

Title (en)

Method and device for transporting flat products

Title (de)

Verfahren und Vorrichtung zum Fördern von flächigen Produkten

Title (fr)

Méthode et dispositif pour transporter des produits plats

Publication

**EP 1321410 A1 20030625 (DE)**

Application

**EP 02023321 A 20021018**

Priority

CH 23422001 A 20011221

Abstract (en)

The conveying process involves gripping the products (10,10') at their leading edges at their leading edges to pass them to at least one conveying device (2) in at least one transfer point so that each product at least partly overlaps the previous one. The leading edges (10a,10a') of the products are spaced out from each other.

Abstract (de)

Die Erfindung betrifft ein Verfahren und eine Vorrichtung zum Fördern von flächigen Produkten (10, 10'), insbesondere Druckereiprodukten. Jeweils zwei oder mehr Produkte (10, 10') werden im Bereich ihrer vorlaufenden Kanten (10a, 10a') derart gemeinsam von Greifern (3) eines Greiferförderers (1) ergriffen, dass die Kanten (10a, 10a') wechselseitig voneinander beabstandet sind. In wenigstens einem Übergabebereich (4) werden die Produkte (10, 10') an wenigstens eine Wegfördereinrichtung (2) derart übergeben, dass jedes Produkt (10, 10') das zuvor übergebene Produkt (10, 10') höchstens teilweise überlappt, wobei die vorlaufenden Kanten (10a, 10a') der Produkte (10, 10') voneinander beabstandet sind. Die Erfindung hat den Vorteil, dass die Produkte für die Weiterverarbeitung unmittelbar zugänglich sind. <IMAGE>

IPC 1-7

**B65H 29/04**

IPC 8 full level

**B65H 29/04** (2006.01)

CPC (source: EP US)

**B65H 29/003** (2013.01 - EP US); **B65H 29/66** (2013.01 - EP US); **B65H 2301/42244** (2013.01 - EP US); **B65H 2301/44712** (2013.01 - EP US); **B65H 2404/1421** (2013.01 - EP US); **B65H 2404/144** (2013.01 - EP US)

Citation (search report)

- [YD] EP 0330868 A1 19890906 - FERAG AG [CH]
- [Y] US 2001020769 A1 20010913 - HONEGGER WERNER [CH]
- [Y] US 5295679 A 19940322 - REIST WALTER [CH]
- [Y] US 4039182 A 19770802 - REIST WALTER, et al
- [Y] US 5660382 A 19970826 - MEIER JACQUES [CH]
- [Y] FR 2420499 A1 19791019 - FERAG AG [CH]
- [A] EP 1057762 A1 20001206 - FERAG AG [CH]

Cited by

WO2010072006A1; CH706917A1; EP1854751A1; CH700240A1; CH712816B1; CH700151A1; AU2006274426B2; EP2383214A1; CH703025A1; US8292062B2; US9102494B2; US8036772B2; WO2008077260A1; WO2011120175A1; WO2007012206A1; EP2206668A1; US8376348B2; US8813949B2

Designated contracting state (EPC)

AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE SK TR

DOCDB simple family (publication)

**EP 1321410 A1 20030625; EP 1321410 B1 20060830; EP 1321410 B8 20070314**; AT E337996 T1 20060915; AU 2002301974 B2 20081120; CA 2409455 A1 20030621; CA 2409455 C 20101012; DE 50207993 D1 20061012; DK 1321410 T3 20061009; ES 2266380 T3 20070301; US 2003116908 A1 20030626; US 6976674 B2 20051220

DOCDB simple family (application)

**EP 02023321 A 20021018**; AT 02023321 T 20021018; AU 2002301974 A 20021113; CA 2409455 A 20021023; DE 50207993 T 20021018; DK 02023321 T 20021018; ES 02023321 T 20021018; US 31657002 A 20021211