

Title (en)
STEAM COOKING DEVICE

Title (de)
DAMPFGARGERÄT

Title (fr)
APPAREIL DE CUISSON À LA VAPEUR

Publication
EP 2463585 A1 20120613 (DE)

Application
EP 11192274 A 20111207

Priority
DE 102010062888 A 20101213

Abstract (en)
The water tank (1) comprises a container (2) for receiving water, and a front cover arranged as a diaphragm and set relatively movable with respect to the container. A plate-like front portion (8) which is pivotable about the horizontal axis relative to the container, is formed in the cover provided in the container. Independent claims are included for the following: (1) steam cooking appliance; and (2) method for removing water tank from receptacle in steam cooking appliance.

Abstract (de)
Die Erfindung betrifft einen Wassertank (1) für ein Dampfgargerät (20), mit einem Behälter (2) zur Aufnahme des Wassers, wobei an dem Behälter (2) eine frontseitige Abdeckung (4) angeordnet ist, welche relativ zum Behälter (2) bewegbar angeordnet ist. Die Erfindung betrifft auch ein Dampfgargerät (20) mit einem Wassertank (1), sowie ein Verfahren zum Entnehmen eines Wassertanks (1) aus einer Aufnahme (19).

IPC 8 full level
F24C 14/00 (2006.01); **F24C 15/00** (2006.01); **F24C 15/32** (2006.01)

CPC (source: EP)
F24C 14/00 (2013.01); **F24C 15/00** (2013.01); **F24C 15/32** (2013.01)

Citation (search report)
• [XP] EP 2363057 A1 20110907 - BSH BOSCH SIEMENS HAUSGERAETE [DE]
• [XYI] EP 1616516 A2 20060118 - SAMSUNG ELECTRONICS CO LTD [KR]
• [Y] DE 102007041822 A1 20090305 - BSH BOSCH SIEMENS HAUSGERAETE [DE]
• [Y] EP 2092848 A1 20090826 - PEKA METALL AG [CH]
• [Y] KR 20100049791 A 20100513 - JUNG MYUNG JOO [KR]
• [A] US 2009095750 A1 20090416 - VITAN CRAIG ROBERT [US], et al

Cited by
WO2020135941A1; DE102017214932A1; WO2019038007A1; US11653785B2; DE102017214928A1; WO2019038006A1

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 2463585 A1 20120613; CN 102525258 A 20120704; CN 102525258 B 20160309; DE 102010062888 A1 20120614

DOCDB simple family (application)
EP 11192274 A 20111207; CN 201110414283 A 20111213; DE 102010062888 A 20101213