

Title (en)

Cooling device comprising a length-adjustable bottle holder

Title (de)

Kältegerät aufweisend einen lageveränderlich gelagerten Flaschenträger

Title (fr)

Appareil de refroidissement comprenant un support de bouteilles stocké à position variable

Publication

EP 2375203 A2 20111012 (DE)

Application

EP 11156417 A 20110301

Priority

DE 102010003456 A 20100330

Abstract (en)

The cooling device has a cooling internal space for cooling goods with a bottle carrier, which has a level surface section as a bearing surface and a concave surface section as another bearing surface. A ground-level compartment is mounted in the internal space. The bottle carrier is mounted at the ground-level compartment for changing its bearing surfaces. The bottle carrier is made from plastic.

Abstract (de)

Die Erfindung betrifft ein Kältegerät, insbesondere Haushaltskältegerät (1), mit einem kühlbaren Innenraum (5) für Kühlgut, aufweisend einen Flaschenträger (18), der einen ebenen Oberflächenabschnitt (22) als eine erste Lagerfläche (19b) und einen konkaven Oberflächenabschnitt (20, 21) als eine zweite Lagerfläche (19a) aufweist, und ferner aufweisend einen Fachboden (17), der in dem Innenraum (5) gelagert ist. Der erfindungsgemäße Flaschenträger (18) ist zum Wechseln seiner Lagerfläche (19, 19a, 19b) lageveränderlich an dem Fachboden (17) gelagert.

IPC 8 full level

F25D 25/02 (2006.01)

CPC (source: EP)

F25D 25/02 (2013.01); **F25D 2325/021** (2013.01); **F25D 2331/803** (2013.01); **F25D 2331/809** (2013.01)

Citation (applicant)

- DE 10339932 A1 20050324 - BSH BOSCH SIEMENS HAUSGERAETE [DE]
- DE 202004004001 U1 20040513 - BSH BOSCH SIEMENS HAUSGERAETE [DE]
- DE 202009010792 U1 20091008 - BSH BOSCH SIEMENS HAUSGERAETE [DE]
- DE 19751308 A1 19990520 - BOSCH SIEMENS HAUSGERAETE [DE]

Cited by

WO2021072513A1; US11555648B2; EP4045858A4; EP3128272A1; WO2017093306A1; WO2016019702A1; US9445669B2

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 2375203 A2 20111012; DE 102010003456 A1 20111006

DOCDB simple family (application)

EP 11156417 A 20110301; DE 102010003456 A 20100330