

Title (en)
Suspended device for printed material and/or container

Title (de)
Hängevorrichtung für Schriftgut und/oder Behältnisse

Title (fr)
Dispositif suspendu pour matériel imprimée et/ou récipient

Publication
EP 0849094 A1 19980624 (DE)

Application
EP 97122332 A 19971217

Priority
• DE 29622292 U 19961221
• DE 19701864 A 19970121

Abstract (en)
In the inwardly moved position (2e), the suspension hooks (2) have a slight counterposed spacing. In the outwardly moved position the hooks have a greater counterposed spacing. They are movable linearly from the outwardly moved position into the inwardly moved position. The hooks in the outwardly moved position can locate on the support rails. An operating device (4) is formed by a manually operated double-acting thrust pinion, of which the drive member is the lever (3) formed by two equal arms. The lever in the inwardly moved position of the suspension hooks adopts with two adjacent members (8) of the operating device a folding position.

Abstract (de)
Bei der Hängevorrichtung für in einem Schriftgutträger (1) aufzunehmendes Schriftgut und/oder Behältnisse auf Tragschienen mit einer einen Hebel (3) umfassenden Betätigungseinrichtung (4), bei der mindestens zwei Hängehaken (2) durch die Betätigung des Hebels (3) aus einer Einfahrposition (2e) in eine Ausfahrposition, und umgekehrt, linear verschieblich sind, ist die Betätigungseinrichtung (4) raumsparend und mit verbesserter Handlichkeit durch eine manuell betätigte doppelwirkende Schubschwinge gebildet, deren Antriebsglied der Hebel (3) ist. <IMAGE>

IPC 1-7
B42F 15/00

IPC 8 full level
B42F 15/00 (2006.01)

CPC (source: EP)
B42F 15/0052 (2013.01); **B42F 15/0064** (2013.01)

Citation (search report)
• [X] CH 197301 A 19380430 - DUERST EMANUEL [CH], et al
• [A] DE 532120 C 19310824 - HINZ FABRIK GMBH

Cited by
DE10309348A1; DE10309348B4; EP1535752A3; WO2010072554A1

Designated contracting state (EPC)
AT BE CH DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE

DOCDB simple family (publication)
EP 0849094 A1 19980624

DOCDB simple family (application)
EP 97122332 A 19971217