

Title (en)

Burn-out device for chimneys, fireplaces and the like.

Title (de)

Ausbrennelement für Schornsteine, Kamine und dergleichen.

Title (fr)

Dispositif de brûlage pour cheminées, cheminées d'appartement, etc.

Publication

EP 0109351 A1 19840523 (DE)

Application

EP 83730111 A 19831114

Priority

DE 8232231 U 19821115

Abstract (en)

1. Burn-out device for chimneys, fireplaces and the like, characterized by an elongated tube (1) having thereon a multilayered winding (2) of combustible fabric and having a coat (5) of wax-like material on each layer (3) of the winding, by layers of felt (4) between the central layers (3) of the winding, said felt layers also being coated with a wax-like material, by elements (8) placed about the periphery (6) of the winding to hold the winding together, and by means (9) provided on tube (1) to guide winding (2) into its operating position.

Abstract (de)

Die Erfindung betrifft ein Ausbrennelement für Schornsteine, Kamine und dergleichen, das in einfacher und konstensparender Weise zum Ausbrennen vom oberen Ende des Schornsteins oder des Kamins aus dienen soll. Zu diesem Zweck ist auf eine längliche Hülse ein mehrschichtiger Wickel aus einem brennbaren Gewebe aufgebracht, der auf jeder Wickelschicht eine Beschichtung aus einem wachsartigen Material besitzt. Zwischen den mittigen Wickelschichten sind Filzlage angeordnet, die ebenfalls mit einem wachsartigen Material beschichtet sind. Um den Außenmantel des Wickels sind diesen zusammenhaltende Elemente geführt und es ist eine Einrichtung an der Hülse angebracht, mit der der Wickel im Schornstein oder Kamin in Arbeitsstellung gebracht werden kann.

IPC 1-7

F23J 3/02; F28G 11/00

IPC 8 full level

F23J 3/02 (2006.01); F28G 11/00 (2006.01)

CPC (source: EP)

F23J 3/026 (2013.01); F28G 11/00 (2013.01)

Citation (search report)

- DE 1063743 B 19590820 - GERHARD KUTTER
- CH 193325 A 19871015 - BATAILLARD ROGER [CH]
- DE 823582 C

Cited by

EP1544567A3; US7959432B2; EP1544567A2; EP2383534A1; EP2682706A1

Designated contracting state (EPC)

AT BE CH DE FR GB IT LI LU NL SE

DOCDB simple family (publication)

EP 0109351 A1 19840523; EP 0109351 B1 19851030; AT E16310 T1 19851115; DE 3361128 D1 19851205; DE 8232231 U1 19830331

DOCDB simple family (application)

EP 83730111 A 19831114; AT 83730111 T 19831114; DE 3361128 T 19831114; DE 8232231 U 19821115