



DIRECCIÓN DE DIBUJOS Y MODELOS INDUSTRIALES

Orden de Publicación

(43) Asunción, 20 de Agosto de 2021

(12) Datos del Modelo Industrial:

(21) Solicitud N°: 2113931 (22) Fecha Solicitud: 18/02/2021 Hora: 11:28:16

(54) Título: SECADOR DE CABELLOS

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

(71) Solicitante: GA.MA. SRL UNIPERSONALE

Domicilio: Via Sant'Alberto,1714,I-40018 San Pietro In Casale,Bolonia, Italia

(72) Creador: CARLOS JOSE CEVA

Domicilio: Avda. Andres Rolón 1107,San Isidro Pcia. De Buenos Aires, Argentina

(74) Agente PI: 333 – Raquel Toñanez Ortiz

(30) Prioridad N°: 008155246-0001 Prioridad Fecha: 2020/09/01 Prioridad País: EP

Renovación Registro N°:

En cumplimiento al Artículo 15º 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 modelo Industrial consiste en un secador, novedoso y original con forma de "T" con cuerpo tubular, cuenta además en sus extremos con dos cilindros interceptados. El cilindro superior está dispuesto de manera horizontal y el inferior está dispuesto transversalmente, procediendo apenas por detrás de la mitad del cilindro superior, con un leve ángulo hacia la parte posterior del secador. La intersección entre ambos volúmenes está suavizada por una inflexión concava. En cuanto a diámetros el cilindro superior es mayor al inferior. El cilindro inferior finaliza en una anillo.

El entramado trasero es un filtro que consiste en perforaciones muy numerosas y muy pequeñas. A esa pieza le sigue un anillo que finaliza la extensión del cilindro. Por otro lado el entramado delantero consiste en filas de ocho agujeros de menor a mayor hacia el extremo. Las filas están desplazadas hacia adelante y hacia atrás consecutivamente y repartidas en el cilindro de manera que todos los agujeros queden en una distancia similar entre si. A esta pieza le sigue un anillo delantero similar al del extremo posterior. En la cara que corta al cilindro por detrás, se encuentra una rejilla con perforaciones similares a la del filtro trasero. Esta pieza es plana con una leve depresión circular en el centro, cuya área ocupa el total de la rejilla. Las perforaciones se encuentran por fuera de esta zona central. En el extremo opuesto del cilindro se encuentra una boca de salida consistente en 12 ranuras apuntando hacia el centro equidistante en forma de estrella.



En el lateral izquierdo del cilindro inferior, de arriba y ocupando la mitad de su longitud, se encuentra un marco oblongo delgado que contiene dos botones, también oblongos e iguales entre sí, con una pequeña separación entre ambos. A penas hacia adelante de los botones y por fuera del marco se encuentran 2 series de 3 luces muy pequeñas que sirven de indicadores.

A ambos laterales, y apenas por detrás de la mitad del cilindro superior se encuentran dos soportes verticales de forma muy similar a los botones mencionados anteriormente.

En la parte superior del cilindro inferior se encuentran otros dos botones, un oblongo vertical al frente y un oblongo horizontal por detrás

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 DE DIBUJOS Y MODELOS INDUSTRIALES
Orden de Publicación

(43) Asunción, 20 de Agosto de 2021

(12) Datos del Modelo Industrial:

(21) Solicitud N°: 2062217 (22) Fecha Solicitud: 07/10/2020 Hora: 12:48:02

(54) Título: CONFIGURACIÓN APLICADA A NARGUILE

(51) Clase: 27 Sub-Clase: 02 Tipo: Modelo Industrial Tipo de Solicitud: RG

(71) Solicitante: CHRISTOPHER ABBOUD Y WAEL ELHALWANI

Domicilio: 20155 Ellipse 92610 Lake Forest,CA,Estados Unidos de América , U.S.A.

(72) Creador: Christopher Abboud
Wael Elhalwani

Domicilio: 20155 Ellipse 92610 Lake Forest,CA, Estados Unidos de América , U.S.A.

(74) Agente PI: 5 – Hugo R. Mersan Galli

Prioridad
Fecha:27/05/202
0

(30) Prioridad N°: 29/736,036

Prioridad País: EE.UU

Renovación Registro N°:

En cumplimiento al Artículo 15° 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 modelo industrial consiste en una CONFIGURACIÓN APLICADA A NARGUILE, cuyas características ornamentales estriban en el hecho que está constituida por una base cónica, de diámetro medio, que se erige, terminando en una cabeza puntiaguda con un disco que lo circunda.

