

Title (en)  
HOUSING FOR A WASHING MACHINE OR DISHWASHER

Title (de)  
GEHÄUSE FÜR EINE WÄSCHEBEHANDLUNGSMASCHINE ODER SPÜLMASCHINE

Title (fr)  
BOITIER POUR UN LAVE-LINGE OU UN LAVE-VAISSELLE

Publication  
**EP 3834698 A1 20210616 (DE)**

Application  
**EP 20209231 A 20201123**

Priority  
DE 102019133984 A 20191211

Abstract (de)  
Die Erfindung betrifft ein Gehäuse (1) für eine Wäschebehandlungsmaschine oder Spülmaschine, umfassend, bezogen auf die betriebsgemäße Aufstellposition der Maschine, ein frontseitiges Gehäuseteil (2, 5), zwei gegenüberliegende Seitenwände (3) und einen Gehäusedeckel (4), wobei der Gehäusedeckel (4) an den Seitenwänden (3) selbst oder mittels einer Tragstruktur befestigt ist und das frontseitige Gehäuseteil (5) an den Seitenwänden (3) und/oder am Deckel (4) mittels Befestigungsmitteln (6) befestigt ist. Zur Bereitstellung einer verbesserten, lösbaren Verbindung der Gehäuseteile ist das Befestigungsmittel (30) als Rastmittel dazu ausgebildet, den Gehäusedeckel (4) mit dem frontseitigen Gehäuseteil (2, 5) in der vorgegebenen Endposition zu fixieren.

IPC 8 full level  
**A47L 15/42** (2006.01); **D06F 39/12** (2006.01)

CPC (source: EP)  
**A47L 15/4251** (2013.01); **D06F 39/12** (2013.01); **A47L 15/4293** (2013.01)

Citation (applicant)  
• GB 2022621 A 19791219 - DOMAR SA  
• DE 19843228 C1 20000127 - MIELE & CIE [DE]

Citation (search report)  
• [XA] US 5584549 A 19961217 - LYBARGER MICHAEL A [US], et al  
• [A] EP 1621659 A1 20060201 - MIELE & CIE [DE]  
• [A] US 2017167071 A1 20170615 - KHAMPRACHOM CHATCHAWAN [SE], et al  
• [A] US 2005179347 A1 20050818 - KIM JAE K [KR], et al

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 3834698 A1 20210616**; **EP 3834698 B1 20230628**; DE 102019133984 A1 20210617; ES 2949179 T3 20230926; PL 3834698 T3 20231002

DOCDB simple family (application)  
**EP 20209231 A 20201123**; DE 102019133984 A 20191211; ES 20209231 T 20201123; PL 20209231 T 20201123