

10 ES 11 21 22	NUMERO 281178	10 Y
	FECHA DE PRESENTACION 20 AGO. 1984	



ESPAÑA

MODELO DE UTILIDAD 1 MAR. 1985

30 PRIORIDADES: 31 NUMERO	32 FECHA	33 PAIS
------------------------------	----------	---------

47 FECHA DE PUBLICIDAD	51 CLASIFICACION INTERNACIONAL A63H 3/52
------------------------	---

54 TITULO DE LA INVENCION ESTUCHE DE JUGUETE

71 SOLICITANTE (S) RIMPOR, S.A.
--

DOMICILIO DEL SOLICITANTE Avd. Nájera s/n SANTO DOMINGO DE LA CALZADA (La Rioja)

72 INVENTOR (ES)

73 TITULAR (ES)

74 REPRESENTANTE D. JULIO HERRERO ANTOLIN
--

MEMORIA DESCRIPTIVA

La presente invención se refiere, según se expresa en el enunciado de esta memoria descriptiva a un estuche de juguete, más concretamente a un estuche simulativo de un bar, practicable a través de una alta puerta frontal y provisto de un asa que facilita su transporte.

Basicamente el juguete que se preconiza se constituye a partir de una carcasa de contorno irregular, aplana- da en sentido antero-posterior y en la que se define una base de apoyo estable, configurando dicha carcasa una especie de anillo totalmente abierto por su cara posterior, la cual se complementa con un panel de cierre, preferentemente de cartón y provisto de grafismos acordes con la representación del juguete mientras que en su cara frontal se establece una amplia puerta que le confiere su caracter de estuche, abisagrada por su borde inferior y provista de medios de cierre en su borde superior.

Una de las características esenciales del estuche de juguete que se preconiza, se centra en el hecho de que la citada puerta abatible, de naturaleza transparente dejando ver el interior del estuche, como si se tratase de un escaparate, presenta debidamente fijados a su cara externa cuerpos simulativos de la puerta de entrada al bar y de una ventana, mientras que a su cara interna se fijan otros cuerpos simulativos de una mesa y un juego de sillas, que adoptan posición operativa cuando la puerta se encuen-

tra abatida hacia la superficie de apoyo del juguete, pero que resultan invisibles en posición de cierre del estuche dado que se sitúan en correspondencia con el cuerpo simulativo de la puerta de acceso al bar.

5 En el interior de la carcasa anular, concretamente en su base, se adapta un cuerpo prismático simulativo de un mostrador, con diferentes accesorios, mientras que en su zona superior existe otro cuerpo, simulativo en este caso de un toldo.

10 Otra de las características de la invención se centra en la extraordinaria sencillez de montaje para estos accesorios interiores de la carcasa, ya que éstos se acoplan con carácter estable por simple enchufamiento posterior a través de guías operativamente practicadas al efecto, quedando fijados inamoviblemente en dicha posición, al atornillar a la embocadura posterior de la carcasa el cuerpo laminar de cartón que la cierra y al que se ha hecho mención con anterioridad.

20 Se consigue pues, de acuerdo con la invención, un estuche de juguete que en situación de cierre simula un bar en miniatura, en su aspecto externo, dejando ver también su interior, y que tras la apertura de su puerta esta se convierte en una plataforma sobre la que aparece ante el niño el mobiliario auxiliar del bar.

25 Para complementar la descripción que se está realizando y con objeto de ayudar a una mejor comprensión de las características del invento, se acompaña a la presen-

te memoria descriptiva, como parte integrante de la misma, de un juego de dibujos en el que con carácter ilustrativo y no limitativo, se ha representado lo siguiente:

5 La figura 1.- Muestra una vista en perspectiva frontal de un estuche de juguete realizado de acuerdo con el objeto de la presente invención, el cual aparece en situación de cierre.

10 La figura 2.- Muestra otra perspectiva frontal del juguete, desde distinto ángulo de observación, en este caso con la puerta frontal abierta.

15 La figura 3.- Muestra, finalmente, una vista en alzado posterior del mismo juguete, con su tapa de cartón parcialmente seccionada, mostrando los medios de fijación de esta última y de fijación para los accesorios internos del bar.

