

49026

MEMORIA DESCRIPTIVA  
 para solicitar  
 MODELO DE UTILIDAD  
 en  
 ESPAÑA  
 por VEINTE años  
 por "Pié perfeccionado para refrigerador"

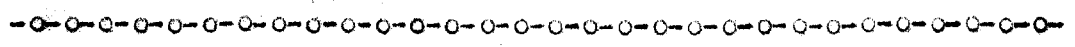
A nombre de:

Manufacturas Metálicas Madrileñas, S.A.,

de nacionalidad española

domiciliada en:

MADRID, Teniente Coronel Moreña, 26



El objeto de la presente solicitud de Modelo de Utilidad, se refiere a un pié perfeccionado para refrigerador, cuyas características de novedad le confieren la cualidad de aportar a la función a que se destina la ventaja de que la puerta es susceptible de apertura por simple desengati-

5



llamamiento del cerrojo por acción de un pedal que asoma al exterior, habiendo entre la puerta y la caja unos tacos de goma que sirven al mismo tiempo para evitar el contacto directo de las dos piezas metálicas y conseguir que al actuar sobre el rodillo la puerta inicie su apertura.

Consiste el Modelo de que se trata en un pié o peana en forma de caja con puerta batiente que lleva un pestillo fijo susceptible de engatillar en un taladro rectangular de una pletina montada deslizante en la caja y solicitada normalmente hacia arriba por la acción de un resorte y articulada en su parte inferior con una palanca que asoma al exterior y termina en un rodillo o pisón, accionando sobre el cual se provoca, venciendo la acción del resorte, la liberación del pestillo y entonces la puerta se abre. Para cerrar basta dejar de accionar el pisón y empujar la puerta contra su asiento con lo que el pestillo engatilla en su mortaja.

En el adjunto plano se ha representado una realización del Modelo ejecutada de acuerdo con los principios enunciados.

Las figuras 1, 2 y 3 son vistas respectivamente lateral, planta y posterior de la peana.

Las figuras 4 y 5 representan vistas lateral y de frente del mecanismo de cierre.

Como puede apreciarse la peana consta de un cajón constituido en chapa y cerrado por una puerta también de chapa.

El cierre de la puerta se logra mediante el mecanismo compuesto por un pestillo (1) fijo a la puerta susceptible de engatillar en una ventana rectangular (2) practicada en la pletina (3) montada deslizante en la caja, solicitada normalmente hacia arriba por un resorte (4) cuya acción puede vencerse por medio de un rodillo (5) montado en el extremo

49026



que asoma al exterior de una palanca (6) articulada en la parte inferior de la pletina (3).

Este Modelo es realizable en cualesquiera tamaños y materiales adecuados siendo susceptible de toda clase de modificaciones de detalle que no alteren su fundamento.

-:- NOTA -:-

Los puntos de invención propia y nueva que se presentan para que sean objeto de este Modelo de Utilidad, en España, por veinte años, son los siguientes:

1ª.- Pie perfeccionado para refrigerador, caracterizado porque consiste en una caja metálica dotada de una puerta batiente, asimismo metálica, que lleva un pestillo fijo susceptible de engatillar en un taladro rectangular de una pletina montada deslizando en la caja solicitada normalmente hacia arriba por la acción de un resorte y articulada en su parte interior con una palanca cuyo extremo asoma al exterior y termina en un rodillo o pisón, accionando sobre el cual se provoca, venciendo la acción del resorte, la liberación del pestillo por deslizamiento de la pletina hacia abajo con lo que la puerta se abre, bastando para cerrar con dejar de accionar el pisón y empujar la puerta contra su asiento.

2ª.- "PIE PERFECCIONADO PARA REFRIGERADOR".

Tal y como se ha descrito en la memoria que antecede, representado en el dibujo que se acompaña y para los fines que se han especificado.

Consta la presente memoria descriptiva de tres hojas escritas a máquina por una sola cara.

