

86386

24 FEB



M O D E L O D E U T I L I D A D

por veinte años,

para todo el territorio español, por "DISPOSITIVO
PORTA-ASAS RECAMBIABLES", cuyo privilegio se solicita
a favor de la entidad española ADAIBRA, S.L., con do-
micilio en la calle de la Travesera de las Corts,
n^{os}. 308-310 de BARCELONA.

M E M O R I A D E S C R I P T I V A

5 El presente Modelo de Utilidad tiene por objeto,
conforme indica su enunciado, un nuevo dispositivo
porta-asas, cuyas características de diseño y consti-
tución le proporcionan una gran utilidad especialmente
al adaptarse a vasijas culinarias que, por ser suscep-
tibles de alcanzar temperaturas molestas, hacen actual-
mente necesario el uso de paños de cocina "ad hoc" que
necesariamente, presentan poca higiene, falta de idonei-
dad, peligro de incendios y otros inconvenientes obvios.

86386

24



5

El nuevo modelo que se preconiza elimina los inconvenientes citados, y, al mismo tiempo, constituye un elemento decorativo nada despreciable proporcionando una protección absoluta contra quemaduras y otros accidentes.

10

En esencial, el nuevo modelo consta de un perfil de soporte solidarizado al cuerpo de la pieza portadora del asa, cuyo perfil tiene una sección transversal y se extiende a modo de puente para que sea susceptible de sostener unas piezas de aplique, cuyas caras interiores irán provistas de sendos vaciados enfrentados, cuyo acoplamiento determina un hueco cuyas dimensiones se corresponden sensiblemente con las del perfil portador aludido, de modo que las piezas de aplique, preferentemente aislantes, llevan un medio de solidarización mutuo que las une entre sí y con la pieza portadora.

15

20

Otros detalles y características del actual Modelo se irán poniendo de manifiesto en el transcurso de la descripción que a continuación se da, en la que se hace referencia a la lámina de dibujos que a esta Memoria se acompaña en la que, de manera un tanto esquemática, se representan los detalles preferidos del Modelo. Estos detalles se dan a título de ejemplo, haciendo referencia a un posible caso de realización práctica, pero el Modelo no queda limitado exactamente a los detalles que allí se exponen, por cuanto esta descripción debe ser considerada desde un punto de vista ilustrativo y sin limitaciones de ninguna clase.

25

La figura 1 representa el conjunto de un cazo cuya



86386

tapa va provista de un porta-asa de este tipo.

Las figuras 2, 3, 4 y 5 muestran, respectivamente, sendos cortes transversales del mismo dispositivo.

5

Como puede apreciarse, el nuevo modelo preconizado consta de dos piezas simétricas 11 y 12 cuyo perfil se sostiene por presión y encaje sobre la pieza 13 de soporte, como se aprecia claramente en la figura 1.

10

En el interior de todas las piezas 11 y 12 se practican sendas regatas enfrentadas cuyo acoplamiento mútuo determina un hueco, cuya forma y dimensiones se corresponden con las de la pieza de soporte a modo de asa 13 la cual queda alojada en su interior.

15

Para evitar la separación de las piezas 11 y 12 se determina el tornillo de fijación 14 que pasa por el hueco 15 de la pieza 12 roscándose en la pieza 11, de manera que dichas piezas quedan mutuamente solidarizadas.

20

Así, puede cogerse con toda seguridad el asa 13 ya que la protección que la rodea, por ser de material aislante al calor, queda una temperatura tolerable por el organismo humano aunque el asa propiamente dicha está a más elevada temperatura. Esta disposición, permite, además, la sustitución de las piezas aislantes 11-12 cuando así conviene.

25

Se comprende, después de observados los dibujos y la explicación que hemos efectuado de ellos, que el Modelo que motiva la presente Memoria proporciona una construcción sencilla y efectiva que puede ser llevada a la práctica con gran facilidad, asegurando una protección absoluta, dentro de una manufactura relativamente barata.



86386

5 Se hace constar, a los efectos oportunos, que en el objeto que constituye el presente Modelo podrán introducirse todas aquellas variaciones y modificaciones de detalle que las circunstancias y la práctica pudieran aconsejar, siempre y cuando, con las variantes que se introduzcan, no se cambie, altere o modifique la esencia del Modelo, que queda resumida en las siguientes reivindicaciones que constituyen la

10 N O T A R E I V I N D I C A T O R I A

15 1ª - DISPOSITIVO PORTA-ASAS RECAMBIABLES, que se caracteriza por comprender un perfil de soporte metálico solidarizado al cuerpo de la pieza portadora del asa, cuyo perfil tiene una sección transversal y se extiende a modo de puente para que sea susceptible de sostener
20 unas piezas de aplique, cuyas caras interiores irán provistas de sendos vaciados enfrentados, cuyo acoplamiento determina un hueco cuyas dimensiones se corresponden sensiblemente con las del perfil portador aludido, de modo que las piezas de aplique, preferentemente aislantes, llevan un medio de solidarización mútuo que las une entre sí y con la pieza portadora.

