

Title (en)  
Small fireplace

Title (de)  
Kleinf Feuerstätte

Title (fr)  
Petit foyer

Publication  
**EP 2618062 A2 20130724 (DE)**

Application  
**EP 13000298 A 20130121**

Priority  
AT 682012 A 20120123

Abstract (en)  
The fire place has a sheath (1) and fireproof building blocks (5) that are surrounded by combustion chamber (2). A combustion air supply (7) is passed through inlet opening formed in side wall (3) of combustion chamber to exhaust flue gas. The inlet openings for combustion air are formed on horizontal slots (6) provided between building blocks of the side walls of combustion chamber.

Abstract (de)  
Kleinf Feuerstätte mit einer Außenhülle (1), einem von feuerfesten Bausteinen (5) umgebenen Feuerraum (2), einer Verbrennungsluftzufuhr (7) über Eintrittsöffnungen in den Seitenwänden (3) des Feuerraums (2) und einer Rauchgasabführung, wobei die Eintrittsöffnungen für die Verbrennungsluft durch horizontale Schlitz (6) zwischen den Bausteinen (5) der Seitenwände (3) des Feuerraums (2) gebildet sind.

IPC 8 full level  
**F24B 5/02** (2006.01); **E04B 2/02** (2006.01); **E04B 2/08** (2006.01); **E04B 2/18** (2006.01); **F23L 9/02** (2006.01); **F23M 5/02** (2006.01); **F23M 5/08** (2006.01); **F24B 1/04** (2006.01); **F24C 15/34** (2006.01)

CPC (source: EP)  
**E04B 2/08** (2013.01); **E04B 2/18** (2013.01); **F23L 9/02** (2013.01); **F23M 5/02** (2013.01); **F23M 5/085** (2013.01); **F24B 1/04** (2013.01); **F24B 5/026** (2013.01); **F24C 15/34** (2013.01); **E04B 2002/0219** (2013.01)

Cited by  
CN112747471A; CN112747472A; EP4043812A4; EP3865776A1; WO2015004640A1

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)  
**EP 2618062 A2 20130724**; **EP 2618062 A3 20140430**; **EP 2618062 B1 20170802**; AT 512575 A1 20130915

DOCDB simple family (application)  
**EP 13000298 A 20130121**; AT 682012 A 20120123