

Title (en)

Conveyor for transporting printed products fed regularly on a flat support formed by at least a first driven web.

Title (de)

Fördereinrichtung zum Transport von sich auf einer durch wenigstens ein angetriebenes erstes Band gebildeten flachen Auflage regelmässig folgenden Druckprodukten.

Title (fr)

Convoyeur pour le transport de produits imprimés alimentés régulièrement sur un support plat formé par au moins une première bande entraînée.

Publication

EP 0611714 A1 19940824 (DE)

Application

EP 94810075 A 19940210

Priority

CH 49693 A 19930218

Abstract (en)

For transporting flat printed products (6) which rest on a support formed by a first driven belt (4) and are moved forwards by the strand (7) of a second belt (3), arranged above it, in a conveying channel (8), the entry region (11) of the latter (8) is designed to be variable in its height. <IMAGE>

Abstract (de)

Zum Transport von flachen Druckprodukten (6), die auf einer durch ein angetriebenes erstes Band (4) gebildeten Auflage liegen und durch das Trum (7) eines darüber angeordneten zweiten Bandes (3) in einem Förderkanal (8) fortbewegt werden, ist der Eintrittsbereich (11) letzterens (8) durch ein im Takt der zugeführten Druckprodukte (6) in seiner Höhe veränderbar ausgebildet. <IMAGE>

IPC 1-7

B65H 5/02

IPC 8 full level

B65H 29/12 (2006.01); **B65H 5/02** (2006.01); **B65H 29/66** (2006.01)

CPC (source: EP US)

B65H 5/023 (2013.01 - EP US)

Citation (search report)

- [XY] FR 2315467 A1 19770121 - TECH REALISATIONS ET [FR]
- [YA] DE 3226627 A1 19830217 - WILL E C H GMBH & CO [DE]
- [X] DE 184440 C
- [X] DE 7110017 U
- [X] US 5094443 A 19920310 - YOUNG JR JOHN J [US]

Cited by

CN113844941A

Designated contracting state (EPC)

CH DE FR GB IT LI

DOCDB simple family (publication)

EP 0611714 A1 19940824; JP H06298434 A 19941025; US 5496024 A 19960305

DOCDB simple family (application)

EP 94810075 A 19940210; JP 2047694 A 19940217; US 19528494 A 19940214