2ª - "DISPOSITIVO PORTA-ASA RECAMBIABLES".

25 Todo tal y conforme queda descrito y reivindicado en la Memoria descriptiva que antecede y que consta de cuatro hojas escritas a máquina por una sola de sus caras y un plano que la ilustra.

MADRID, 24 de Marzo de 1961

ADAIBRA, S.L.

P.A.,

Firmado: J. J. MORGADES Y GRANER

ADAIBRA, S.L.

HOJA UNICA

80386

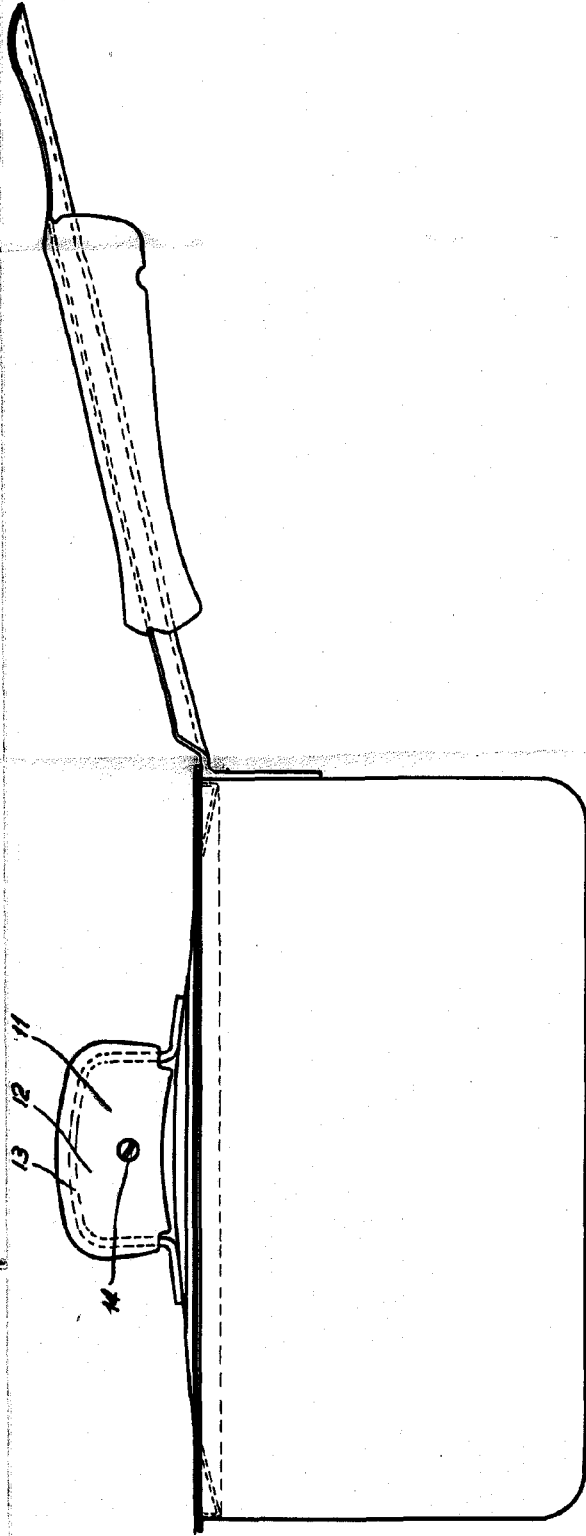


FIG. 1

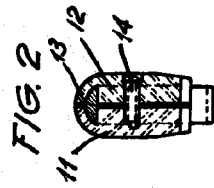


FIG. 2

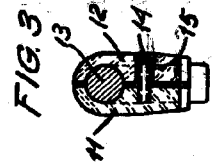


FIG. 3

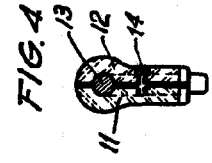


FIG. 4

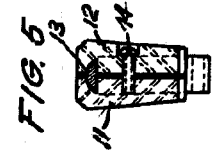


FIG. 5

9.7.14
 J. G. S. S. S.
 J. G. S. S. S.