

Title (en)

Burner for solid fuels

Title (de)

Brenner für feste Brennstoffe

Title (fr)

Brûleur pour combustibles solides

Publication

**EP 0945676 A2 19990929 (DE)**

Application

**EP 99890060 A 19990218**

Priority

AT 52198 A 19980324

Abstract (en)

The fuel is fed into the container (1) from above. The burner has openings (9,15,18) for primary and secondary air to flow through. The bottom of the burner is closed by a plate (3) which has downward-pointing holes (4,5) which are closed by closure elements operated by a motor-driven opening device. A further plate (19) rests against the underside of the burner; the two plates are movable towards each other. A pin (12) introducing primary air into the burner container protrudes into a cavity in the center of the plate.

Abstract (de)

Die Erfindung betrifft einen Brenner für feste Brennstoffe, insbesonders für Holzpellets, mit einem Brennertopf (1), in den der Brennstoff von oben her zugeführt wird, wobei im Brenner Öffnungen (9, 15, 18, 20a) zur Zufuhr von Primär- und Sekundär- luft vorgesehen sind. Ein wartungsfreier und sicherer Betrieb wird dadurch ermöglicht, daß der Brenner nach unten durch eine Platte (3) verschlossen ist, die nach unten gerichtete Öffnungen (4, 5) aufweist, die durch Verschlußelemente verschließbar sind und daß eine motorisch betriebene Öffnungsvorrichtung vorgesehen ist, die die Verschlußelemente betätigt. <IMAGE>

IPC 1-7

**F23B 1/30; F23J 1/00**

IPC 8 full level

**F23J 1/00 (2006.01)**

CPC (source: EP)

**F23B 1/30 (2013.01); F23J 1/00 (2013.01); F23G 2209/261 (2013.01)**

Citation (applicant)

US 4454828 A 19840619 - ZEMPEL ALLEN M [US]

Cited by

EP2080954A1; DE102004027192B4; DE102006013863B4; DE102006013863A1; AT510438B1; DE102011053636B4; EP1452801A1;  
EP2592339A1; DE102005033320A1; DE102005033320B4; DE102008005207B4; DE102008005207A1; DE102011053636A1; FR2813656A1

Designated contracting state (EPC)

AT CH DE FR LI SE

DOCDB simple family (publication)

**EP 0945676 A2 19990929; EP 0945676 A3 20000105; EP 0945676 B1 20031029**; AT 406413 B 20000525; AT 406413 B8 20000725;  
AT A52198 A 19990915; AT E253200 T1 20031115; DE 59907494 D1 20031204

DOCDB simple family (application)

**EP 99890060 A 19990218**; AT 52198 A 19980324; AT 99890060 T 19990218; DE 59907494 T 19990218