En el extremo, presente un tubo para inhalar. La base del narguile (del modelo industrial cuyo registro se solicita), presente varias líneas horizontales que van dividiendo el dispositivo hasta alcanzar su cabeza. En el extremo superior, presentan una ventanilla circular, o cónicas, aperturas.

Las características particulares del presente modelo industrial y sus aspectos ornamentales, se perciben a partir de las figuras correspondientes, que se detallan seguidamente:

Figura 1: Vista en perspectiva superior del diseño

Figura 2: Vista en elevación posterior del diseño

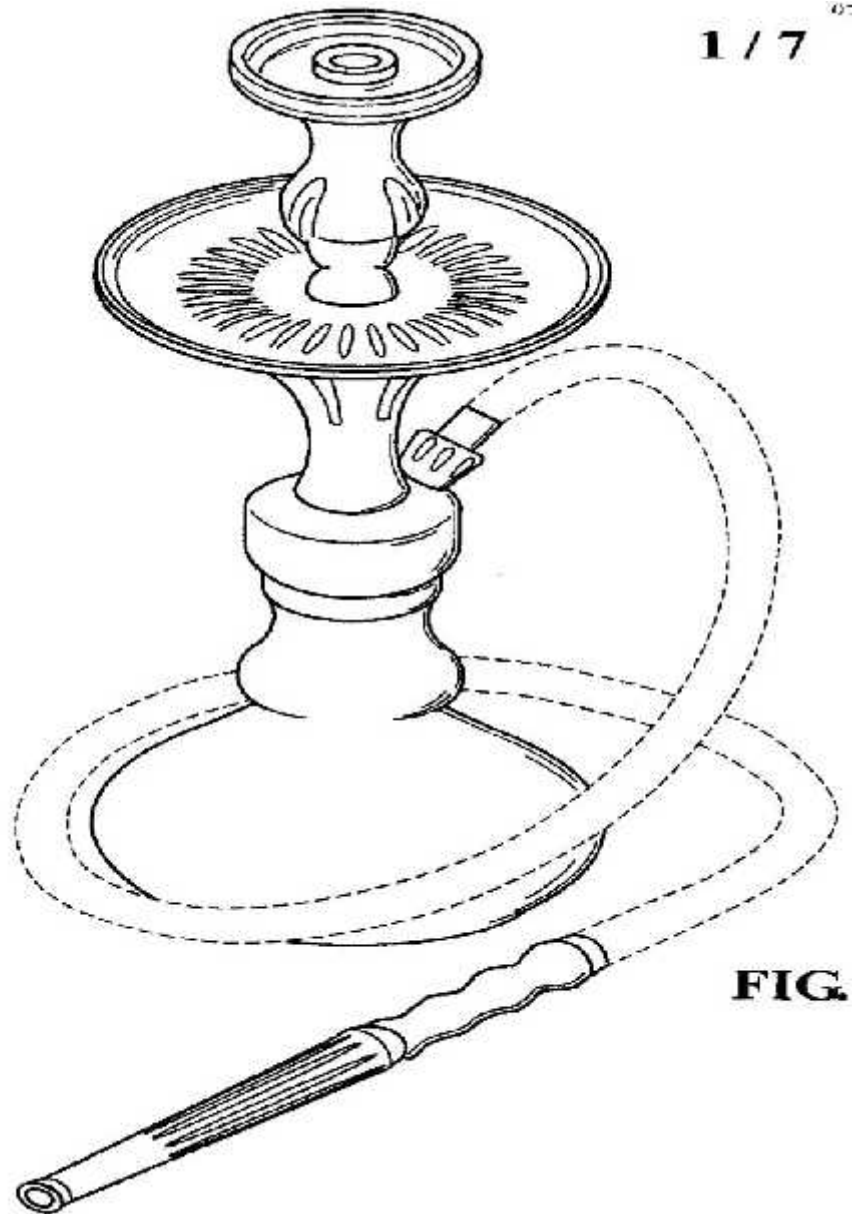
Vista en elevación frontal del diseño

Vista en elevación lateral izquierda del diseño

Vista en elevación lateral derecha del diseño

Vista del plan superior del diseño

Vista inferior del diseño



Vista frontal en perspectiva
del diseño

No se reivindican con
exclusividad las líneas
discontinuas del diseño

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 DE DIBUJOS Y MODELOS INDUSTRIALES
Orden de Publicación

(43) Asunción, 20 de Agosto de 2021

(12) Datos del Modelo Industrial:

(21) Solicitud N°: 2064266 (22) Fecha Solicitud: 13/10/2020 Hora: 12:30:10

(54) Título: CONFIGURACION APLICADA A NARGUILE

(51) Clase: 27 Sub-Clase: 02 Tipo: Modelo Industrial Tipo de Solicitud:RG

(71) Solicitante: CHRISTOPHER ABOUD Y WAEL ELHALWANI

Domicilio: 20155 Ellipse 92610 Lake Forest,CA,Estados Unidos de América, U.S.A.