Madrid, 8 de Julio de 1955

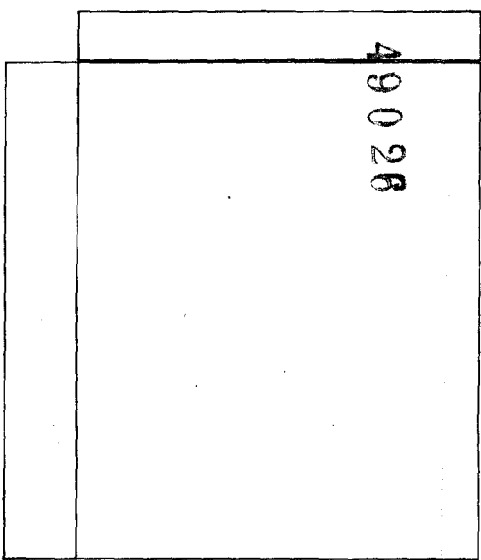


Fig. 1

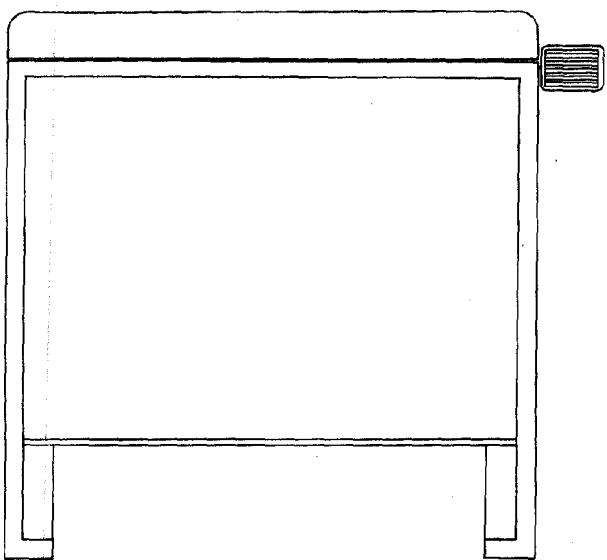


Fig. 2

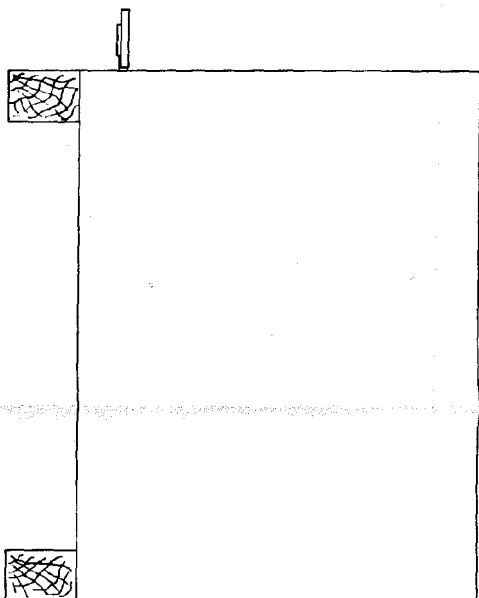


Fig. 3

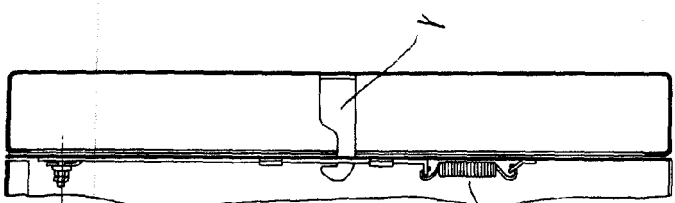


Fig. 4

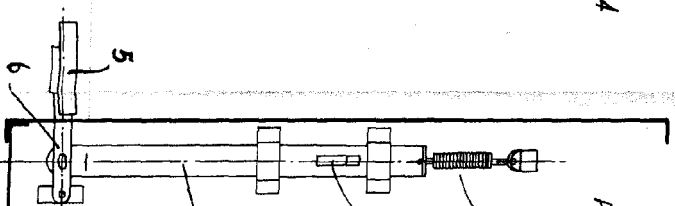


Fig. 5

*Handwritten signature*

ESCALA VARIABLI

