



78473

MEMORIA DESCRIPTIVA.

MODELO DE UTILIDAD.

PAIS : ESPAÑA.

DURACION : 20 AÑOS.

OBJETO : »UN RECOGEDOR DE COSTADO DE CINTA  
»PARA PERSIANAS».

=====

A nombre de : VICENTE GABILONDO E HIJOS, S. L.

Residente en : EIBAR (Guipúzcoa).

Nacionalidad : ESPAÑOLA.



78473

Tiene por objeto la presente solicitud, la protección en España y Colonias, de un recogedor de costado de cinta para persianas, acogiéndose para ello al amparo de la Ley de la Propiedad Industrial, el cual presenta ciertas ventajas que

5.- han sido introducidas en algunos puntos con arreglo a otros tipos de recogedores que actualmente están en uso.

Las características más recalcables que en este modelo vienen a ser, son por una parte la sencillez del mecanismo que se encierra en el interior y por la otra lo mucho que significa para el lugar en que se instalen los artefactos que sean presentados con cierto sentido de buen gusto.

10.-

Tanto es así que, fácilmente podrá comprobarse como establecer diferencias de ésta representación gráfica y la descripción, con el aspecto que presentan las cintas estropeadas que se hacen ver con frecuencia desentonando del resto de la habitación.

15.-

Como se apreciará el eje 1 en el cual el bote de arrollamiento de la cinta 2 se asegura con el pasador 3, está solidarizado en el fondo de la carcasa 4 en la que también por otra parte se encuentra el dispositivo de freno que es a lo que se reduce todo ello.

20.-

El sistema de freno 5 y 6 es oscilante en el eje 7 y el primero actúa a la izquierda y derecha volviendo a la posición que muestra la figura trazada en puntos y con el eje 7 en una posición o en otra, más el segundo con doble labio sirve indistinta-

25.-

78473



mente para retener a la cinta contra el pasador 8 en ambas posiciones con el eje 7 situado en el centro de simetría de dicho freno.

30.- Al estar montadas todas las piezas que componen con el recogedor en la carcasa, ésta puede ser instalada directamente por medio de tirafondos o tornillos en el lugar más apropiado para ello.

35.- La figura 1 es la carcasa vista del fondo con el eje situado en el punto medio y el encaje del dispositivo de freno por un lateral.

La figura 2 es el recogedor de la cinta.

La figura 3 muestra en posición de montaje el freno derecho.

La figura 4 muestra el freno que trabaja en ambas posiciones.

40.- La figura 5 es la carcasa vista tal y como aparecerá una vez sea instalada.

45.- Descrita suficientemente la naturaleza del invento y el modo de llevarlo a la práctica, se hace constar que las disposiciones anteriormente indicadas son susceptibles de modificaciones de detalle, siq̄ que por ello se altere la esencia del invento.

#### REIVINDICACIONES.

50.- 1ª.- Un recogedor de costado de cinta para persianas, caracterizado por una carcasa en cuyo punto medio de la pared del fondo soporta el eje del bote recogedor de cinta y en una lateral el encaje para el freno, siendo portadora esta carcasa del resto del mecanismo, presentando el conjunto un aspecto agradable.

2ª.- UN RECOGEDOR DE COSTADO DE CINTA PARA PERSIANAS.

Madrid, 27 Ene. 1960

VICENTE GABALONDO E HIJOS, S. L.



1960

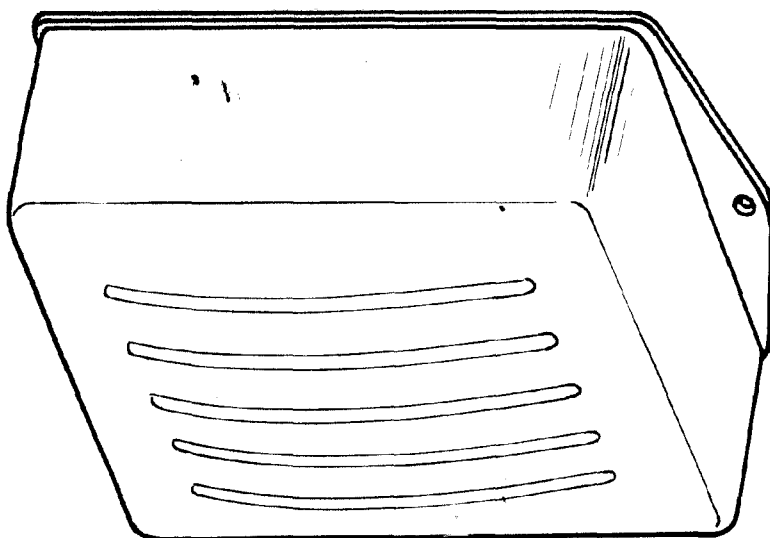


FIG. 5



FIG. 4

78473

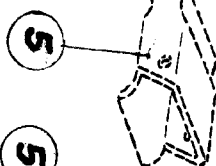


FIG. 3

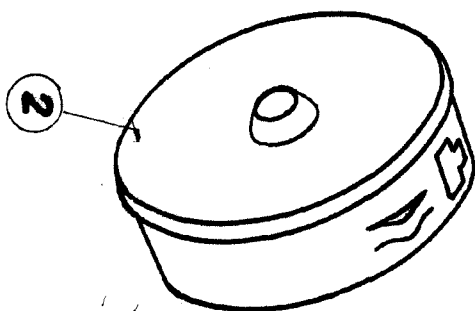


FIG. 2

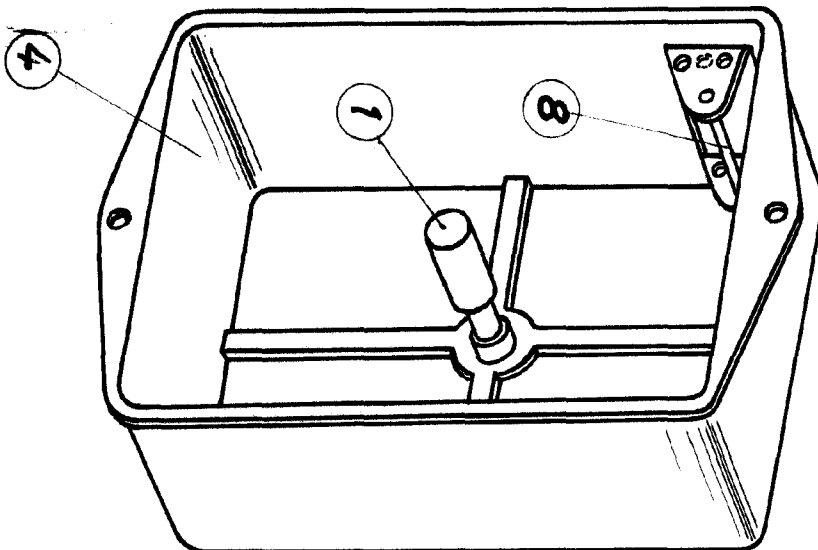
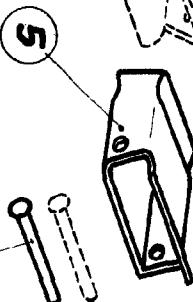


FIG. 1

Madrid, 27 ENE. 1960

*[Handwritten signature]*