

Title (en)
DEVICE

Title (de)
GERÄT

Title (fr)
APPAREIL

Publication
EP 3473947 A1 20190424 (DE)

Application
EP 18192179 A 20180903

Priority
DE 102017120273 A 20170904

Abstract (de)

Die Erfindung betrifft ein Gerät, umfassend eine Gehäusewand (1), die einen als Öffnung zu einem hinter der Gehäusewand (1) angeordneten Ventilator ausgebildeten Einlauf (1.1) aufweist. Nach der Erfindung ist vorgesehen, dass der Einlauf (1.1) in Betriebsposition zur Vermeidung von Wasserablagerungen an seinem unteren Ende frei von waagerechten Bereichen ausgebildet ist.

IPC 8 full level
F24F 13/20 (2006.01)

CPC (source: EP)
F24F 13/20 (2013.01); **F24F 2013/205** (2013.01)

Citation (applicant)
DE 202013104930 U1 20131209 - VIESSMANN WERKE KG [DE]

Citation (search report)

- [X] EP 2428743 A1 20120314 - TROX GMBH GEB [DE]
- [X] DE 202013104930 U1 20131209 - VIESSMANN WERKE KG [DE]
- [X] WO 2017041694 A1 20170316 - GREE ELECTRIC APPLIANCES INC ZHUHAI [CN]

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 102017120273 A1 20190307; EP 3473947 A1 20190424; EP 3473947 B1 20240529

DOCDB simple family (application)
DE 102017120273 A 20170904; EP 18192179 A 20180903