A la vista de estas figuras puede observarse como el estuche de juguete que la invención propone se constituye a partir de una carcasa de frente generalmente rectangular y de contorno acusadamente irregular, aplanada en sentido antero-posterior, que define un cuerpo anular 1 en el que se establece una superficie de apoyo 2 para el estuche, tanto en situación de cierre como en situación de apertura, y a cuya zona superior se asocia un asa 3 similar a un cartel anunciador del bar que representa el estuche.

20

25

En dicho cuerpo anular se define una amplia embocadura frontal 4, que afecta mayoritariamente a la carcasa

embocadura en la que se ajusta una tapa 5 abatible sobre su borde inferior, respecto de la base de apoyo 2, concretamente a través de un imaginario eje horizontal definido por pivotes de articulación 6 situados en correspondencia con sus vértices inferiores. La embocadura posterior de la carcasa 1, que es integral, como se observa en la figura 3, está a su vez cerrada por una tapa 7, constituida por una lámina de cartón, que en su cara interna se encuentra provista de grafismos alusivos a la representación general del juguete.

Sobre la plataforma de apoyo 2 de la carcasa se sitúa un cuerpo complementario a base de una plataforma 8 que se adapta a la plataforma de apoyo 2 de dicha carcasa y que simula el piso interior del bar, plataforma de la que, con carácter monopieza, emerge un bloque lateral 9 adaptado a la pared lateral interna correspondiente de la carcasa y una proyección prismático 11 simulativa de un mostrador, sobre el que a su vez aparecen figuras representativas de accesorios típicos de un bar, como por ejemplo una batidora y un agitador de zumos.

Finalmente y como otro complemento interior a la carcasa 1, en la zona superior de la misma se establece otro cuerpo 13 simulativo de un toldo.

En cuanto a la puerta frontal y abatible 5, esta también está provista de cuerpos complementarios debidamente solidarizados a la misma. Concretamente en su cara externa presenta un cuerpo aplanado 14 simulativo de la puerta

de entrada al bar, y otro 15 simulativo de una ventana, ocultando el primero de ellos, el referenciado con 14, un tercer cuerpo 16, asociado a su cara interna, y simulativo de una mesa y de un conjunto de cuatro asientos dispuestos
5 alrededor de ella.

La fijación de los cuerpos 14 y 16, es decir de los simulativos de la puerta de acceso y del mobiliario interior, se realiza mediante tornillos o por cualquier otro sistema convencional, que atravesando el cuerpo 14 simulativo de
10 la puerta y la puerta propiamente dicha y transparente 5, se insertan en el seno del cuerpo 16, quedando estos elementos ocultos por una lámina embellecedora que recubre al citado cuerpo 14. En cuanto a la ventana 15, que parece de un cuerpo complementario y antagónico interior, ésta se
15 fija mediante una aleta superior 17 enclavable en un orificio de la tapa 5, y dos arponcillos inferiores 18 que encajan a presión en sendos orificios también operativamente practicados sobre la tapa transparente 5. ...

Para la fijación del cuerpo interno 8-9-11, éste se
20 "enchufa" por la embocadura posterior de la carcasa 1, concretamente a través de escotes 18 operativamente practicados en la misma y que determinan su correcto posicionamiento.

Un anclaje semejante se ha previsto para el toldo
25 13, el cual incorpora aletas laterales 19 y una prominencia en T superior 20, que juegan en respectivas ranuras 22 de la carcasa, con la particularidad en este caso de

que la longitud de las ranuras 21 y 22 es considerablemente mayor que el espesor de las aletas 19 y 20, lo que permite que el citado toldo pueda ser proyectado hacia adelante en mayor o menor grado, a voluntad del niño.

5 De analoga manera el asa superior 3 cuenta con dos brazos inferiores 23, que se acoplan en escotes 24 de la carcasa y que en su zona extrema, en el interior de la misma cuentan con orificios 25 en los que se acoplan pivotes 25ⁱ emergentes de dicha carcasa.

