



(11)

EP 1 980 792 A3

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:
01.07.2009 Patentblatt 2009/27

(51) Int Cl.:

(43) Veröffentlichungstag A2:
15.10.2008 Patentblatt 2008/42

(21) Anmeldenummer: **08011832.6**

(22) Anmeldetag: **28.12.2007**

(84) Benannte Vertragsstaaten:
**AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR
HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE
SI SK TR**

Benannte Erstreckungsstaaten:
AL BA HR MK RS

(30) Priorität: 30.01.2007 DE 102007005502

(62) Dokumentnummer(n) der früheren Anmeldung(en)
nach Art. 76 EPÜ:
07033600.3 / 1 953 458

(71) Anmelder: **Rational AG**
86899 Landsberg/Lech (DE)

(72) Erfinder:

- Reimers, Wilhelm
86854 Amberg (DE)
- Otminghaus, Rainer
86899 Landsberg (DE)
- Kramer, Gerhard
86929 Penzing/Untermühlhausen (DE)

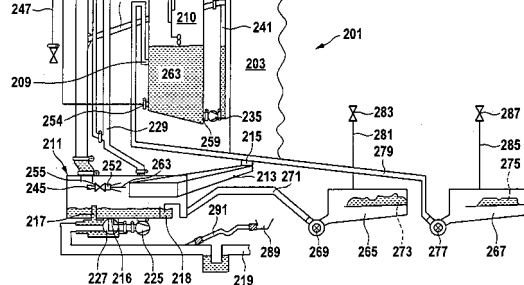
- Breinl, Wolfgang
86916 Kaufering (DE)
- Bucher, Manfred
86899 Landsberg (DE)
- Garner, Thomas
86899 Landsberg (DE)
- Linseisen, Paul
85049 Ingolstadt (DE)
- Gayer, Tobias
80687 München (DE)
- Rusche, Stefan Dr.
86862 Lamerdingen (DE)
- Holzapfel, Wolfgang
80339 München (DE)
- Schreiner, Thomas
86916 Kaufering (DE)
- Kuhlmann, Björn
86899 Landsberg (DE)

(74) Vertreter: **Weber-Bruls, Dorothée**
Forrester & Boehmert
Pettenkoferstrasse 20-22
80336 München (DE)

(54) Verfahren zur Reinigung eines Gargeräts und Gargerät hierfür

(57) Die vorliegende Erfindung betrifft ein Verfahren zur Reinigung eines Gargeräts, insbesondere eines Kombidämpfers oder Dampfgargeräts, mit einem Garraum als ersten Innenraum und einem Kessel eines Dampferzeugers als zweiten Innenraum. In zumindest einer ersten Reinigungsphase wird ein erstes Reinigungsfluid durch zumindest einen Teil des ersten Innenraums geleitet wird und in zumindest einer zweiten Reinigungsphase wird das erste Reinigungsfluid zumindest teilweise dem zweiten Innenraum zugeführt. Die erste und die zweite Reinigungsphase werden während zumindest einer ersten Zeitspanne so zeitversetzt zueinander durchgeführt, dass sie während der ersten Zeitspanne nacheinander und/oder alternierend durchgeführt werden und die zweite Reinigungsphase zumindest einmalig vor der ersten Reinigungsphase durchgeführt wird. Die Erfindung betrifft außerdem ein Gargerät zur Durchführung dieses Verfahrens.

Fig. 10a





EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 08 01 1832

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE									
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)						
X	DE 101 34 005 A1 (FRIMA S A [FR]; RATIONAL AG [DE]) 30. Januar 2003 (2003-01-30) * Absätze [0031] - [0040] * -----	1,3-5, 14-17	INV. F24C14/00						
P,X	WO 2007/098732 A (RATIONAL AG [DE]; BREINL WOLFGANG [DE]; BUCHER MANFRED [DE]; GARNER TH) 7. September 2007 (2007-09-07) * Seiten 14-18; Abbildungen * -----	1-7,9, 11-15,17							
RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC)									
F24C A21B									
<p>4</p> <p>Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt</p>									
<table border="1"> <tr> <td>Recherchenort</td> <td>Abschlußdatum der Recherche</td> <td>Prüfer</td> </tr> <tr> <td>München</td> <td>14. April 2009</td> <td>von Mittelstaedt, A</td> </tr> </table>				Recherchenort	Abschlußdatum der Recherche	Prüfer	München	14. April 2009	von Mittelstaedt, A
Recherchenort	Abschlußdatum der Recherche	Prüfer							
München	14. April 2009	von Mittelstaedt, A							
<p>KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE</p> <p>X : von besonderer Bedeutung allein betrachtet Y : von besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer anderen Veröffentlichung derselben Kategorie A : technologischer Hintergrund O : nichtschriftliche Offenbarung P : Zwischenliteratur</p>		<p>T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze E : älteres Patentdokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmelddatum veröffentlicht worden ist D : in der Anmeldung angeführtes Dokument L : aus anderen Gründen angeführtes Dokument & : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument</p>							

**ANHANG ZUM EUROPÄISCHEN RECHERCHENBERICHT
ÜBER DIE EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG NR.**

EP 08 01 1832

In diesem Anhang sind die Mitglieder der Patentfamilien der im obengenannten europäischen Recherchenbericht angeführten Patentdokumente angegeben.

Die Angaben über die Familienmitglieder entsprechen dem Stand der Datei des Europäischen Patentamts am
Diese Angaben dienen nur zur Unterrichtung und erfolgen ohne Gewähr.

14-04-2009

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
DE 10134005	A1	30-01-2003	EP	1297907 A1	02-04-2003
WO 2007098732	A	07-09-2007	DE 102006010460	A1	06-09-2007