

Title (en)  
Induction furnace with a body and a top.

Title (de)  
Induktionsofen mit einem Ofenunterteil und einem Deckel.

Title (fr)  
Four à induction avec un corps de four et un couvercle.

Publication  
**EP 0212072 A2 19870304 (DE)**

Application  
**EP 86106539 A 19860514**

Priority  
DE 3530471 A 19850827

Abstract (en)  
[origin: US4658404A] Disclosed is an induction furnace with a furnace bottom comprising a crucible, an induction winding and a gas-tight casing, also having a lid, for the furnace bottom, which lid has at least one gas connection, a charging valve and a pouring arrangement. The furnace bottom and lid are connected by a flange joint and tiltably mounted by means of a picot bearing and a drive about a tipping axis in a furnace stand. The pivot bearing is secured to the lid, the tipping mechanism engages the lid, and the furnace bottom is separable from the lid by unfastening the flange joint, the lid remaining in the furnace stand.

Abstract (de)  
Induktionsofen (7) mit einem einen Tiegel, eine Induktionsspule und einen gasdichten Mantel enthaltenden Ofenunterteil (8), ferner mit einem auf das Ofenunterteil (8) aufsetzbaren Deckel (6), der mindestens einen Gasanschluß (11), ein Chargierventil (12) und eine Abgießeinrichtung (10) besitzt. Ofenunterteil (8) und Deckel (6) sind über eine Flanschverbindung (9) verbunden und mittels einer Gelenklagerung (4) und eines Antriebs (28) um eine Kippachse (A) kippbar in einem Ofengestell (1) gelagert. Dabei ist die Gelenklagerung (4) am Deckel (6) befestigt, der Kipp-Antrieb (28) greift am Deckel (6) an und das Ofenunterteil (8) ist gegenüber dem im Ofengestell (1) verbleibenden Deckel (6) nach Lösen der Flanschverbindung (9) vom Deckel entfernbar.

IPC 1-7  
**F27B 14/02**; **F27B 14/06**; **H05B 6/24**

IPC 8 full level  
**F27B 14/12** (2006.01); **F27B 14/02** (2006.01); **F27B 14/06** (2006.01); **H05B 6/24** (2006.01); **H05B 6/26** (2006.01)

CPC (source: EP US)  
**F27B 14/02** (2013.01 - EP US); **F27B 14/06** (2013.01 - EP US); **F27B 14/061** (2013.01 - EP US); **F27B 14/08** (2013.01 - EP US); **F27D 3/14** (2013.01 - EP US); **H05B 6/26** (2013.01 - EP US); **F27D 2003/0062** (2013.01 - EP US)

Cited by  
WO2015097025A1; DE102013114811B3

Designated contracting state (EPC)  
BE DE FR IT LU NL

DOCDB simple family (publication)  
**EP 0212072 A2 19870304**; **EP 0212072 A3 19890419**; **EP 0212072 B1 19920401**; CA 1270370 A 19900619; DE 3530471 A1 19870305; DE 3530471 C2 19900523; DE 3684644 D1 19920507; GB 2179725 A 19870311; GB 2179725 B 19891115; GB 8614289 D0 19860716; JP H0419472 B2 19920330; JP S6252395 A 19870307; US 4658404 A 19870414

DOCDB simple family (application)  
**EP 86106539 A 19860514**; CA 516807 A 19860826; DE 3530471 A 19850827; DE 3684644 T 19860514; GB 8614289 A 19860612; JP 19919186 A 19860827; US 89732086 A 19860818