10 Todas estas piezas, que como anteriormente se ha dicho son sencillamente enchufables por la cara posterior de la carcasa, mantienen su posición de acoplamiento con caracter estable en la propia fijación de la tapa posterior 7, la cual se realiza con la colaboración de tornillos 15 26 que se insertan en el seno de los pivotes 25 anteriormente citados, así como en otros pivotes 27 adecuadamente distribuidos en el contorno anular de la carcasa 1.

El carácter desplazable del toldo 13 permite que este pueda proyectarse parcialmente cuando la puerta 5 se encuentra en situación de apertura, de acuerdo con la representación de la figura 2, o de retraerse hacia el interior de la carcasa 1 cuando dicha puerta 5 se cierra, de acuerdo con la representación de la figura 1, contando la carcasa 1 en su zona frontal, superior y media, con una aleta articulada 25 28 que actua como elemento de retención para la tapa 5, la cual cuenta a su vez con un pequeño asa 29 que facilita su manejo.

No se considera necesario hacer más extensa esta descripción para que cualquier experto en la materia comprenda el alcance de la invención y las ventajas que de la misma se derivan.

5 Los materiales, forma, tamaño y disposición de los elementos serán susceptibles de variación siempre y cuando ello no suponga una alteración a la esencialidad del invento.

10 Los términos en que se ha redactado esta memoria deberán ser tomados siempre en sentido amplio y no limitativo.



REIVINDICACIONES

1.- Estuche de juguete, especialmente caracterizado por estar constituido mediante una carcasa de frente generalmente rectangular, de contorno irregular, considerablemente aplanada en sentido anteroposterior, en la que se define una plataforma inferior de apoyo estable y un asa superior de transporte estando provista dicha carcasa de una amplia embocadura frontal, receptora de una puerta abatible que la afecta mayoritariamente, y de una embocadura posterior integral, a la que se adapta una lámina de cartón constitutiva de una tapa de cierre, habiéndose previsto que en el interior de dicho estuche se establezcan diversos elementos o cuerpos auxiliares que confieren al estuche en su conjunto el aspecto de un bar y siendo dicho interior visible merced a la naturaleza transparente de la puerta frontal.

2.- Estuche de juguete, según reivindicación 1, caracterizado porque la puerta frontal es abatible a través de su borde inferior, uniéndose articuladamente a la carcasa inmediatamente por encima de la plataforma de apoyo de la misma, a través de pivotes situados en correspondencia con sus vértices inferiores, con la particularidad de que a la cara externa de dicha puerta transparente se fijan dos cuerpos uno simulativo de la puerta de acceso al bar y otro de una ventana, mientras que a su cara interna y oculto por el cuerpo simulativo de la puerta de acceso, se asocia otro cuerpo simulativo de una mesa y un grupo de

asientos, que adopta una posición operativa cuando se produce el abatimiento de la puerta propiamente dicha hacia el plano general de apoyo del juguete, manteniendo el estuche en su situación de cierre merced a la existencia
5 en la zona superior y media de la carcasa de una aleta giratoria que engarza sobre el borde superior de la puerta, en las proximidades de un pequeño asa que facilita el manejo de esta última.

3.- Estuche de juguete, según reivindicaciones anteriores, caracterizado porque en el interior de la carcasa anular y sobre su base inferior, se establece un cuerpo complementario determinante de una plataforma simulativa del piso del bar, con prominencias extremas, una de ellas simulativas de un mostrador y sobre el accesorios
10 correspondientes al bar, mientras que en la zona superior de la carcasa, también inferiormente, se establece un toldo habiéndose previsto que la pieza complementaria superior, determinante del asa del estuche, simule un cartel indicador del bar que representa el juego en su conjunto.
15

4.- Estuche de juguete, según reivindicaciones anteriores, caracterizado porque las diferentes piezas o cuerpos accesorios establecidos en el interior de la carcasa, se acoplan por simple enchufamiento posterior, en escotes o ranuras establecidas al efecto en dicha carcasa, con la
25 particularidad además de que la pieza constitutiva del toldo presenta pestañas laterales y una prominencia superior en T, que juegan en ranura de longitud considerable-

mente mayor que el espesor de estos elementos, todo ello en orden a que dicho toldo pueda ser proyectado frontalmente, dentro de los límites determinados por tales ranuras, tras el abatimiento de la puerta frontal, con la particularidad además de que todos estos elementos acoplados a la carcasa por enchufamiento posterior, se fijan con la propia tapa posterior de cierre, que se une a la carcasa propiamente dicha mediante tornillos insertables en tetones de esta última, provistos de orificios ciegos.

