

Title (en)

Device for supplying sheet-like materials.

Title (de)

Vorrichtung zum Zuführen von bogenförmigem Material.

Title (fr)

Dispositif d'alimentation de matériau en feuilles.

Publication

EP 0349436 A1 19900103 (FR)

Application

EP 89401872 A 19890629

Priority

FR 8808750 A 19880629

Abstract (en)

System for automatically changing a tray in a device for supplying sheet-like material. According to the invention, provisional bars (26) are actuated by rams (27) so as to be able to engage gaps (22) of the tray (21); the bars (26) are displaced laterally by means of rams (35) in order to seek out such gaps. <IMAGE>

Abstract (fr)

Système de changement automatique de plateau dans un dispositif d'alimentation de matériau en feuilles Selon l'invention, des barres de soutien provisoire (26) sont actionnées par des vérins (27) pour pouvoir s'engager dans des interstices (22) du plateau (21); les barres (26) sont déplacées latéralement au moyen de vérins (35) pour la recherche de tels interstices.

IPC 1-7

B65H 1/26; **B65H 1/30**

IPC 8 full level

B65H 1/26 (2006.01); **B65H 1/30** (2006.01)

CPC (source: EP)

B65H 1/263 (2013.01); **B65H 1/30** (2013.01)

Citation (search report)

- [A] GB 2059390 A 19810423 - SIG SCHWEIZ INDUSTRIEGES
- [A] FR 1415298 A 19651022 - SCHNELLPRESSENFAB HEIDELBERG [DE]
- [A] FR 2354272 A1 19780106 - JURINE [FR]
- [A] DE 1095297 B 19601222 - MABEG MASCHB G M B H NACHF HEN

Cited by

EP0897883A1; US7354039B2

Designated contracting state (EPC)

AT BE CH DE ES GB GR IT LI LU NL SE

DOCDB simple family (publication)

EP 0349436 A1 19900103; **EP 0349436 B1 19920826**; AT E79825 T1 19920915; DE 68902606 D1 19921001; DE 68902606 T2 19930408; ES 2034694 T3 19930401; FR 2633598 A1 19900105; FR 2633598 B1 19910405; GR 3006196 T3 19930621; PT 91007 A 19891229; PT 91007 B 19940630

DOCDB simple family (application)

EP 89401872 A 19890629; AT 89401872 T 19890629; DE 68902606 T 19890629; ES 89401872 T 19890629; FR 8808750 A 19880629; GR 920402525 T 19921109; PT 9100789 A 19890628