

Title (en)  
Built-in refrigerator.

Title (de)  
Einbau-Kühlschrank.

Title (fr)  
Réfrigérateur encastré.

Publication  
**EP 0190794 A2 19860813 (DE)**

Application  
**EP 86200127 A 19860130**

Priority  
DE 3503511 A 19850202

Abstract (en)  
The plinth provided for a fitted refrigerator has an air inlet opening which is provided in the region above a plinth panel behind a furniture door of the refrigerator. The furniture door, in order to form an air supply region, lies at a distance in front of the plinth panel. The appliance plinth is raised at the front above the height of the furniture plinth and provided with profile parts. The air inlet opening is concealed by the furniture door and is not visible when the refrigerator door is closed. The plinth panel itself is not interrupted so that a continuous closed furniture plinth panel can be used in the fitted kitchen for all the fitted furniture. <IMAGE>

Abstract (de)  
Der für einen Einbau-Kühlschrank vorgesehene Sockel hat eine Lufteinlaßöffnung, die im Bereich oberhalb einer Sockelblende hinter einer Möbeltür des Kühlschranks vorgesehen ist. Die Möbeltür liegt zur Bildung eines Luftzuführbereiches mit Abstand vor der Sockelblende. Der Gerätesockel ist frontseitig über Höhe des Möbelsokels hochgezogen und mit Profiltteilen versehen. Die Lufteinlaßöffnung wird von der Möbeltür verdeckt und ist bei geschlossener Kühlschranktür nicht sichtbar. Die Sockelblende selbst ist nicht unterbrochen, so daß in der Einbauküche eine durchgehende, geschlossene Möbelsockelblende für sämtliche Einbaumöbel verwendet werden kann.

IPC 1-7  
**F25D 23/00; F25D 23/10**

IPC 8 full level  
**F25D 21/14** (2006.01); **F25D 23/00** (2006.01); **F25D 23/10** (2006.01)

CPC (source: EP)  
**F25D 21/14** (2013.01); **F25D 23/003** (2013.01); **F25D 23/10** (2013.01); **F25D 2323/0021** (2013.01); **F25D 2323/00264** (2013.01); **F25D 2323/00274** (2013.01); **F25D 2323/00282** (2013.01)

Cited by  
KR100480703B1; KR100539528B1; CN104067075A; EP2292993A3; KR100499496B1; SG90235A1; EP1129649A3; EP1538412A3; EP1541948A3; EP2174083A4; DE4220503A1; DE4220503C2; EP2317258A3; CN100360882C; EP1559975A3; EP1378717A1; EP2256439A1; EP2267382A1; EP1098149A3; WO2009008668A2; US6367280B1; US9115926B2; US7155926B2; WO2008091234A1; WO2007115878A2; US8161764B2; US9829240B2; KR100519357B1; WO2007115878A3; WO2013110496A1

Designated contracting state (EPC)  
CH DE FR GB IT LI SE

DOCDB simple family (publication)  
**EP 0190794 A2 19860813; EP 0190794 A3 19870729; EP 0190794 B1 19910918**; DE 3503511 A1 19860807; DE 3681462 D1 19911024

DOCDB simple family (application)  
**EP 86200127 A 19860130**; DE 3503511 A 19850202; DE 3681462 T 19860130