

Title (en)

Device for the production of a web of reconstituted tobacco.

Title (de)

Einrichtung zur Herstellung einer rekonstituierten Tabakfolie.

Title (fr)

Dispositif de fabrication d'une feuille de tabac reconstituée.

Publication

**EP 0130232 A1 19850109 (DE)**

Application

**EP 83106530 A 19830705**

Priority

EP 83106530 A 19830705

Abstract (en)

[origin: US4515542A] An apparatus for the production of reconstituted tobacco foil comprises a double sheet former with two movable endless screens in a y-shaped arrangement. A wedge-shaped box fills most of the space where the screens approach one another and with its upper side forms a reservoir for the aqueous suspension, from which the foil is precipitated.

Abstract (de)

Beschrieben wird eine Einrichtung zur Herstellung einer rekonstituierten Tabakfolie aus einer einem Doppelblattbildner zugeleiteten wässrigen Suspension feingemahlener Tabakabfälle, wobei zwei in ihren Blattbildungsbereichen etwa V-förmig zusammenlaufende Siebe vorgesehen sind, zwischen denen ein sich nach unten verjüngender Verdrängungskörper angeordnet ist. Die Oberseite des Verdrängungskörpers (1) ist als Wanne (9) ausgebildet, in welche die Zuleitung (16) für die Suspension mündet.

IPC 1-7

**A24B 3/14**

IPC 8 full level

**A24B 3/14** (2006.01)

CPC (source: EP US)

**A24B 3/14** (2013.01 - EP US)

Citation (search report)

- [A] FR 2185919 A5 19740104 - AUSTRIA TABAKWERKE AG [AT]
- [A] DE 1128346 B 19620419 - ARENCO AB

Designated contracting state (EPC)

AT BE CH DE FR GB IT LI LU NL SE

DOCDB simple family (publication)

**EP 0130510 A1 19850109; EP 0130510 B1 19860910;** AU 3004084 A 19850110; AU 571239 B2 19880414; CA 1218577 A 19870303; DE 3460695 D1 19861016; EP 0130232 A1 19850109; HU 192054 B 19870528; HU T38521 A 19860630; JP S6047669 A 19850315; JP S6326983 B2 19880601; SU 1276247 A3 19861207; US 4515542 A 19850507; YU 116584 A 19860831; YU 43366 B 19890630; ZA 844864 B 19860226

DOCDB simple family (application)

**EP 84107215 A 19840623;** AU 3004084 A 19840629; CA 458127 A 19840704; DE 3460695 T 19840623; EP 83106530 A 19830705; HU 261584 A 19840704; JP 13737984 A 19840704; SU 3760758 A 19840704; US 62765884 A 19840703; YU 116584 A 19840703; ZA 844864 A 19840626