

Title (en)
Freezer chest

Title (de)
Tiefkühltruhe

Title (fr)
Coffre congélateur

Publication
EP 1467164 A1 20041013 (DE)

Application
EP 04008361 A 20040406

Priority
DE 10316055 A 20030408

Abstract (en)
The device has one or more goods chambers (2,2') with inclined floors (5,5'), a longitudinal wall or walls (3,3') inclined at an angle of between 10 and 20 degrees to the vertical towards the customer (K,K') and hand support/bump profiles (11,11') in the upper regions of the longitudinal wall(s). Alternatively the hand support/bump profiles can be formed by the upper regions of the walls.

Abstract (de)
Es wird eine (Tief)Kühltruhe mit einem oder mehreren Warenräumen beschrieben. Erfindungsgemäß a) sind der die Warenraumböden (5,5') des bzw. der Warenräume (2,2', 2a, 2b) geneigt angeordnet, b) sind die Längswand bzw. Längswände (3,3') in einem Winkel zwischen 10 und 20° gegen die Senkrechte in Richtung der Kundenseite(n) der (Tief)Kühltruhe (1) geneigt angeordnet und c) ist im oberen Bereich der Längswand bzw. Längswände (3,3') Handabstütz-/Stoßleistenprofile (11,11') angeordnet und/oder der obere Bereich der Längswand bzw. Längswände (3,3') als Handabstütz-/Stoßleistenprofil (11,11') ausgebildet. <IMAGE>

IPC 1-7
F25D 11/00; A47F 3/04

IPC 8 full level
A47F 3/04 (2006.01); **F25D 11/00** (2006.01); **F25D 23/02** (2006.01); **F25D 23/06** (2006.01)

CPC (source: EP)
A47F 3/0443 (2013.01); **A47F 3/0486** (2013.01); **F25D 11/00** (2013.01); **F25D 23/026** (2013.01); **F25D 23/069** (2013.01)

Citation (search report)

- [XY] EP 0903095 A2 19990324 - SCHOELLER LEBENSMITTEL [DE]
- [Y] DE 20105422 U1 20010621 - LINDE AG [DE]
- [X] DE 29613952 U1 19970327 - SCHOELLER LEBENSMITTEL [DE]
- [X] GB 889038 A 19620207 - C V HILL & COMPANY INC
- [A] DE 3029903 A1 19810402 - TYLER REFRIGERATION CORP [US]
- [A] DE 19740900 A1 19990422 - SCHOELLER LEBENSMITTEL [DE]

Cited by
CN115978867A; WO2012003056A3; US8561419B2; US10323873B2

Designated contracting state (EPC)
AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR

DOCDB simple family (publication)
EP 1467164 A1 20041013; DE 10316055 A1 20041028

DOCDB simple family (application)
EP 04008361 A 20040406; DE 10316055 A 20030408