10 5.- ESTUCHE DE JUGUETE.

Según queda descrito y reivindicado en la presente memoria que consta de once hojas todas ellas escritas a máquina por una sola de sus caras y se representan en los dibujos que se acompañan.

15

Madrid, 20 AGO. 1984

JULIO HERRERO

P.P.

20



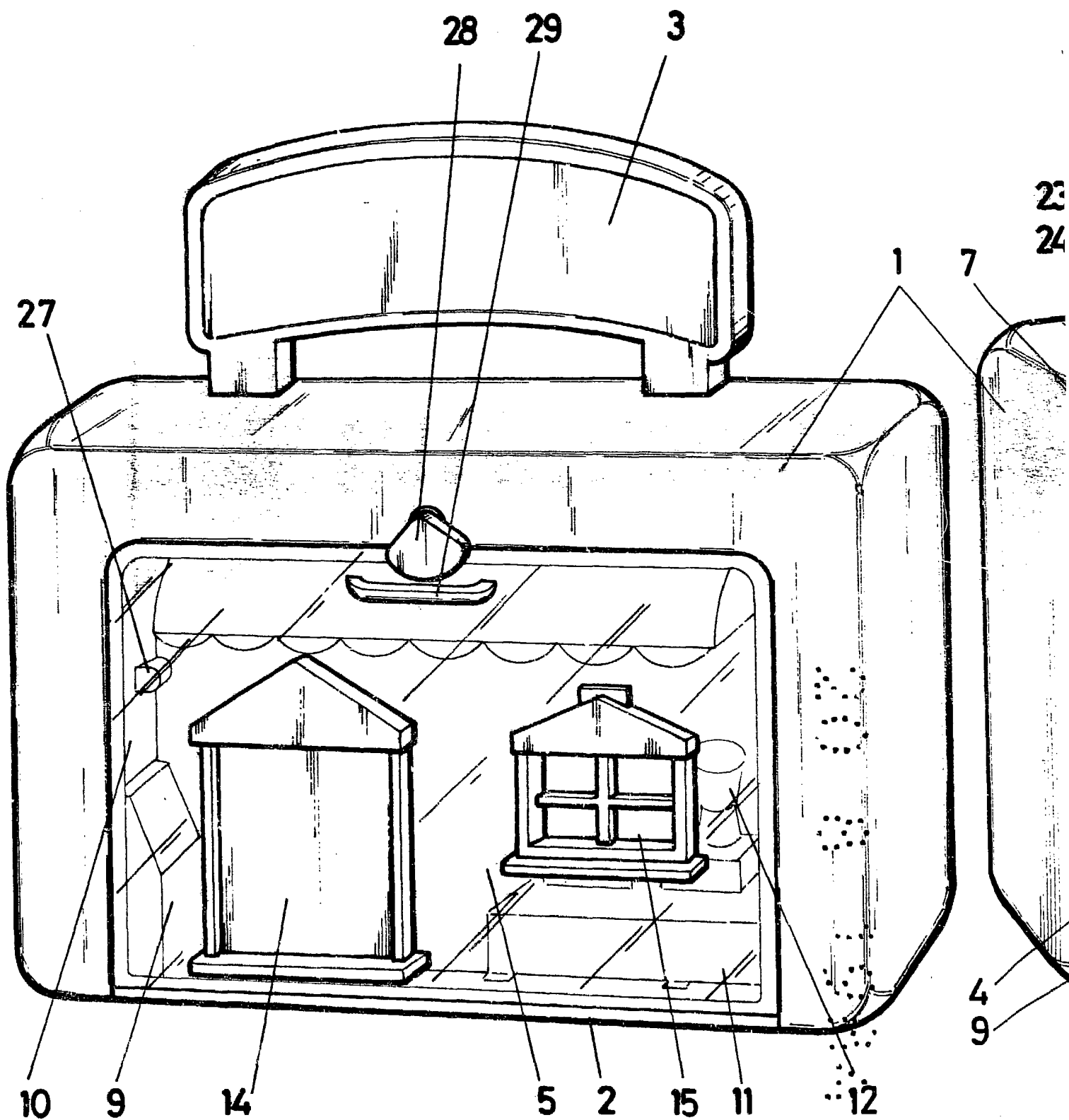


