fahrwegs aus dem Spülraum (2) ein- und ausfahrbar ist, wobei die Lauffläche (8) einer Korbführungsschiene (4) zugeordnet ist, an der der Spülgutkorb entlang des Fahrwegs beweglich gelagert ist. Erfindungsgemäß ist vorgesehen, dass die Korbführungsschiene (4) an einem Lagerpunkt um eine Schwenkachse (15) schwenkbar gelagert ist.

IPC 8 full level  
**A47L 15/50** (2006.01)

CPC (source: EP US)  
**A47L 15/42** (2013.01 - US); **A47L 15/4246** (2013.01 - US); **A47L 15/507** (2013.01 - EP US)

Citation (applicant)  
US 2005150523 A1 20050714 - SCHOCK MARTIN [DE]

Cited by  
EP2787284A3; WO2019001954A1

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 2449947 A2 20120509; EP 2449947 A3 20150923**; DE 102010043272 A1 20120503; DE 102010043272 B4 20230907; US 2012104914 A1 20120503; US 2015238063 A1 20150827; US 9049977 B2 20150609; US 9364130 B2 20160614

DOCDB simple family (application)  
**EP 11185976 A 20111020**; DE 102010043272 A 20101103; US 201113286250 A 20111101; US 201514710862 A 20150513