(72) Creador: Christopher Abboud
Wael Elhalwani

Domicilio: 20155 Ellipse 92610 Lake Forest,CA,Estados Unidos de America, U.S.A.

(74) Agente PI: 5 – Hugo R. Mersan Galli

(30) Prioridad N°: 29/749,427 Prioridad Fecha: 2020/04/09 Prioridad País: US

Renovación Registro N°:

En cumplimiento al Artículo 15° 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:

Las características ornamentales del presente modelo estriban en el hecho que está constituida por una base cónica o esférica, que posee dos líneas divisorias, una en la base misma y la otra, más arriba; la base se va estrechando, llegando al cuello, de donde se desprende la pipa para fumar. El cuello, bastante estrecho, se posee unas pequeñas aberturas alrededor del mismo, y se va estrechando hasta llegar al plato, también esférico (en forma de círculo). En el centro mismo del plato se encuentra una rejilla.

Las características particulares del presente modelo industrial y sus aspecto ornamentales, se perciben a partir de las figuras correspondientes, que se detallan seguidamente:

Figura 1: Vista en perspectiva superior del diseño

Figura 2: Vista en elevación posterior del diseño

Vista en elevación frontal del diseño

Vista en elevación lateral izquierda del diseño

Vista en elevación lateral derecha del diseño

Vista de plan superior del diseño

Vista inferior del diseño

Vista frontal en perspectiva del diseño

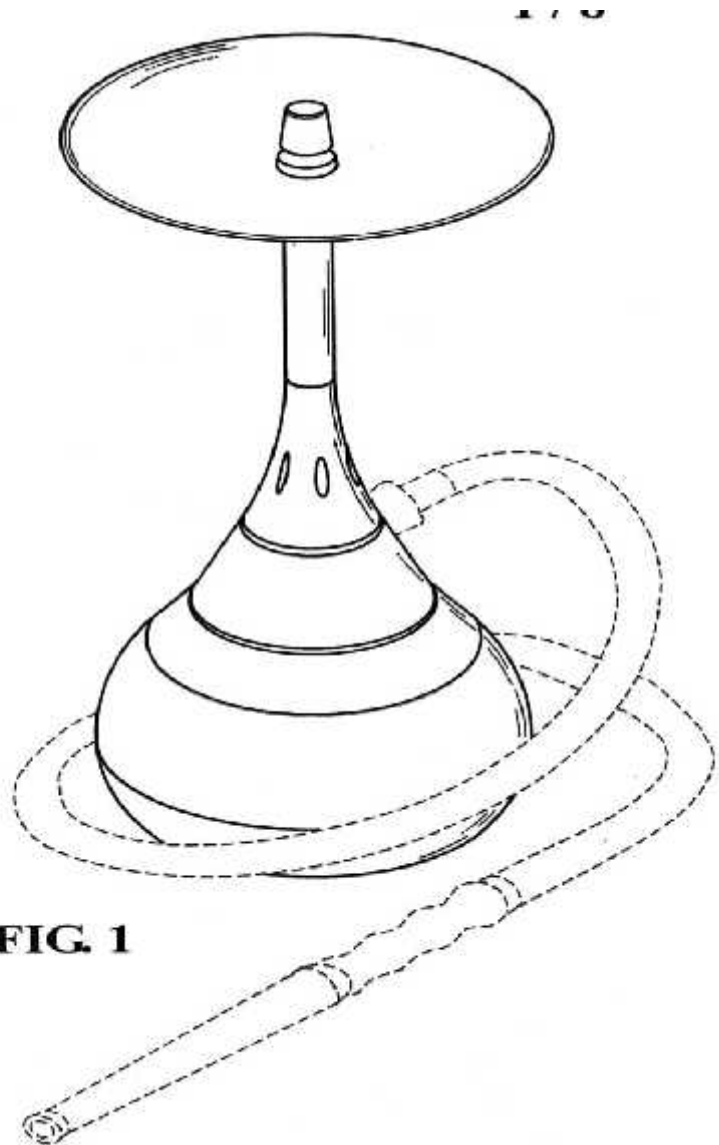


FIG. 1

No se reivindican con
exclusividad las líneas
discontinuas del diseño

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. -