

Title (en)
Extractor hood

Title (de)
Dunstabzugshaube

Title (fr)
Hotte aspirante

Publication
EP 2378209 A2 20111019 (DE)

Application
EP 11160152 A 20110329

Priority
DE 102010003901 A 20100413

Abstract (en)
The hood (1) has a vapor screen plate (11) with a recess (111) for receiving a channel (151) and single-piece fastening element (13) for fastening the screen plate to a viewing cover (12). The fastening element encompasses a part of edges of the screen plate and a part of edge of the viewing cover and includes a plastic, where the screen plate includes a glass. The screen plate and the viewing cover include external portions in the recess, and the fastening element is partially positioned in the external portions of the screen plate and the viewing cover.

Abstract (de)
Die Erfindung betrifft eine Dunstabzugshaube, die eine Wrasenschirmplatte (11) mit einer Ausnehmung (111) zur Aufnahme eines Kanals (151), eine Sichthaube (12) mit einer Ausnehmung (121) zur Aufnahme eines Kanals (151) sowie mindestens ein Befestigungselement (13) zur Befestigung der Wrasenschirmplatte (11) an der Sichthaube (12) umfasst, dadurch gekennzeichnet, dass das Befestigungselement (13) zumindest einen Teil des Randes der Wrasenschirmplatte (11) und zumindest einen Teil des Randes der Sichthaube (12) umgreift.

IPC 8 full level
F24C 15/20 (2006.01)

CPC (source: EP)
F24C 15/20 (2013.01)

Citation (applicant)
DE 102008017286 A1 20091008 - BSH BOSCH SIEMENS HAUSGERAETE [DE]

Cited by
EP3026350A1

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 2378209 A2 20111019; EP 2378209 A3 20170510; EP 2378209 B1 20190605; CN 102221233 A 20111019; CN 102221233 B 20150729; DE 102010003901 A1 20111013; PL 2378209 T3 20200228; TR 201909848 T4 20190722

DOCDB simple family (application)
EP 11160152 A 20110329; CN 201110092255 A 20110413; DE 102010003901 A 20100413; PL 11160152 T 20110329; TR 201909848 T 20110329