

185917



SECCION TECNICA
CLASIFICACION I. P. C.
CLASE <u>A47</u>
SUBCLASE <u>G</u>

# MEMORIA DESCRIPTIVA

correspondiente a la solicitud de concesión de un.....

## MODELO DE UTILIDAD

SOLICITANTE: D. RAFAEL MARQUINA AUDOUARD, de  
nacionalidad española

RESIDENCIA: General Mitre, 15.-BARCELONA

ENUNCIADO: "COLGADOR PERFECCIONADO"

Prioridad: Patente ..... n.º ..... del .....

185917



1 La presente memoria descriptiva  
tiene como fin la declaración del objeto sobre el que ha de  
recaer el privilegio de explotación industrial y comercial  
exclusivo en el territorio nacional de un Modelo de Utilidad  
5 de acuerdo con la vigente Legislación, que, como el enunciado  
indica, se trata de "COLGADOR PERFECCIONADO".

10 El colgador objeto de nuestra in-  
vención está constituido por un elemento tubular sin fin dobla-  
do para conformar una percha triangular cuyos tramos convergen-  
tes no confluyen sino que se continúan en sendas prolonga-  
ciones paralelas que experimentan varios quiebros para final-  
mente confluir en la conformación de un apéndice en "U" para-  
lelo pero atrasado respecto del plano de la percha.

15 Este apéndice en "U" comporta me-  
dios de fijación a un muro al que se adosa, de modo que de-  
lante de él quedará la percha triangular.

20 Con esta sencilla disposición se  
ha conseguido por lo tanto un colgador destinado a ser ancla-  
do a la pared de una forma robusta y segura dado el perfecto  
y extenso apoyo del apéndice en "U" en dicha pared; a la  
vez el espacio libre dejado entre percha y muro permite la  
deposición de numerosas prendas que cuelgan de la citada per-  
cha sin por ello rozar el muro.

25 Para comprender mejor la naturale-  
za del invento en el plano adjunto hacemos una representación  
esquemática de su utilización, no siendo en absoluto limita-  
tiva y susceptible por ello de las modificaciones accesorias  
que no alteren las características esenciales.

30 La figura 1 es una vista frontal  
del colgador objeto de nuestra invención.

185917



1 La figura 2 es una vista de perfil de la percha anclada a un muro.

5 La figura 3 es un detalle ampliado correspondiente a la fig. 1 y representativo de los pitones de apoyo:

En ellas se anotan las siguientes particularidades:

- 1.- Tramo de apoyo
- 2.- Pitones de apoyo
- 10 3.- Tramos convergentes
- 4.- Prolongaciones
- 5.- Apéndice de fijación
- 6.- Tramos separadores
- 7.- Tirafondo
- 15 8.- Muro

El colgador objeto de nuestra invención está constituido por un elemento tubular sin fin convenientemente doblado para configurar un triángulo conformador de la percha propiamente dicha.

20 Los dos tramos convergentes (3) de esta percha no llegan a confluir sino que antes de encontrarse se doblan continuándose en sendas prolongaciones (4) paralelas, coplanarias a la percha y extendidas en sentido contrario a ella.

25 Estas dos prolongaciones (4) experimentan un quiebro para continuarse en dos tramos separadores (6) que a su vez se continúan en las ramas del apéndice de anclaje (5), el cual configura una "U" dispuesta en un plano paralelo al de la percha propiamente dicha pero, por  
30 efecto de los tramos separadores (6), retrasado respecto

185917



1 del de dicha percha, de modo que al anclar dicho apéndice  
5 (5) a un muro (8) mediante tirafondos (7) que atraviesan  
respectivos orificios de este apéndice (5) la percha ocupe  
una posición adelantada respecto del muro (8) pero paralela  
a él, permitiendo este espacio libre entre percha y muro la  
disposición de las prendas colgadas de la primera, para que  
no rocen en el segundo.

10 En el tramo horizontal (1) de la  
percha, el tubo base presenta unos orificios o alojamientos  
para el cuello de respectivos pitones (2) elásticos que que-  
dan así encastrados al tubo y cuya porcion emergente com-  
porta una cara rugosa donde se apoyarán las prendas sustentadas  
por ese tramo (1), de modo que el coeficiente de rozamiento  
entre pitones (2) y prenda sea elevado e impida la caída de  
esta por deslizamiento respecto del tubo.

15 Descrita suficientemente la natu-  
raleza del presente invento, así como su realización indus-  
trial, sólo cabe añadir que en su conjunto y partes consti-  
tutivas es posible, introducir cambios de forma, materia y  
20 disposición, en cuanto tales alteraciones no supongan varia-  
ción sustancial del mismo.

