

Title (en)
Cooler with framed door

Title (de)
Kältegerät mit gerahmter Tür

Title (fr)
Appareil frigorifique avec d'une porte encadrée

Publication
EP 2239527 A2 20101013 (DE)

Application
EP 10155487 A 20100304

Priority
DE 202009004494 U 20090331

Abstract (en)
The appliance has a door (2) hinged to a corpus (1), and frames (8-10) surrounding edges of the door and fastened to the corpus. The frames form side walls of a forward opening groove (20) at a joint-lateral side wall (11) of the corpus. A sheet-like clamping protection element (17) extends from the door into the groove. The door comprises a door leaf (4) and a decorative plate (3) superimposing the door leaf. The clamping protection element intervenes in a gap between the door leaf and the decorative plate, and is fixed in the gap.

Abstract (de)
Bei einem Haushaltsggerät mit einem Korpus (1), einer an den Korpus angelenkten Tür (2) und einem an dem Korpus (1) befestigten, Ränder der Tür (2) umgebenden Rahmen (8,9,10), bildet wenigstens an einer gelenkseitigen Seitenwand (11) des Korpus (1) der Rahmen (8,9,10) wenigstens eine Seitenwand (15,19) einer nach vorn offenen Nut (20), und ein blattartiges Klemmschutzelement (17) erstreckt sich von der Tür (2) aus in die Nut (20) hinein.

IPC 8 full level
F25D 23/02 (2006.01)

CPC (source: EP US)
E05D 11/0054 (2013.01 - EP US); **F25D 23/028** (2013.01 - EP US); **F25D 23/10** (2013.01 - EP US); **E05Y 2201/11** (2013.01 - EP US); **E05Y 2800/10** (2013.01 - EP US); **E05Y 2900/302** (2013.01 - EP US); **E05Y 2900/31** (2013.01 - EP US); **F25D 2323/024** (2013.01 - EP US)

Citation (applicant)
DE 102005057133 A1 20070606 - BSH BOSCH SIEMENS HAUSGERAETE [DE]

Cited by
EP3002533A3

Designated contracting state (EPC)
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 SE SI SK SM TR

DOCDB simple family (publication)
DE 202009004494 U1 20090625; EP 2239527 A2 20101013; US 2010244646 A1 20100930

DOCDB simple family (application)
DE 202009004494 U 20090331; EP 10155487 A 20100304; US 73033810 A 20100324