FIG.-1

ESCALA VARIABLE

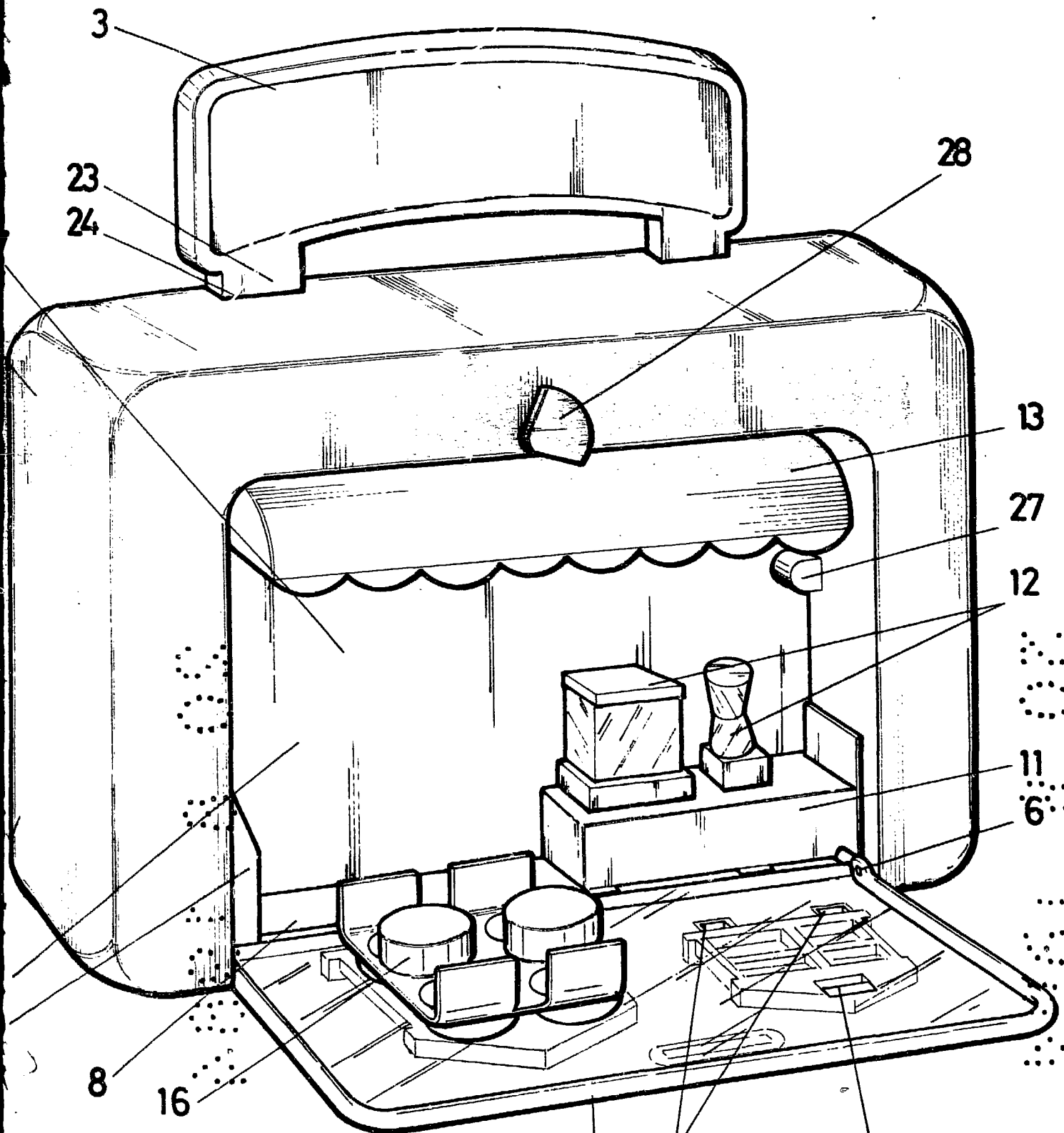


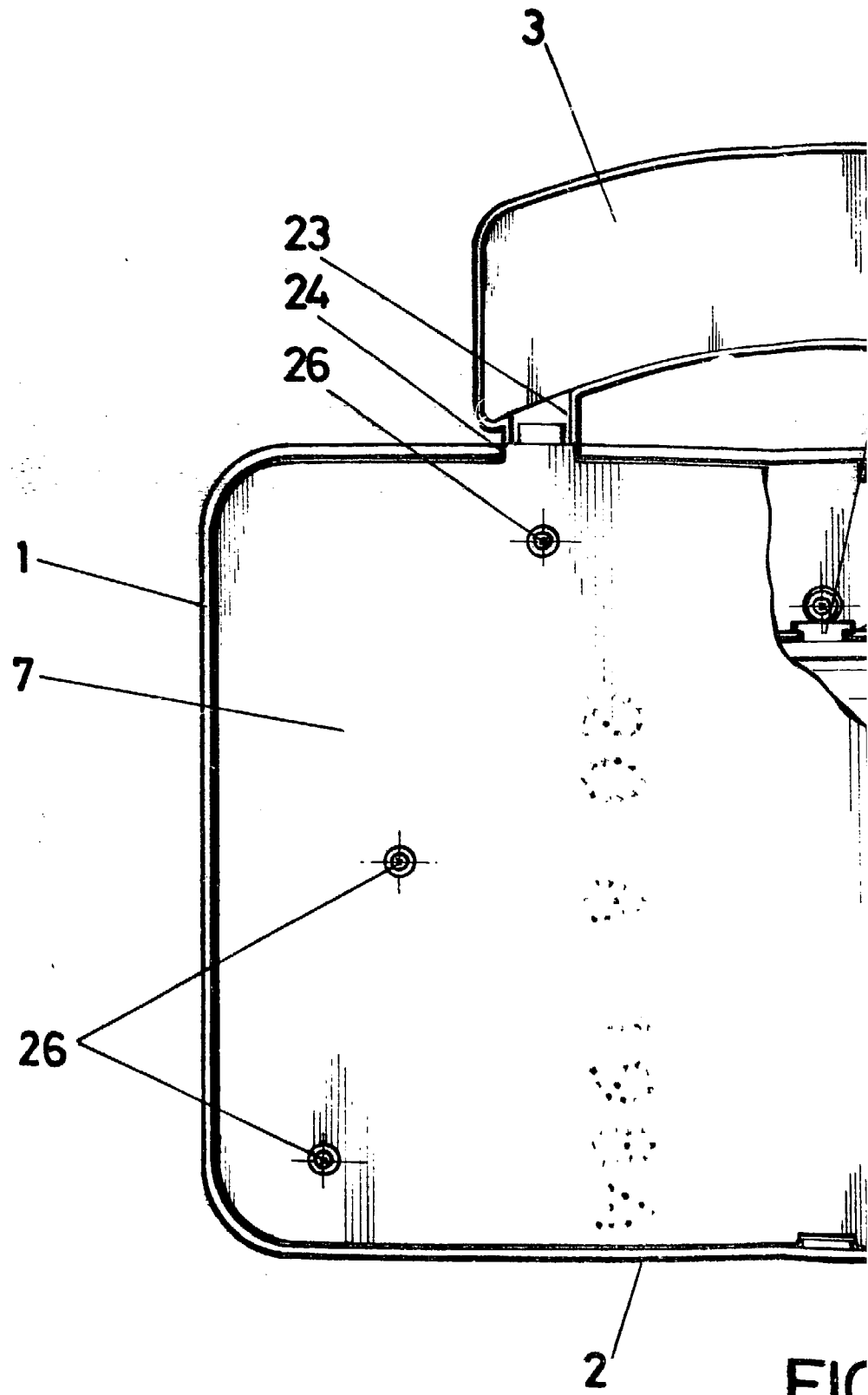
FIG.-2

MADRID