25 El solicitante, al amparo de los  
Convenios Internacionales sobre Propiedad Industrial, se  
reserva el derecho de extender esta demanda a los países  
extranjeros, si fuera posible, reivindicando la misma priori-  
dad de la presente solicitud.

N O T A

30 El Modelo de Utilidad que se soli-  
cita como nuevo en España, por veinte años, de acuerdo con

185917



1 la vigente Legislación, deberá recaer sobre "COLGADOR PERFECCIONADO", en todo de acuerdo con las siguientes:

REIVINDICACIONES

5 1.- Colgador perfeccionado, caracterizado porque el elemento tubular sin fin doblado para conformar una percha triangular no se acaba en la configuración de ella, sino que los tramos convergentes de esta experimentan antes de confluir, un quiebro a través del que se continúan en sendos tramos que después de doblarse varias veces se fusionan en la conformación de un apéndice en "U" dispuesto en un plano paralelo pero sensiblemente atrasado respecto del de la percha triangular y provisto de medios de anclaje por adosamiento a un muro soporte, respecto del que la percha triangular quedará adelantada dejando entre ella y el muro un espacio libre que permita la disposición de las prendas que cuelguen de la percha sin rozar el muro.

2.-"COLGADOR PERFECCIONADO".

15 Según queda sustancialmente descrito en la presente memoria descriptiva que consta de seis hojas mecanografiadas por una sola cara acompañada de sus correspondientes dibujos.

20

25

30

-6-

185917



Madrid, 21 NOV. 1972

El Agente Oficial.

MIGUEL FERNANDEZ - LOAYSA PINZON  
P. P.

*607*

1

5

10

15

20

25

30



Fig.1

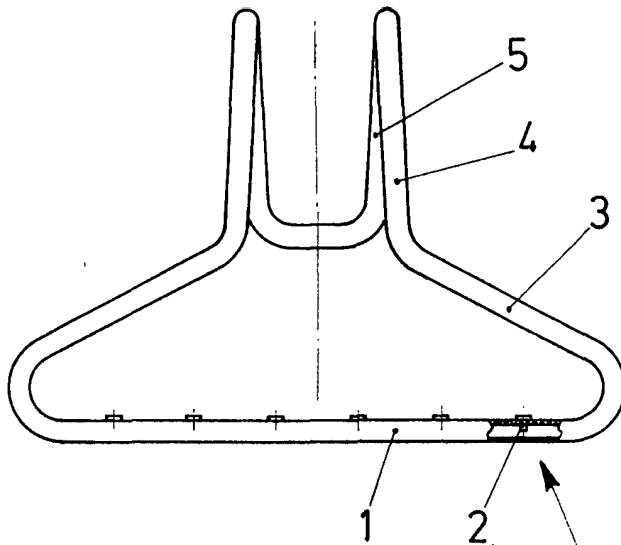


Fig.2

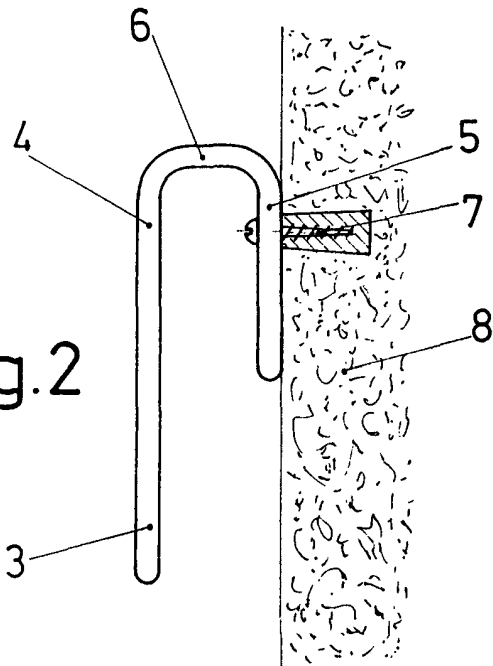
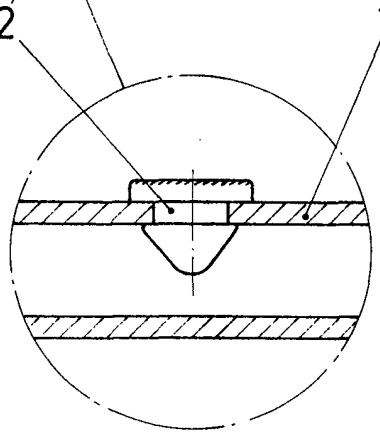


Fig.3



Escala variable

Madrid

El Agente Oficial

MIGUEL FERNANDEZ - LOAYSA PINZON  
P. P.

*609*