

Title (en)
Refrigeration and/or freezer device

Title (de)
Kühl- und/oder Gefriergerät

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

Publication
EP 2040019 A2 20090325 (DE)

Application
EP 08016574 A 20080919

Priority
DE 202007013170 U 20070920

Abstract (en)
The refrigerating and/or freezing appliance has at least one shelf (10) and at least one first (20) and at least one second (30) transporting lock, wherein the first transporting lock is constructed and arranged in such a way that it adjoins the shelf on the front side and at least with the door (110) closed lies adjacent to the second transporting lock. The first transporting lock extends parallel to the shelf, and the second transporting lock extends perpendicularly to the shelf.

Abstract (de)
Die vorliegende Erfindung betrifft ein Kühl- und/oder Gefriergerät (100) mit wenigstens einer Tür oder Klappe (110), mittels derer der Geräteinnenraum verschließbar ist, mit wenigstens einem in dem Geräteinnenraum angeordneten Trageboden (10) sowie mit wenigstens einer ersten (20) und wenigstens einer zweiten Transportsicherung (30), wobei die erste Transportsicherung (20) derart ausgeführt und angeordnet ist, dass sie sich frontseitig an den Trageboden (10) anschließt und zumindest bei geschlossener Tür oder Klappe (110) an die zweite Transportsicherung (30) angrenzt.

IPC 8 full level
F25D 23/00 (2006.01)

CPC (source: EP US)
F25D 23/00 (2013.01 - EP US); **B65D 2585/6817** (2013.01 - EP US); **F25D 2400/32** (2013.01 - EP US)

Citation (applicant)
DE 19621542 A1 19971204 - AEG HAUSGERAETE GMBH [DE]

Citation (examination)
JP S5659573 U 19810521

Designated contracting state (EPC)
DE ES FR GB IT TR

Designated extension state (EPC)
AL BA MK RS

DOCDB simple family (publication)
DE 202007013170 U1 20090212; CN 101392978 A 20090325; CN 101392978 B 20140423; EP 2040019 A2 20090325; EP 2040019 A3 20140903; RU 2008137667 A 20100327; RU 2524907 C2 20140810; US 2009126395 A1 20090521; US 8646857 B2 20140211

DOCDB simple family (application)
DE 202007013170 U 20070920; CN 200810211459 A 20080922; EP 08016574 A 20080919; RU 2008137667 A 20080919; US 28421408 A 20080919