

Title (en)

Cooking device for a wok pan.

Title (de)

Kochgerät für eine Wok-Pfanne.

Title (fr)

Dispositif de cuisson pour poêle concave (wok).

Publication

EP 0629820 A2 19941221 (DE)

Application

EP 93115386 A 19930923

Priority

DE 9308911 U 19930615

Abstract (en)

The subject of the invention is a cooking device for a wok pan (1). Until now, it has been possible to heat wok pans in the form of a spherical cap essentially only over an open flame, for example a gas flame. According to the invention, the wok pan is electrically heated in that a mounting adapted to the shape of the wok pan consists of a cuvette (3) in the form of an upwardly open spherical cap for receiving the wok pan and the heating system takes the form of electric induction heating (4). <IMAGE>

Abstract (de)

Gegenstand der Erfindung ist ein Kochgerät für eine Wok-Pfanne (1). Wok-Pfannen in der Form einer Kugelkalotte konnten bisher im wesentlichen nur über einer offenen Flamme, etwa einer Gasflamme erhitzt werden. Erfindungsgemäß wird die Wok-Pfanne elektrisch beheizt, indem eine der Form der Wok-Pfanne angepaßte Halterung aus einer Küvette (3) in Form einer nach oben offenen Kugelkalotte zur Aufnahme der Wok-Pfanne besteht und die Heizeinrichtung als elektrische Induktionsheizung (4) ausgebildet ist. <IMAGE>

IPC 1-7

F24C 15/10; H05B 6/12

IPC 8 full level

F24C 15/10 (2006.01); **H05B 6/12** (2006.01)

CPC (source: EP)

F24C 15/102 (2013.01); **H05B 6/1227** (2013.01)

Cited by

CN108514324A; FR2834781A1; EP0765625A1; FR2802401A1; DE29603625U1; FR2859013A1; DE10336325A1; EP2131626A1; CN102027802A; AU2009254251B2; DE10132899C1; GB2381860A; US11672380B2; EP3579662A1; DE19627522A1; US2013256301A1; KR20130133210A; US11770880B2; DE19600322C1; CN103987145A; CN104382477A; US8884196B2; EP2226568A2; US6903314B2; WO2009146796A1; WO02071805A1; EP1029486A1; EP0917847A1; FR2827036A1; US6588326B2

Designated contracting state (EPC)

AT CH DE FR IT LI NL SE

DOCDB simple family (publication)

DE 9308911 U1 19930819; EP 0629820 A2 19941221; EP 0629820 A3 19960918

DOCDB simple family (application)

DE 9308911 U 19930615; EP 93115386 A 19930923