

Title (en)
FURNACE

Title (de)
FEUERSTÄTTE

Title (fr)
FOYER

Publication
EP 3376114 A1 20180919 (DE)

Application
EP 18000237 A 20180309

Priority
DE 202017001319 U 20170313

Abstract (de)
Die Erfindung bezieht sich auf eine Feuerstätte, insbesondere Kamin oder Kachelofen, Kamineinsatz oder dgl. Vorrichtung zur Verbrennung fester Brennstoffe wie Scheitholz, Holzpresslingen wie Brickets oder Pellets oder mineralischer Brennstoffe wie Kohle oder Anthrazit, mit einem Feuerstättekorpus, in dem ein von Seitenwänden, einer Rückwand sowie einem Boden umgrenzter Brennraum vorgesehen ist, der eine Brennraumöffnung aufweist, die von einer zumindest eine transparente Scheibe aufweisenden Brennraumentür verschließbar ist, die in an dem Feuerstättekorpus befestigten vertikalen Führungen auf- und abbeweglich geführt und über die vertikalen Führungen in eine Öffnungsstellung und in eine Schließstellung bewegbar ist, wobei die zumindest eine transparente Scheibe der Brennraumentür schwenkbeweglich aus ihrer in den vertikalen Führungen gelegenen Schließstellung in eine von dem Brennraum weg verschwenkte Wartungsstellung überführbar ist (Fig. 1).

IPC 8 full level
F24B 13/00 (2006.01); **F24B 1/192** (2006.01)

CPC (source: EP)
F24B 1/192 (2013.01); **F24B 13/004** (2013.01)

Citation (search report)
• [X] EP 0314590 A1 19890503 - FONDIS SA [FR]
• [X] EP 3040619 A1 20160706 - SPARTHERM FEUERUNGSTECHNIK GMBH [DE]
• [X] DE 102005057830 A1 20060727 - SIKKEN & SIKKEN AG [CH], et al

Cited by
EP4116628A3

Designated contracting state (EPC)
AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

Designated extension state (EPC)
BA ME

DOCDB simple family (publication)
DE 202017001319 U1 20170522; EP 3376114 A1 20180919; EP 3376114 B1 20220518; PL 3376114 T3 20220926

DOCDB simple family (application)
DE 202017001319 U 20170313; EP 18000237 A 20180309; PL 18000237 T 20180309