

7 1310



71310

MEMORIA DESCRIPTIVA

para solicitar

MODELO DE UTILIDAD

en

ESPAÑA

por VEINTE años

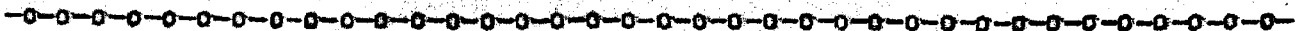
por: "PERCHA TUBULAR DESLIZABLE"

a nombre de:

Don Pedro Muñoz Meri, y Don Nicolás Olmos Sal-
vador, de nacionalidad española,

domiciliados en:

VALENCIA, Matías Perelló 28, y Tres Forques 10.



El objeto de la presente solicitud de Modelo de Utilidad, se refiere a una percha tubular deslizable, cuyas características de novedad le confieren la cualidad de aportar a la función a que se destina los siguientes ventajas:

71310

31



5 a.- Posibilita el colgado de la ropa en pelomillas individuales.

b.- Permite sacar las pelomillas a la parte exterior del armario, facilitando así el colgado, el descolgado, la inspección y la elección de la ropa.

10 c.- Las operaciones de sacado e introducción del conjunto de pelomillas se efectúan con toda suavidad por deslizamiento sobre ruedas del conjunto portador.

d.- Se adapta a toda clase de armarios y de prendas.

e.- El montaje sobre el armario es sencillo y seguro.

15 En el adjunto plano se ha representado, en vista de conjunto y detalles, una forma de realización del modelo de que se trata.

Como puede apreciarse, la percha, consta de un soporte (A) que se fija al fondo del armario por medio de tornillos, dotado de un vástago que enchufe en un tubo (b) cuya función es permitir alargar o acortar la percha, según las dimensiones del armario sobre el que se instale, fijándose este tubo, por delante, por medio del angular (C) de plancha soldada, montándose este angular en la parte delantera del armario por medio de tornillos. En el tubo (B) enchufe, deslizante, la varilla guisdera (D) en cuyo frente va atornillado el tirador (H) el que va soldado a la varilla (D) que sirve para soporte de las pelomillas y en cuya parte posterior va la cartela en U (E) en la que van las poleas (F) mediante las que corre por el tubo (b).

El conjunto (C), (D), (E), (F) y (H) forma un solo cuerpo que, al deslizarse por el tubo (B) posibilita sacar las pelomillas a la parte exterior del armario.

Este modelo es realizable en cualesquiera tamaños y

71310^{31 EN}



35 materiales que se desee, siendo susceptible de toda
clase de modificaciones de detalle que no alteren su
fundamento.

— N O T A —

40 Los puntos de invención propios y nuevos que se
reivindican para que sean objeto de este Modelo de Utili-
dad en España, por veinte años, son los siguientes:

1º.-Percha tubular deslizable, caracterizada
porque consiste en un tubo guía que se apoya, por su
extremo posterior, en una varilla corta, en la que en-
cruza, y la cual posee un soporte que se atornilla a la
45 parte trasera del armario, apoyándose el tubo guía, por
su parte delantera, en el frente del armario el que se
liga por tornillos que fijan una escuadra de chapa solda-
da a dicho tubo en el que encaja, deslizable, una va-
50 rilla que lleve atornillado, en su extremo libre, un ti-
rador en el que se suelda otro tubo, que queda paralelo
a la varilla y que lleve fija una cartela en U portado-
ra de ruedecillas que ruedan, por encima y debajo, por
el tubo guía sirviendo este segundo tubo inferior para
55 que en él se cuelguen las pelonillas portaprendas.

2º.- PERCHA TUBULAR DESLIZABLE.

