

208489

190



F.e. 18-6-1976

Int. CIA B 65 D

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

a favor de Don Carlos CULLELL MASÓ, de nacionalidad española, residente en Sabadell (Barcelona), calle Padre Rodamians, 76, por "BARRA DE SOPORTE PARA COLGADORES".

- . -

MEMORIA DESCRIPTIVA

5. La presente invención se refiere a una barra de soporte para colgadores, especialmente del tipo que integra en sus extremos medios de acoplamiento a bordes diametralmente opuestos de la abertura superior de cajas de transporte, concretamente las empleadas para el embalaje de confecciones y similares.

10. La indicada barra presenta una serie de ventajas peculiares, las cuales se concretan en el hecho característico de que de la parte superior de dicha barra sobresalen una pluralidad de aletas troqueladas, ventajosa-



19

La peculiar característica de esta barra reside en el hecho de que en la zona superior -5- de la barra -1- existen una pluralidad de aletas troqueladas -6-, dispuestas en hilera y conformadas a modo de puente.

5. Tanto la forma, como la disposición de las descritas aletas -6- permiten el acoplamiento de unos ganchos -7- de unos colgadores -8-, los cuales quedan soportados por la barra -1-, junto con la prenda que sostienen en el interior de la caja -4-.

10. Constituye una particularidad funcional de las aletas -6- el hecho de que su extremo libre -9- esté doblado hacia abajo, y muy próximo a la superficie -5- de la barra -1-, de modo que entre uno y otra queda una separación lo suficientemente estrecha para impedir la salida del gancho -7- correspondiente y, en consecuencia, evitar que los colgadores -8- se desplacen a un lado u otro de la barra -1- cuando la caja -4- es transportada.

15. Como puede deducirse de cuanto ha sido descrito las ventajas de esta barra soporte se circunscriben especialmente en sus extremada sencillez constructiva, puesto que puede ser construída, en la totalidad de su conjunto, mediante una sola operación por estampado de una plancha metálica. Cabe señalar también que esta barra una vez colocada en la parte abierta correspondiente de la caja, se convierte en un travesaño de refuerzo que impide el plegado de dicha parte, garantizando la integridad de la caja por más duras que sean las condiciones bajo las cuales se transporta.

20.

25.

208489

19 DIC 1974



Serán independientes del objeto de la presente in
vención los materiales de los elementos constitutivos de la
barra soporte para colgadores, así como las formas y dimen-
siones, tanto absolutas como relativas, de los mismos y, en
5. consecuencia, todo cuanto no afecte a su esencialidad.

- . -

N O T A

Se reivindica como objeto del presente modelo de
utilidad:

1. Barra de soporte para colgadores, del tipo
que integra en sus extremos medios de acoplamiento a los borde
10. des diametralmente opuestos de la abertura superior de ca-
jas de transporte, caracterizada esencialmente por el hecho
de que en la parte superior de dicha barra sobresalen una
pluralidad de aletas troqueladas, dispuestas en hilera, que
forman unos puentes, debajo de los cuales son susceptibles
15. de acoplarse los ganchos de unos colgadores que quedan sus-
pendidos en dicha barra.

2. Barra de soporte para colgadores, según la
reivindicación,1, caracterizado por el hecho de que el extre-
mo libre de las aletas troqueladas está inclinado hacia la
20. superficie superior de la barra, quedando formado entre uno
y otra un espacio lo suficientemente estrecho para impedir
la salida del gancho del colgador.

3. Barra de soporte para colgadores.

200480



La presente memoria descriptiva consta de cinco
hojas foliadas escritas a máquina por una sola cara.

Barcelona, 19 de diciembre de 1974

Carlos CULLELL MASÓ

p.a.

