

Title (en)
Refrigeration and/or freezer device

Title (de)
Kühl- und/oder Gefriergerät

Title (fr)
Appareil de réfrigération et/ou de congélation

Publication
EP 2733448 A2 20140521 (DE)

Application
EP 13005395 A 20131115

Priority
DE 102012022434 A 20121115

Abstract (en)
The cooling- and refrigerating device has a body and a closing element, particularly a door or a cover for closing the cooling- or freezing area bounded by the body. The closing element or the body has an outer wall (10), a transparent element, particularly a transparent disk made of glass or plastic and a printing element or a graphical element, where the wall has a cutout (12). The device is arranged from outside the transparent element in certain areas behind the cutout, and the printing or other graphical element is arranged behind or in the transparent element.

Abstract (de)
Die vorliegende Erfindung betrifft ein Kühl- und/oder Gefriergerät mit wenigstens einem Korpus und mit wenigstens einem Verschlusselement, insbesondere mit wenigstens einer Tür oder Deckel, zum Verschließen des durch den Korpus begrenzten Kühl- bzw. Gefrierraums, wobei das Verschlusselement und/oder der Korpus des Gerätes zumindest eine Wand, vorzugsweise wenigstens eine Außenwand, zumindest ein transparentes Element, vorzugsweise wenigstens eine transparente Scheibe, und zumindest eine Bedruckung oder wenigstens ein sonstiges graphisches Element aufweist, wobei die Wand wenigstens einen Ausschnitt aufweist und wobei aus Sicht eines Betrachters des Gerätes von außen das transparente Element zumindest bereichsweise hinter dem Ausschnitt und die Bedruckung oder das sonstige graphische Element hinter oder in dem transparenten Element angeordnet ist.

IPC 8 full level
F25D 23/02 (2006.01); **F25D 23/06** (2006.01)

CPC (source: EP)
F25D 23/02 (2013.01); **F25D 23/06** (2013.01); **F25D 2327/001** (2013.01); **F25D 2400/18** (2013.01)

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 2733448 A2 20140521; **EP 2733448 A3 20160817**; DE 102012022434 A1 20140515

DOCDB simple family (application)
EP 13005395 A 20131115; DE 102012022434 A 20121115