

Title (en)

Cutting tray on tobacco processing machines

Title (de)

Auffangbehälter an tabakverarbeitenden Maschinen

Title (fr)

Collecteur à des machines de traitement du tabac

Publication

EP 1108368 A2 20010620 (DE)

Application

EP 00125975 A 20001128

Priority

DE 19959821 A 19991211

Abstract (en)

[origin: US2001003391A1] In an arrangement of a collecting receptacle integrated into a production machine in the tobacco-processing industry for collecting tobacco products sorted out from the production machine during a production process, the collecting receptacle is removable from the production machine and is comprised of two parts.

Abstract (de)

Die Erfindung betrifft Artikelschusskästen an Filteransetzmaschinen der Tabakindustrie. Es ist das Ziel, derartige Schusskästen leichter handhabbar zu gestalten. Erreicht wird dies durch eine zweiteilige Ausbildung der Schusskästen (3) in Form eines stabilen äußeren, rollbaren Wagenteils (4) und eines leichten, inneren herausnehmbaren Behältereinsatzes (6). <IMAGE>

IPC 1-7

A24C 5/345; A24C 5/00

IPC 8 full level

A24C 5/32 (2006.01); **A24C 5/345** (2006.01); **A24C 5/358** (2006.01); **A24D 3/02** (2006.01)

CPC (source: EP US)

A24C 5/32 (2013.01 - EP US); **A24C 5/345** (2013.01 - EP US); **A24C 5/358** (2013.01 - EP US); **A24D 3/02** (2013.01 - EP US)

Cited by

US8824118B2; WO2011090395A3

Designated contracting state (EPC)

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

DOCDB simple family (publication)

EP 1108368 A2 20010620; EP 1108368 A3 20040908; EP 1108368 B1 20060419; AT E323434 T1 20060515; CN 1304703 A 20010725; DE 19959821 A1 20010613; DE 19959821 B4 20070927; DE 50012600 D1 20060524; ES 2259971 T3 20061101; JP 2001186869 A 20010710; PL 344384 A1 20010618; US 2001003391 A1 20010614; US 6651673 B2 20031125

DOCDB simple family (application)

EP 00125975 A 20001128; AT 00125975 T 20001128; CN 00138073 A 20001211; DE 19959821 A 19991211; DE 50012600 T 20001128; ES 00125975 T 20001128; JP 2000374658 A 20001208; PL 34438400 A 20001208; US 72910000 A 20001205