

Title (en)  
DOMESTIC REFRIGERATOR AND FOOD STORAGE CONTAINER WITH AN AIR-CONDITIONING DEVICE WITH A SPECIFIC ADJUSTMENT BETWEEN A SHELL AND AN ATTACHMENT

Title (de)  
LEBENSMITTEL-AUFNAHMEBEHÄLTER MIT EINER KLIMATISIERUNGSVORRICHTUNG MIT SPEZIFISCHER VERSTELLUNG ZWISCHEN EINER SCHALE UND EINEM AUFSATZ, SOWIE HAUSHALTSKÄLTEGERÄT

Title (fr)  
RÉCIPIENT ALIMENTAIRE DOTÉ D'UN DISPOSITIF DE CLIMATISATION À RÉGLAGE SPÉCIFIQUE ENTRE UNE BARQUETTE ET UNE PIÈCE RAPPORTÉE, AINSI QU'APPAREIL FRIGORIFIQUE ÉLECTROMÉNAGER

Publication  
**EP 4086546 A1 20221109 (DE)**

Application  
**EP 22168841 A 20220419**

Priority  
DE 102021204416 A 20210503

Abstract (de)  
Ein Aspekt der Erfindung betrifft einen Lebensmittel-Aufnahmebehälter (8, 8') für ein Haushaltskältegerät (1), mit einer Schale (10) zur Aufnahme der Lebensmittel und mit einer Klimatisierungsvorrichtung (23), mit welcher ein Luftaustausch zwischen der Umgebung und dem Inneren des Lebensmittel-Aufnahmebehälters (8, 8') durchführbar ist, und mit einem zur Schale (10) separaten Wandaufsatz (17), der auf der Schale (10) von oben aufsetzbar ist, wobei die Klimatisierungsvorrichtung (23) eine Hubvorrichtung (24) aufweist, mit welcher der Wandaufsatz (17) relativ zur Schale (10) in Höhenrichtung (y) des Lebensmittel-Aufnahmebehälters (8, 8') bewegbar angeordnet ist, so dass in einer Lüftungsstellung der Klimatisierungsvorrichtung (23) zwischen der Schale (10) und dem Wandaufsatz (17) ein Lüftungsspalt (38) gebildet ist. Die Erfindung betrifft auch ein Haushaltskältegerät (1).

IPC 8 full level  
**F25D 17/04** (2006.01); **F25D 25/02** (2006.01)

CPC (source: EP)  
**F25D 17/042** (2013.01); **F25D 25/025** (2013.01); **F25D 2317/061** (2013.01)

Citation (search report)  
• [X] EP 3343156 A1 20180704 - SAMSUNG ELECTRONICS CO LTD [KR]  
• [X] CN 200952864 Y 20070926 - HAIER GROUP CORP [CN]

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

Designated validation state (EPC)  
KH MA MD TN

DOCDB simple family (publication)  
**EP 4086546 A1 20221109**; DE 102021204416 A1 20221103

DOCDB simple family (application)  
**EP 22168841 A 20220419**; DE 102021204416 A 20210503