

Title (en)

Rotatable pile table in a cross-layer for printing products.

Title (de)

Drehbare Stapelkammer in einem Kreuzleger für Druckprodukte.

Title (fr)

Casier rotatif pour piles sur un dispositif à mouvement croisé pour produits imprimés.

Publication

EP 0640547 A1 19950301 (DE)

Application

EP 94113231 A 19940824

Priority

DE 4328604 A 19930825

Abstract (en)

A rotatable pile table (1) for a cross-layer for printing products is specified, in which the longitudinal and transverse walls (3, 4) can be adjusted, with respect to the table dimensions, via a respectively associated controllable setting drive (5, 5'). <IMAGE>

Abstract (de)

Es wird eine drehbare Stapelkammer (1) für einen Kreuzleger für Druckprodukte angegeben, bei der die Längs- und Querwände (3,4) über einen jeweils zugeordneten steuerbaren Stelltrieb (5,5') hinsichtlich der Kammerabmessungen justierbar sind. <IMAGE>

IPC 1-7

B65H 31/20; **B65H 31/00**

IPC 8 full level

B65H 31/00 (2006.01); **B65H 31/20** (2006.01)

CPC (source: EP US)

B65H 31/20 (2013.01 - EP US); **B65H 2301/42112** (2013.01 - EP US); **B65H 2301/4223** (2013.01 - EP US); **B65H 2402/351** (2013.01 - EP US); **B65H 2701/1932** (2013.01 - EP US); **Y10S 414/12** (2013.01 - EP US)

Citation (search report)

- [Y] DE 2747799 A1 19780503 - RIMA ENTERPRISES
- [Y] EP 0153983 A1 19850911 - HARRIS GRAPHICS CORP [US]
- [Y] DE 3705066 A1 19880901 - ROLAND MAN DRUCKMASCH [DE]
- [A] EP 0167704 A2 19860115 - NICHIRO KOGYO KK [JP]
- [A] GB 1275022 A 19720524 - BROOKHIRST IGRANIC LTD [GB]
- [A] US 4354787 A 19821019 - GENSIKE KARL H, et al

Cited by

FR2975980A1; FR2955317A1; CH705846A1; US9221628B2

Designated contracting state (EPC)

AT CH DE DK FR GB IT LI

DOCDB simple family (publication)

EP 0640547 A1 19950301; **EP 0640547 B1 19970416**; AT E151723 T1 19970515; DE 4328604 A1 19950302; DE 4328604 C2 19951207; DE 59402430 D1 19970522; DK 0640547 T3 19971027; US 5533860 A 19960709

DOCDB simple family (application)

EP 94113231 A 19940824; AT 94113231 T 19940824; DE 4328604 A 19930825; DE 59402430 T 19940824; DK 94113231 T 19940824; US 29498594 A 19940824