

Title (en)

Tobacco product for producing a home-made cigarette and apparatus for the same.

Title (de)

Rauchtabak für die Selbstverfertigung einer Zigarette sowie Vorrichtung dafür.

Title (fr)

Produit à base de tabac pour l'autofabrication d'une cigarette ainsi que le dispositif de fabrication.

Publication

**EP 0584805 A1 19940302 (DE)**

Application

**EP 93113569 A 19930825**

Priority

DE 4228227 A 19920825

Abstract (en)

A tobacco product for producing a home-made cigarette, consisting of one or more tobacco portion(s) (47) comprising in each case at least two partial quantities (48 or 50) and being held together by inner and/or outer fixing means (49), each partial quantity (48 or 50) containing approximately the quantity of tobacco required for one cigarette, and the outer surface of the tobacco portion (47) and/or partial quantities (50) being permeable to air in such a way that it is impossible as such to draw through it and it is thus unsmokable. The tobacco portion (47) is formed either by two or more partial quantities (50) of rod-like shape in each case and connected, in particular bonded, to one another to form a rod belt (51), or by a flat oval tobacco unit comprising two or more partial quantities (48). The tobacco portion (47) is held together in each case in such a way that, when one partial quantity (48 or 50) is separated, this and the partial quantity immediately adjoining it are inevitably destroyed or broken up whilst removing the inner holding-together thereof. A stuffing apparatus is provided, in adaptation to the abovementioned tobacco, with a magazine (52) and a separating knife (1) for separating the individual partial quantities (48 or 50). <IMAGE>

Abstract (de)

Rauchtabak für die Selbstverfertigung einer Zigarette, bestehend aus einer oder mehreren, jeweils mindestens zwei Teilmengen (48 bzw. 50) umfassenden, durch innere und/oder äußere Fixiermittel (49) zusammengehaltenen Tabakportion(en) (47), wobei jede Teilmenge (48 bzw. 50) etwa die für eine Zigarette erforderliche Tabakmenge enthält, und wobei die Mantelfläche der Tabakportion (47) und/oder Teilmengen (50) derart luftdurchlässig ist, daß sie als solche nicht zugfähig und damit nicht rauchbar ist bzw. sind. Die Tabakportion (47) ist entweder durch zwei oder mehr jeweils stabartig ausgebildete und zu einem Stabgurt (51) miteinander verbundene, insbesondere verklebte Teilmengen (50), oder durch eine zwei oder mehr Teilmengen (48) umfassende, flachovale Tabakeinheit gebildet. Der Zusammenhalt der Tabakportion (47) ist jeweils derart, daß bei Abtrennung einer Teilmenge (48 bzw. 50) diese und die an diese unmittelbar angrenzende Teilmenge zwangsläufig zerstört bzw. aufgebrochen werden unter Aufhebung des inneren Zusammenhalts derselben. Ein Stopfgerät ist in Anpassung an den vorgenannten Rauchtabak mit einem Magazin (52) sowie Trennmesser (1) zur Abtrennung der einzelnen Teilmengen (48 bzw. 50) versehen. <IMAGE>

IPC 1-7

**A24C 5/40**; **A24C 5/42**

IPC 8 full level

**A24B 13/00** (2006.01); **A24C 5/40** (2006.01); **A24C 5/42** (2006.01)

CPC (source: EP US)

**A24C 5/40** (2013.01 - EP US); **A24C 5/42** (2013.01 - EP US)

Citation (search report)

- [AD] DE 3244906 A1 19840607 - HOFMANN KURT [DE], et al
- [A] DE 3149584 A1 19830623 - HAENTZE JUERGEN
- [A] EP 0399143 A1 19901128 - EFKA WERKE KIEHN GMBH FRITZ [DE]
- [A] FR 981912 A 19510601

Cited by

EP1911361A1; EP0970626A1; EA013459B1; EP1889549A1; EP0647411A1; EP1874142A4; LU92183B1; BE1021664B1; EP2319332A1; AU2008243062B2; EA016547B1; EP1982606A1; US8567411B2; EP1844668A3; AU2007200694B2; WO2008128979A1; WO2007082939A1; US8011372B2; USD941524S; EP2103227A1; US8863751B2; WO2008011923A1; WO9631135A1

Designated contracting state (EPC)

AT BE CH DE DK ES FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE

DOCDB simple family (publication)

**EP 0584805 A1 19940302**; **EP 0584805 B1 19971112**; AT E160075 T1 19971115; CA 2104554 A1 19940226; CA 2104554 C 20041109; CZ 171093 A3 19940316; CZ 289469 B6 20020116; DE 4228227 A1 19940303; DE 59307665 D1 19971218; DK 0584805 T3 19980504; ES 2111675 T3 19980316; FI 933738 A0 19930825; FI 933738 A 19940226; GR 3025408 T3 19980227; HU 223124 B1 20040329; HU 9302400 D0 19931129; HU H3899 A 19991228; NO 179061 B 19960422; NO 179061 C 19960731; NO 932991 D0 19930823; NO 932991 L 19940228; PL 171967 B1 19970731; PL 300182 A1 19940405; SK 89993 A3 19940406; US 5526825 A 19960618

DOCDB simple family (application)

**EP 93113569 A 19930825**; AT 93113569 T 19930825; CA 2104554 A 19930820; CZ 171093 A 19930819; DE 4228227 A 19920825; DE 59307665 T 19930825; DK 93113569 T 19930825; ES 93113569 T 19930825; FI 933738 A 19930825; GR 970403053 T 19971119; HU 9302400 A 19930824; NO 932991 A 19930823; PL 30018293 A 19930824; SK 89993 A 19930823; US 11112193 A 19930824