

Title (en)

Refrigerator cover.

Title (de)

Kühlmöbelabdeckung.

Title (fr)

Fermeture pour réfrigérateur.

Publication

EP 0613643 A1 19940907 (DE)

Application

EP 93109387 A 19930611

Priority

DE 4305890 A 19930226

Abstract (en)

[origin: DE4305890C1] The cover seals the chamber (18) of a refrigerator, and comprises movable components coupled together and inserted in succession in a housing (14). The components are plates (16), forming a stack (17) inside the housing. They can be extracted from the stack by a friction roller acting against the top surface and sliding them forward in a common plane. Each plate can have links with lengthwise guides accommodating guide members on the adjacent plate, and they can be aligned in the same direction in the stack as in the extended position. USE/ ADVANTAGE - Particularly for deep-freezers in shops, requiring little additional space.

Abstract (de)

Eine Kühlmöbelabdeckung (12) für eine insbesondere in Lebensmittelgeschäften oder dergleichen aufzustellendes Kühlmöbel (10) weist einen Aufnahmekasten (14) auf, in dem Platten (16), die miteinander verbunden sind und die nebeneinander angeordnet eine geschlossene Abdeckung für die Kühlkammer (18) bilden, übereinander als Stapel (17) eingeführt werden können. Die Stapelrichtung des Stapels (17) der Kühlmöbelabdeckung (12) erstreckt sich im wesentlichen senkrecht zu einer Zugriffsöffnung in die Kühlkammer (18) und kann neben dem Kühlmöbel (10) vorgesehen werden. Dadurch wird eine geringe Stellfläche in Anspruch genommen. <IMAGE>

IPC 1-7

A47F 1/00; **A47F 3/04**

IPC 8 full level

A47F 3/04 (2006.01); **F25D 23/02** (2006.01)

CPC (source: EP)

A47F 3/0469 (2013.01); **F25D 23/026** (2013.01)

Citation (search report)

- [XY] US 2766822 A 19561016 - POTTER RALPH B
- [Y] FR 2674565 A1 19921002 - METAL MEUBLES [FR]
- [YA] US 5133398 A 19920728 - YANG ANTHONY [US], et al
- [Y] US 2827118 A 19580318 - EUGEN WENDT

Cited by

US9372025B2; US9829239B2

Designated contracting state (EPC)

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

DOCDB simple family (publication)

DE 4305890 C1 19940407; **DE 4305890 C2 19970904**; EP 0613643 A1 19940907

DOCDB simple family (application)

DE 4305890 A 19930226; EP 93109387 A 19930611