

Title (en)
Boiler with return water injection in the lower part of the heat exchanger

Title (de)
Heizkessel mit Rücklaufwassereinspritzung unten im Heizkörper

Title (fr)
Chaudière à injection basse d'eau de retour dans le corps de chauffe

Publication
EP 0870998 A1 19981014 (FR)

Application
EP 98440069 A 19980407

Priority
FR 9704646 A 19970411

Abstract (en)
A water heater (1) has an outlet (9) for the heated water feed at the top and an intake (10) for a return flow feed at the bottom. The return flow feed is connected to an injection tube (13) with a closed end (17) and a series of orifices all facing in the same direction, so that the water returning to the heater at low temperature is mixed with the reheated water inside it. The injection tube orifices are equipped with nozzles which are positioned to direct jets of water along rising channels (2-6) at the back or front of the heater. In addition the channels can have restrictions at their lower ends to give an increased Venturi effect from the return flow nozzles.

Abstract (fr)
La chaudière à injection d'eau de retour présente une injection répartie d'eau de retour en partie basse par un tube longitudinal injecteur-distributeur (13) longeant la partie basse du corps de chauffe et comportant au moins une buse de sortie (19) au droit de chaque échangeur ou de chaque chambre du corps de chauffe, les buses (19) étant dirigées du même côté pour engendrer un courant tournant au sein d'un élément échangeur, de chaque chambre ou de la chambre du corps de chauffe. Cette invention intéresse tous les constructeurs de chaudières à fluide caloporteur.
<IMAGE>

IPC 1-7
F24H 9/12; **F24H 9/00**

IPC 8 full level
F24H 9/00 (2006.01); **F24H 9/12** (2006.01)

CPC (source: EP)
F24H 9/0036 (2013.01); **F24H 9/13** (2022.01)

Citation (search report)
• [X] DE 9404811 U1 19940714 - RAPIDO WAERMETECHNIK GMBH [DE]
• [A] EP 0693661 A1 19960124 - BUDERUS HEIZTECHNIK GMBH [DE]
• [A] EP 0429371 A1 19910529 - GEMINOX SA [FR]

Designated contracting state (EPC)
AT BE CH DE FR IT LI

DOCDB simple family (publication)
EP 0870998 A1 19981014; **EP 0870998 B1 20020619**; AT E219570 T1 20020715; DE 69806090 D1 20020725; DE 69806090 T2 20030102; FR 2762075 A1 19981016; FR 2762075 B1 19990528

DOCDB simple family (application)
EP 98440069 A 19980407; AT 98440069 T 19980407; DE 69806090 T 19980407; FR 9704646 A 19970411