



**DIRECCIÓN GENERAL DE PROPIEDAD INDUSTRIAL**  
**DIRECCIÓN DE DIBUJOS Y MODELOS INDUSTRIALES**  
**Orden de Publicación**

(43) Asunción, 23 de Noviembre de 2022

**(12) Datos del Modelo Industrial:**

(21) Solicitud N°: 2291964 (22) Fecha Solicitud: 21/10/2022 Hora: 11:25:39

(54) Título: CONFIGURACION APLICADA A APARATO DE PELUQUERÍA

(51) Clase: 28 Sub-Clase: 03 Tipo: Modelo Industrial Tipo de Solicitud: RN

(71) Solicitante: BABYLISS FACO SPRL

Domicilio: Avenue de l 'Indépendance 25 B-4020 Wandre,Bélgica

(72) Creador: PIERRE JULEMONT

Domicilio: Voie des Boeufs 5, B-4630 Soumagne,Bélgica

(74) Agente PI: 1225 – Carmelo Alberto Modica Dichirico

(30) Prioridad N°: Prioridad Fecha: Prioridad País:

Renovación Registro N°: 3254

En cumplimiento al Artículo 21º de la Ley N° 868/81 de Dibujos y Modelos Industriales, publíquese por el término de la Ley la descripción de la presente solicitud.

**(57) Descripción:**

El presente diseño industrial consiste en una CONFIGURACIÓN APLICADA A UN APARATO de belleza para el cabello, que presenta las siguientes características que se exponen a continuación:

Figura 1 (Vista superior)

El modelo presenta una forma general de mazo, con formas redondeadas tanto en la cabeza como en el mango;

Figura 2 (Vista frontal)

En la parte superior el frente presenta una ranura, cuyo borde de arriba es recto y el de abajo redondeado;

Figura 3 (Vista superior)

La cabeza es más alargada en uno de sus extremos;

Figura 4 ( Vista inferior)

Desde esta posición se observa la parte más alargada de la cabeza puesta hacia arriba;



Figura 5 (Vista lateral)

Puede notarse que el mango se afina en los extremos, de manera más pronunciada en aquel en que recibe la corriente eléctrica. Hay una ranura lateral que va casi desde el extremo hasta la cabeza.

Figura 6 ( Vista lateral)

Esta vista lateral pone al descubierto el mecanismo interior de la cabeza encargado de alisar el pelo

Figura 7 (Vista trasera)

Las ranuras laterales convergen en la parte posterior. Aquí hay una saliente que encierra el círculo donde ingresa el cable que alimenta eléctricamente el aparato.

**Abg. Rossana F. Ojeda Aseretto**  
**Directora Interina**

-----  
Dirección de Dibujos y Modelos Industriales

---

Asunción, \_\_\_\_\_

Retiro Orden de Publicación original de este documento a mi entera responsabilidad y aceptación.-

Nombre y

Apellido: \_\_\_\_\_ C.I.: \_\_\_\_\_ Firma: \_\_\_\_\_

Tiene carta de autorización para el retiro.-



**DIRECCIÓN GENERAL DE PROPIEDAD INDUSTRIAL**  
**DIRECCIÓN DE DIBUJOS Y MODELOS INDUSTRIALES**  
**Orden de Publicación**

(43) Asunción, 23 de Noviembre de 2022

**(12) Datos del Modelo Industrial:**

(21) Solicitud N°: 2291959 (22) Fecha Solicitud: 21/10/2022 Hora: 11:22:40

(54) Título: CONFIGURACIÓN APLICADA A APARATO DE PELUQUERÍA

(51) Clase: 28 Sub-Clase: 03 Tipo: Modelo Industrial Tipo de Solicitud: RN

(71) Solicitante: BABYLISS FACO SPRL

Domicilio: Avenue de l'Indépendance 25 B-4020 Wandre, Bélgica

(72) Creador: PIERRE JULEMONT

Domicilio: Voie Des Boeufs 5, B-4630 Soumagne, Bélgica

(74) Agente PI: 1225 – Carmelo Alberto Modica Dichirico

(30) Prioridad N°: Renovación Registro N°:3269  
Prioridad Fecha: Prioridad País:

En cumplimiento al Artículo 21º de la Ley N° 868/81 de Dibujos y Modelos Industriales, publíquese por el término de la Ley la descripción de la presente solicitud.

**(57) Descripción:**

El presente diseño industrial consiste en una CONFIGURACIÓN APLICADA A UN APARATO de belleza para el cabello, que presenta las siguientes características que se exponen a continuación:

**Figura 1 (Vista superior)**

El modelo tiene una forma general de mazo, con formas redondeadas tanto en la cabeza como en el mango. Presenta el aspecto dos bloques transversales (sin que el superior cubra la totalidad del inferior) con una ranura a todo lo largo de la unión de los bloques. En la cabeza se observa una circunferencia en cuyo centro aparece el relieve de un círculo con dos agujeros. En el hay tres botones de uso, acompañados de pequeñas perforaciones.

**Figura 2**

En la parte superior del frente se observa la ranura que se encuentra entre los bloques. A partir de ella baja otra ranura perpendicular. A un costado hay otras dos paralelas a esta última pero más finas.

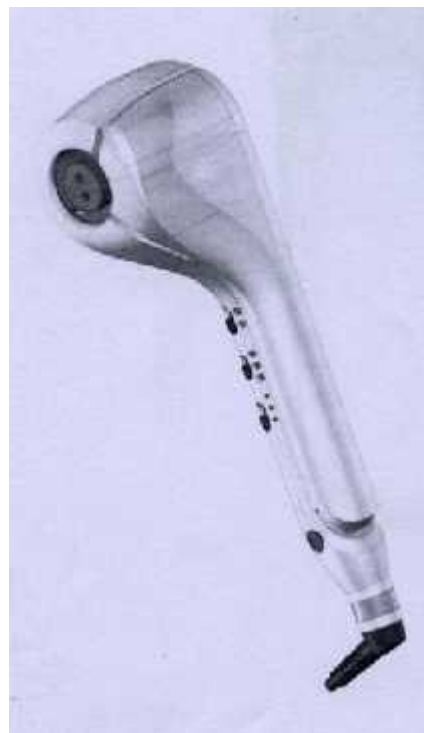


Figura 3

La cabeza es más alargada en uno de sus extremos.

Figura 4

Pueden notarse los tres botones de uso en el mango, así como otros dos, meramente estéticos, muy cerca del extremo.

Figura 5

Es posible apreciar el bloque superior del mango que se superpone al inferior. La cabeza presente tres botones de adorno. En el extremo se halla el cable de ingreso de la corriente eléctrica.

Figura 6

Desde esta posición se tiene una visión de los principales elementos externos del modelo: en el mango el bloque superior superpuesto, así como los tres botones de uso, acompañados de pequeñas perforaciones: en la cabeza, la circunferencia en cuyo centro está el relieve de un círculo con dos agujeros.

Figura 7

Desde esta posición se tiene una figura muy similar a la n° 6. Es posible apreciar las líneas estilizadas del modelo

**Abg. Rossana F. Ojeda Aseretto**  
**Directora Interina**

-----  
Dirección de Dibujos y Modelos Industriales

---

Asunción, \_\_\_\_\_

Retiro Orden de Publicación original de este documento a mi entera responsabilidad y aceptación.-

Nombre y

Apellido: \_\_\_\_\_ C.I.: \_\_\_\_\_ Firma: \_\_\_\_\_

Tiene carta de autorización para el retiro.-