20 AGO. 1984

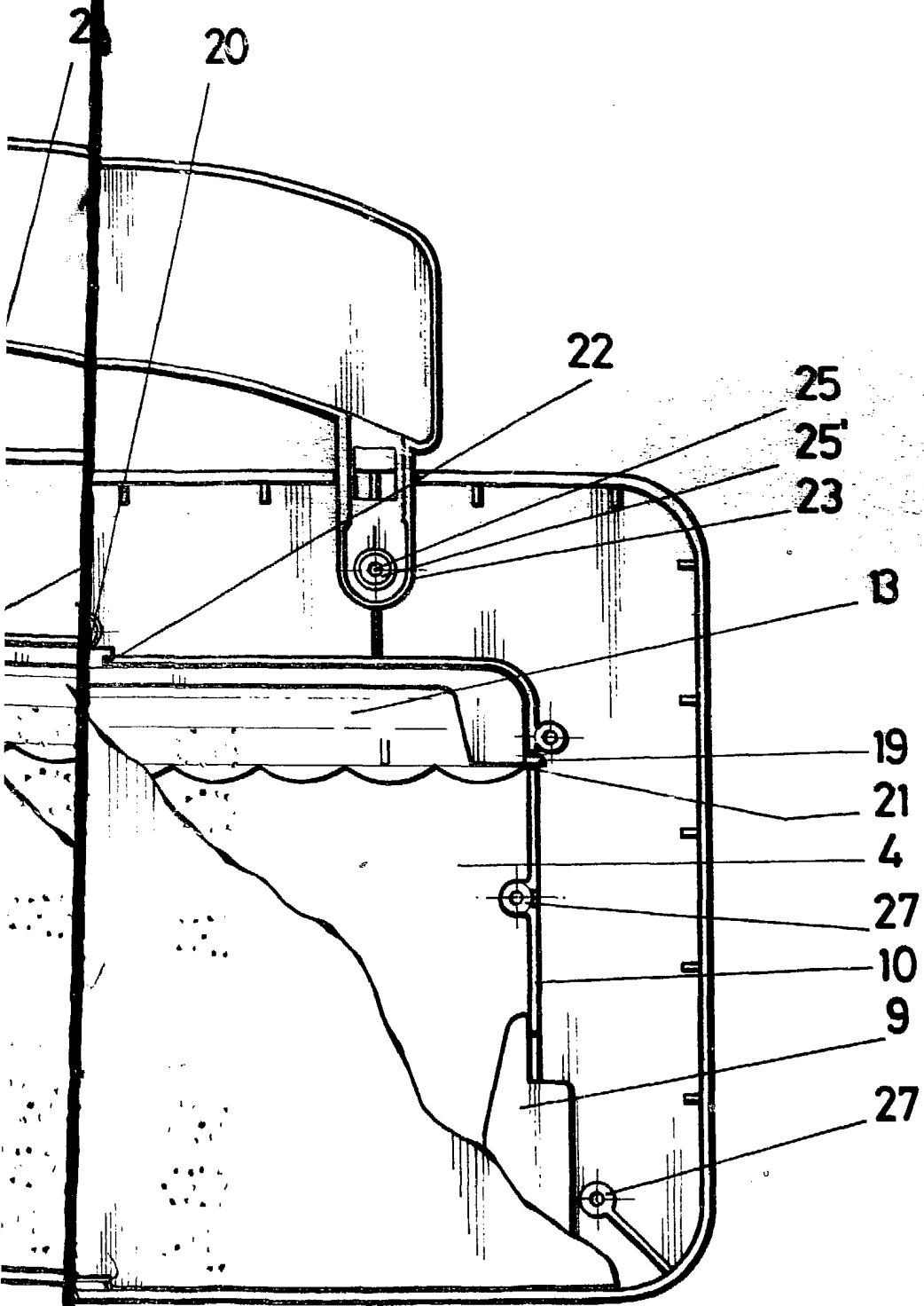
Julio Herrero
P. P.

17



FIC

ESCALA VARIABLE



3 FIG.-3

MADRID 20 AGO. 1984

Julio Herrero
P. P.