

19



OFICINA ESPAÑOLA DE
PATENTES Y MARCAS

ESPAÑA



11 Número de publicación: **2 396 954**

51 Int. Cl.:

A45D 1/04 (2006.01)

A45D 2/38 (2006.01)

A45D 1/12 (2006.01)

12

TRADUCCIÓN DE REIVINDICACIONES DE SOLICITUD DE
PATENTE EUROPEA

T1

96 Fecha de presentación y número de la solicitud europea: **15.05.2009 E 09814098 (1)**

97 Fecha y número de publicación de la solicitud europea: **13.07.2011 EP 2341794**

30 Prioridad:

17.09.2008 IT BO20080568

46 Fecha de publicación y mención en BOPI de la
traducción de las reivindicaciones de la solicitud:
01.03.2013

71 Solicitantes:

CATINI, MAURO (100.0%)
C. da Bracalente 186 Casette d'Ete
63019 S. Elpidio a Mare (Ascoli Piceno), IT

72 Inventor/es:

CATINI, MAURO

74 Agente/Representante:

VEIGA SERRANO, Mikel

54 Título: **Dispositivo para rizar el cabello**

ES 2 396 954 T1

REIVINDICACIONES

- 5 1. Dispositivo para rizar el cabello, de un tipo que comprende: un mango (2); un cuerpo (3) conformado que tiene una forma alargada, soportado por el mango (2), en el que se enrolla un mechón de cabello, y medios (4) de calentamiento eléctricos asociados con el cuerpo (3) conformado para definir un rizo predeterminado en el mechón de cabello enrollado en el cuerpo (3), soportando el mango (2) de manera fija e inmóvil el cuerpo (3) conformado; en el que el cuerpo (3) está conformado simétricamente con respecto a planos transversal y longitudinal medios respectivos del mismo y presenta longitudinalmente una sección transversal que varía de manera continua desde un valor mínimo hasta un valor máximo, y viceversa, según una progresión predeterminada; en el que el cuerpo (3) conformado comprende dos cabezas (5, 6) y al menos una sección (7) ensanchada separada de las dos cabezas (5, 6) por al menos dos secciones (8) estrechadas; caracterizado porque las secciones transversales de las cabezas (5, 6) están conformadas según una geometría sustancialmente ovalada o circular.
- 10
- 15 2. Dispositivo según la reivindicación 1, caracterizado porque las secciones transversales de la sección (7) ensanchada y las secciones estrechadas (8) están conformadas según una geometría sustancialmente elíptica, ovalada o circular.
- 20 3. Dispositivo según una de las reivindicaciones anteriores, caracterizado porque comprende medios (10) para activar y regular una potencia de calentamiento generada por los medios (4) de calentamiento eléctricos, medios (10) que están asociados con el mango (2).
- 25 4. Dispositivo según una de las reivindicaciones 1 a 3, caracterizado porque los medios (4) de calentamiento eléctricos están constituidos por una o más resistencias eléctricas.
5. Dispositivo según una de las reivindicaciones 1 a 4, caracterizado porque los medios (4) de calentamiento eléctricos están constituidos por varias resistencias eléctricas que tienen diferente potencia de calentamiento.