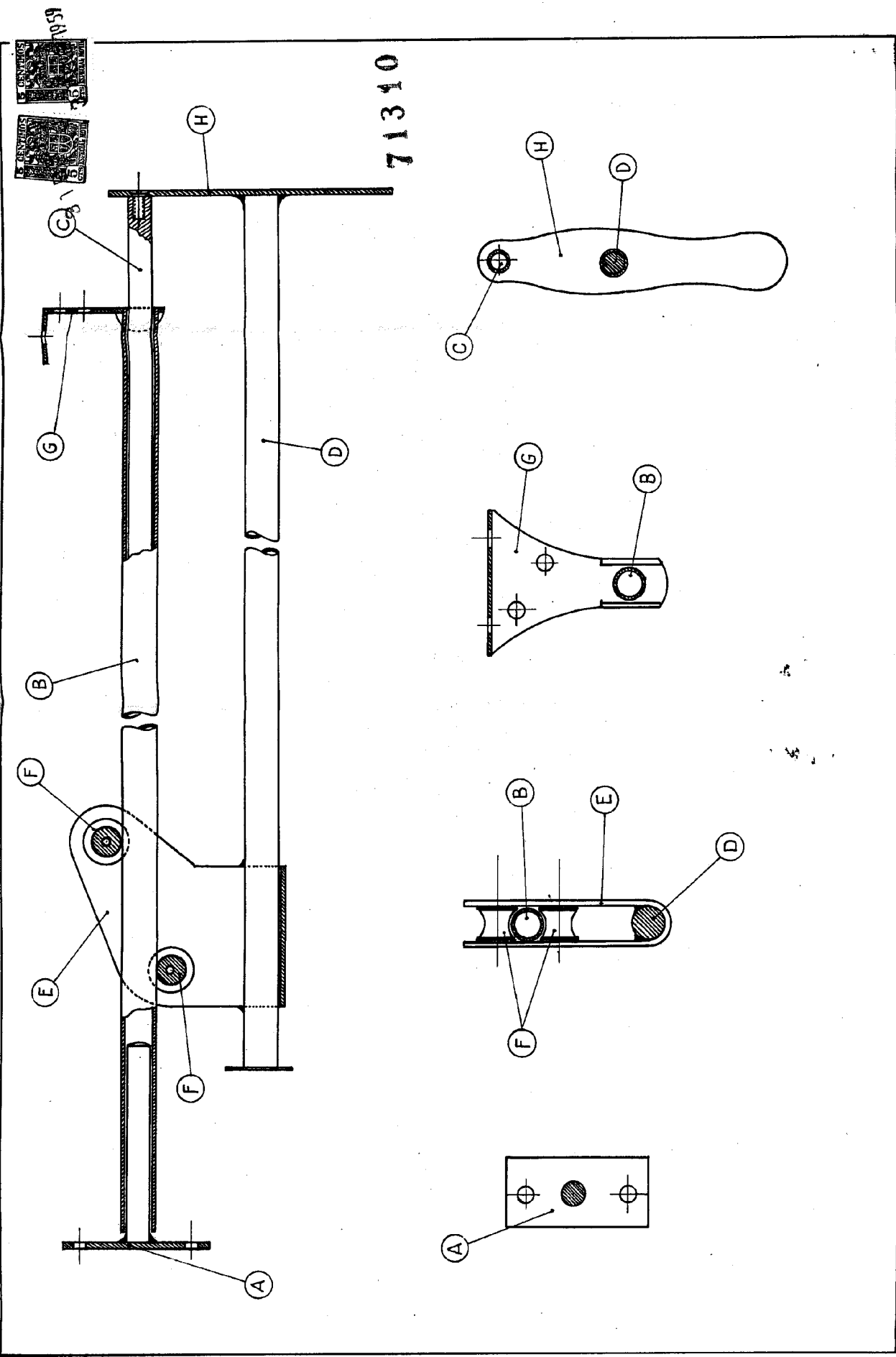
Tal y como se ha descrito en la memoria que an-
tecede, representado en el plano que se acompaña, y pa-
ra los fines que se han especificado.

Consta la presente memoria, de tres hojas es-
critas a máquina por una sola obra.

Madrid, 31 de enero de 1959

D. NICOLAS OLMOS.

Hoja única.-



Escala Variable.