

Title (en)
Dish washer

Title (de)
Geschirrspülmaschine

Title (fr)
Lave-vaisselle

Publication
EP 1935322 A2 20080625 (DE)

Application
EP 07121296 A 20071122

Priority
DE 102006061159 A 20061222

Abstract (en)
Dishwasher comprises a coupling (30) connecting a feed line (10) and a feed pipe (20). The coupling can be adjusted in height in relation to the feed line or to the feed pipe. Preferred Features: A connecting support (23) and blind supports (21, 22) are arranged on the feed pipe. The coupling has a coupling plate and the feed line has an outlet opening (11) which is closed by the coupling plate.

Abstract (de)
Die Erfindung betrifft eine Geschirrspülmaschine mit wenigstens einem höhenverstellbaren Geschirrkorb, an dem ein Zulaufrohr (20) zur Versorgung eines Sprüharms mit Spülflotte vorgesehen ist, das mit einer geschirrspülerseitigen Zuführleitung (10) in wenigstens zwei unterschiedlichen Höhen verbunden werden kann, in denen wenigstens eine von wenigstens zwei in Verbindung mit der Zuführleitung (10) stehende Öffnungen (32, 33) mittels eines Blindstutzens 21, 22) verschlossen ist. Die Erfindung ist dadurch gekennzeichnet, dass eine die Zuführleitung (10) und das Zulaufrohr (20) verbindenden Kupplung (30) vorgesehen ist, die in Bezug zur Zuführungsleitung (10) und zum Zulaufrohr (20) höhenverstellbar ausgebildet ist.

IPC 8 full level
A47L 15/50 (2006.01)

CPC (source: EP)
A47L 15/508 (2013.01)

Cited by
US10264946B2; KR20100113724A; US8561624B2; US9034114B2; WO2009027370A1; WO2009083382A1; US8778094B2; US10213086B2; US8801863B2; US10349805B2; US10646100B2

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

Designated extension state (EPC)
AL BA HR MK RS

DOCDB simple family (publication)
EP 1935322 A2 20080625; EP 1935322 A3 20090311; EP 1935322 B1 20130515; CN 101204314 A 20080625; CN 101204314 B 20130403; DE 102006061159 B3 20080703; ES 2411708 T3 20130708; PL 1935322 T3 20130930

DOCDB simple family (application)
EP 07121296 A 20071122; CN 200710160302 A 20071219; DE 102006061159 A 20061222; ES 07121296 T 20071122; PL 07121296 T 20071122