

Title (en)  
REFRIGERATION AND/OR FREEZER DEVICE

Title (de)  
KÜHL- UND/ODER GEFRIERGERÄT

Title (fr)  
APPAREIL DE RÉFRIGÉRATION ET/OU DE CONGÉLATION

Publication  
**EP 3447413 A1 20190227 (DE)**

Application  
**EP 18190027 A 20180821**

Priority  
• DE 102017119039 A 20170821  
• DE 102017124425 A 20171019

Abstract (de)  
Die vorliegende Erfindung betrifft ein Kühl- und/oder Gefriergerät mit einem Gerätekorpus, der wärmeisolierende Wandungen aufweist, die einen Innenraum umschließen, sowie mit einem Kältemittelkreislauf, der als Komponenten einen Kompressor, einen Verflüssiger, eine Drossel und einen Verdampfer umfasst, wobei alle Komponenten des Kältemittelkreislaufs gemeinsam auf einem Aggregatträger verbaut sind, der insgesamt am Gerätekorpus montierbar und/oder von diesem trennbar ist, wobei der Aggregatträger wenigstens einen elektrischen Kontakt umfasst, der beim Einbau des Aggregatträgers in den Gerätekorpus selbsttätig mit wenigstens einem am Gerätekorpus verbauten komplementären Gegenkontakt zur elektrischen Versorgung wenigstens eines Bauteils kontaktierbar ist.

IPC 8 full level  
**F25D 19/02** (2006.01); **F25D 23/00** (2006.01)

CPC (source: EP)  
**F25D 19/02** (2013.01); **F25D 23/006** (2013.01); **F25D 2400/40** (2013.01)

Citation (search report)  
• [XY] JP 3099634 B2 20001016  
• [X] DE 102004052623 A1 20060511 - BSH BOSCH SIEMENS HAUSGERÄTE [DE]  
• [X] DE 102009002034 A1 20101007 - BSH BOSCH SIEMENS HAUSGERÄTE [DE]  
• [YA] DE 2718199 A1 19771103 - AMBROISE M  
• [YA] DE 9112636 U1 19911212  
• [YA] US 6332781 B1 20011225 - ITO HIDETAKA [JP]  
• [A] JP S55116974 U 19800818  
• [A] DE 102007029182 A1 20090108 - BSH BOSCH SIEMENS HAUSGERÄTE [DE]  
• [A] US 2008180010 A1 20080731 - IGUCHI HARUNOBU [JP], et al  
• [A] US 4793819 A 19881227 - BERG ARTHUR A [US]

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 3447413 A1 20190227; EP 3447413 B1 20200401**

DOCDB simple family (application)  
**EP 18190027 A 20180821**