

Title (en)

Steam ironing board with means for producing an air flow

Title (de)

Dampfbügeltisch mit Mitteln zum Erzeugen eines Luftstroms

Title (fr)

Table à repasser à vapeur avec des moyens pour produire un courant d'air

Publication

EP 1726710 A2 20061129 (DE)

Application

EP 06010155 A 20060209

Priority

- EP 06002634 A 20060209
- DE 202005019649 U 20050322

Abstract (en)

The board (10) has a base frame (11), a bracket surface resting on the frame and made up of expanded metal, and a plastic tray (14) arranged below the surface for sucking off steam from a steam iron. The tray is designed as a self-supporting structure. The tray directly introduces the forces received by itself into the frame during ironing. A dual frame that is formed at the tray provides a groove. The surface can be pushed into the groove under pressure to achieve a stable connection.

Abstract (de)

Die vorliegende Erfindung betrifft einen Dampfbügeltisch umfassend ein Fußgestell (11), eine auf dem Fußgestell ruhende Bügelfläche sowie eine unter der Bügelfläche angeordnete Absaugwanne (14) für abgesaugte Dämpfe aus einem Dampfbügeleisen und/oder einer Dampfstation, wobei die Absaugwanne als selbsttragende Konstruktion ausgebildet ist und die von dieser Absaugwanne beim Bügeln aufgenommenen Kräfte von der Absaugwanne direkt in das Fußgestell eingeleitet werden.

IPC 8 full level

D06F 81/00 (2006.01); **D06F 81/02** (2006.01); **D06F 81/08** (2006.01); **D06F 81/12** (2006.01)

CPC (source: EP)

D06F 81/003 (2013.01); **D06F 81/02** (2013.01); **D06F 81/08** (2013.01); **D06F 81/12** (2013.01)

Cited by

DE102013110992B4; DE102013110992A1

Designated contracting state (EPC)

AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

Designated extension state (EPC)

AL BA HR MK YU

DOCDB simple family (publication)

EP 1705282 A1 20060927; **EP 1705282 B1 20190605**; EP 1705283 A1 20060927; EP 1705283 B1 20140416; EP 1705284 A1 20060927; EP 1726710 A2 20061129; EP 1726710 A3 20130731

DOCDB simple family (application)

EP 06002634 A 20060209; EP 06001815 A 20060130; EP 06002643 A 20060209; EP 06010155 A 20060209