

Title (en)  
Dishwasher rack with dripping device

Title (de)  
Geschirrkorb für eine Geschirrspülmaschine und Abtropfelement hierfür

Title (fr)  
Panier pour lave-vaisselle avec dispositif d'égouttage

Publication  
**EP 1138249 A2 20011004 (DE)**

Application  
**EP 01101611 A 20010125**

Priority  
DE 10015003 A 20000325

Abstract (en)  
An element (4a-4e) with a capillary action fits in a support element (2) and/or a retaining element (3a,3b) for holding part of a dish brought in contact with the support element and/or retaining element. Alternatively, a draining ledge has an element with a capillary action below the part of the dish that is tilted, in order to draw off water remaining on the deepest place on the dish.

Abstract (de)  
Die Erfindung betrifft einen Geschirrkorb für eine Geschirrspülmaschine, bei dem das an den Geschirrteilen nach dem Klarspülgang anhaftende Wasser weitgehend verringert wird. Dazu wird bei einem Auflageelement (2) und/oder einem Halteelement (3a, 3b) zum Lagern eines Geschirrteils in dem Kontaktbereich des Geschirrteils mit dem Auflageelement (2) und/oder dem Haltelement (3a, 3b) ein kapillarartig wirkendes Element (4a - 4e) vorgesehen. Alternativ wird eine Abtropfleiste mit einem kapillarartig wirkenden Element unterhalb eines gekippt stehenden Geschirrteils vorgesehen, um das an der tiefsten Stelle des Geschirrteils anhaftende Wasser abzuleiten. Bei einer weiteren Ausführungsform wird ein Abtropfelement mit einer kapillarartigen Ausformung für einen Geschirrkorb vorgesehen. <IMAGE>

IPC 1-7  
**A47L 15/50**

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

CPC (source: EP)  
**A47L 15/50** (2013.01)

Cited by  
EP2460454A3; USD960466S; WO2010010142A1; US10888212B2; US11337583B2

Designated contracting state (EPC)  
DE FR IT NL

DOCDB simple family (publication)  
**EP 1138249 A2 20011004; EP 1138249 A3 20021218; EP 1138249 B1 20050413; DE 10015003 A1 20011011; DE 50105878 D1 20050519**

DOCDB simple family (application)  
**EP 01101611 A 20010125; DE 10015003 A 20000325; DE 50105878 T 20010125**