

Title (en)

Device adaptable to a heat radiator with at least one rod for suspending articles.

Title (de)

Heizungsradiatoranordnung mit mindestens einer zum Aufhängen von Gegenständen dienenden Stange.

Title (fr)

Dispositif s'adaptant à un radiateur de chauffage comprenant au moins une barre pour la suspension d'articles.

Publication

**EP 0187878 A1 19860723 (DE)**

Application

**EP 85100313 A 19850114**

Priority

EP 85100313 A 19850114

Abstract (en)

1. A heating radiator arrangement with at least one rod (6, 24) which serves to suspend objects, in which the rod (6, 24) is detachably fixed to the radiator (1, 14) with the aid of at least one holder (5, 17), characterised in that the holder (5, 17) has at least one resilient part (9, 19, 20), with which it is snapped into place in an elongate gap (4, 18) of the radiator (1, 14) and lies behind the front face (8, 23) of the radiator (1, 14), which faces the space to be heated, and the rod (6, 24) is fixed on the holder (5, 17) so as to be movable out of an operating position into a position of rest, which said rod is oriented horizontally in the operating position in front of the front face (8, 23) of the radiator (1, 14) and lies behind the front face (8, 23) in the position of rest in the elongate gap (4, 18) of the radiator (1, 14).

Abstract (de)

Bei der Heizungsradiatoranordnung ist in eine vertikale oder horizontale, längliche Lücke (4, 18) des Radiators (1, 14) mindestens ein einen federnden Teil (9, 19, 20) aufweisender Halter (5, 17) eingeschnappt. Am Halter (5, 17) ist mindestens eine in der Betriebsstellung zum Aufhängen von Gegenständen, wie Wäschestücke, Handtücher oder Kleider dienende Stange (6, 24) bewegbar befestigt. In der Ruhestellung ist die Stange (6, 24) in der Lücke (4, 18) des Radiators (1, 14) versorgt, so dass aus dem Radiator nichts vorsteht. Die Stange (6) kann vertikal aus einer vertikalen Lücke (4) des Radiators (1) ausschwenkbar und in der horizontalen Betriebsstellung arretierbar sein. Es können aber auch mehrere, in teleskopartig ineinanderschiebbaren Führungsstücken (25) gelagerte, horizontal aus einer horizontalen Lücke (18) des Radiators (14) herausziehbare Stangen (24) vorgesehen sein. Die äussere Hülle der ineinanderschiebbaren Führungsstücke (25) ist ein in die horizontale Lücke (18) des Radiators (14) eingeschnappter Halter (17). Die zum Aufhängen von Gegenständen geeignete Heizungsradiatoranordnung beansprucht in der Ruhestellung keinen zusätzlichen Platz, ist einfach montierbar und wirtschaftlich vorteilhaft.

IPC 1-7

**D06F 57/12; F24D 19/00**

IPC 8 full level

**D06F 57/12** (2006.01)

CPC (source: EP)

**D06F 57/127** (2013.01)

Citation (search report)

- [A] US 1561575 A 19251117 - SWANSON PETER J
- [A] CH 311774 A 19551215 - BUEHLER EMIL [CH]
- [A] FR 1216606 A 19600426
- [A] DE 7301778 U 19730607
- [A] DE 1911992 A1 19700924 - FREIFRAU VON DER TRENCK GEB SC
- [A] DE 1909762 U 19650211 - GISY ERHARD [DE]
- [A] FR 2123872 A5 19720915 - CREMILLEUX JEAN
- [A] CH 527314 A 19720831 - STEINER WALTER [CH]

Cited by

EP0715016A1; EP0522246A1; CN105423400A; FR2872018A1; BE1008870A3; EP2415378A3; ITAN20130100A1; FR2734004A1; EP4113047A1; IT202100017336A1

Designated contracting state (EPC)

AT CH DE FR GB IT LI

DOCDB simple family (publication)

**EP 0187878 A1 19860723; EP 0187878 B1 19880810**; AT E36360 T1 19880815; DE 3564299 D1 19880915

DOCDB simple family (application)

**EP 85100313 A 19850114**; AT 85100313 T 19850114; DE 3564299 T 19850114