

Title (en)

Holder for a medical treatment instrument, a medical treatment tool or a drive motor

Title (de)

Ablage für ein ärztliches Behandlungsinstrument, ärztliches Behandlungswerkzeug oder einen Antriebsmotor

Title (fr)

Support pour un instrument de traitement médical, un outil de traitement médical ou un moteur d'entraînement

Publication

EP 0890352 A2 19990113 (DE)

Application

EP 98112072 A 19980630

Priority

DE 29712012 U 19970708

Abstract (en)

The tray to hold medical and dental instruments (38) has a holder assembly (44-46) at least partially along a side wall (46) of the tray (24) for a hose (22) to supply energy, air, water, etc. The holder assembly has an upper (44) and lower (45) edge projecting to the side from the tray, formed by the side wall of the tray, so that the supply hose is wound round the side wall and held between the edges (44,45). The tray is of a material which can be sterilised, and pref. of silicon.

Abstract (de)

Ablage für ärztliche Behandlungsinstrumente, Behandlungswerkzeuge oder für einen Antriebsmotor, wobei sich entlang der Seitenwand der Ablage (24) eine Aufnahmeanordnung (44-46) für einen Versorgungsschlauch (22) erstreckt. Die Aufnahmeanordnung (44-46) ist vorzugsweise einteilig in der Seitenwand (46) der Ablage (24) ausgebildet. <IMAGE>

IPC 1-7

A61G 15/16

IPC 8 full level

A61G 15/16 (2006.01); **B25H 3/00** (2006.01)

CPC (source: EP)

A61G 15/16 (2013.01); **B25H 3/006** (2013.01)

Citation (applicant)

- EP 0588228 A1 19940323 - RITTER RALF [DE]
- DE 9206022 U1 19920806
- EP 0525539 A2 19930203 - RITTER GMBH DENTALEINRICHTUNG [DE]
- JP S6216106 A 19870124 - FUJITSU LTD
- DE 19628854 A1 19970130 - MORITA MFG [JP]

Designated contracting state (EPC)

AT CH DE LI

DOCDB simple family (publication)

EP 0890352 A2 19990113; EP 0890352 A3 19991201; EP 0890352 B1 20060816; AT E336218 T1 20060915; DE 29712012 U1 19971113;
DE 59813688 D1 20060928

DOCDB simple family (application)

EP 98112072 A 19980630; AT 98112072 T 19980630; DE 29712012 U 19970708; DE 59813688 T 19980630