



SUOMI-FINLAND
(FI)

Patentti- ja rekisterihallitus
Patent- och registerstyrelsen

[A] TIIVISTELMÄ - SAMMANDRAG

(11) (21) Patenttihakemus - Patentansökan	911258
(51) Kv.1k.5 - Int.c1.5	
F 25B 39/04	
(22) Hakemispäivä - Ansökningsdag	14.03.91
(24) Alkupäivä - Löpdag	14.03.91
(41) Tullut julkiseksi - Blivit offentlig	22.09.91
(32) (33) (31) Etuoikeus - Prioritet	
21.03.90 DE 9003342 U	

(71) Hakija - Sökande

1. Helmut Lingemann GmbH & Co., Am Deckershäuschen 62, 5600 Wuppertal 1, BRD, (DE)

(72) Keksijä - Uppfinnare

1. Lingemann, Horst, Horather Strasse 247, 5600 Wuppertal 1, BRD, (DE)

(74) Asiamies - Ombud: DI Kimmo Helke

(54) Keksinnön nimitys - Uppfinningens benämning

Levylauhdutin jäähdytyskoneeseen, erityisesti kotitalousjääkaappiin
För kylmaskin, i synnerhet för hushållskylskåp avsedd plåtkondensator

(57) Tiivistelmä - Sammandrag

Keksinnön kohteena on levylauhdutin jäähdytyskonetta, erityisesti kotitalousjääkaappia varten, jossa on peltilevy, jonka toiselle puolelle on järjestetty ja kiinnitetty jäähdytysletkun muodostava taivutettu metallinen putkisto. Peltilevyn (2) putkiston (5) puoleiselle puolelle on peltilevyn (2) painettu sikki (15), joka kulkee putkiston (5) mukaisesti ja jonka sikin pohja (16) vastaa putkiston (5) peltilevyn (2) vastaisen pinnan muotoa ja kokoa. Putkistoa (5) pitävät paikallaan sikissä (15) ja peltilevyä (2) vasten pidikekielet (19).

Uppfinningen riktar sig på en skivkondensator för kylmaskin, i synnerhet hushållskylskåp, vilken kondensator består av en plåtskiva, på ena sidan av vilken anordnats och fästs ett rörsystem av metall som bildar kylarslangen. På plåtskivans (2) mot rörsystemet (5) vända sida har i plåtskivans (2) tryckts en sick (15) som följer rörsystemet (5), varvid sickens botten (16) motsvarar formen och storleken hos rörsystemets (5) mot plåtskivans (2) vända yta. Rörsystemet (5) hålls kvar i sicken (15) och kläms mot plåtskivans (2) av hållare (19).

