

Title (en)

Refrigerator cover.

Title (de)

Kühlmöbelabdeckung.

Title (fr)

Couverture pour réfrigérateur.

Publication

EP 0607492 A1 19940727 (DE)

Application

EP 93109386 A 19930611

Priority

DE 4301360 A 19930120

Abstract (en)

The refrigerator cover comprises a roller device (16) which is equipped with an extendable guiding device (19). The web (18) wound on the roller device (16) is wound off a roller (17) as the guiding device (19) is extended and forms two mutually spaced layers (22, 23) for covering the access opening (15) of the refrigerator (13). A metal coating is provided in each case on the underside of each layer (22, 23). The double-layer web (18) encloses an air space in which the air is situated. The formation of condensational water on the refrigerator cover is thereby avoided. <IMAGE>

Abstract (de)

Die Kühlmöbelabdeckung weist eine Rollovorrichtung (16) auf, die mit einer ausfahrbaren Umlenkvorrichtung (19) versehen ist. Die auf die Rollovorrichtung (16) aufgewickelte Bahn (18) wird beim Ausfahren der Umlenkvorrichtung (19) von einer Rolle (17) abgewickelt und bildet zwei mit gegenseitigem Abstand angeordnete Lagen (22,23) zum Bedecken der Zugriffsöffnung (15) des Kühlmöbels (13). An der Unterseite einer jeden Lage (22,23) ist jeweils eine Metallbeschichtung vorgesehen. Die doppelagige Bahn (18) schließt einen Luftraum ein, in dem die Luft steht. Dadurch wird Kondenswasserbildung auf der Kühlmöbelabdeckung vermieden. <IMAGE>

IPC 1-7

A47F 1/00; A47F 3/04

IPC 8 full level

A47F 3/04 (2006.01)

CPC (source: EP)

A47F 3/0469 (2013.01)

Citation (search report)

- [XY] FR 956848 A 19500208
- [Y] EP 0015411 A1 19800917 - REMIS GMBH [DE]
- [A] EP 0152859 A2 19850828 - LINDE AG [DE]
- [A] US 4275645 A 19810630 - RUFF ALONZO W
- [A] DE 8030666 U1 19850912

Cited by

US6438534B1; US9372025B2; US9829239B2

Designated contracting state (EPC)

AT BE CH DE ES FR GB IE IT LI NL SE

DOCDB simple family (publication)

DE 4301360 A1 19940721; EP 0607492 A1 19940727

DOCDB simple family (application)

DE 4301360 A 19930120; EP 93109386 A 19930611