



81313

2



esfuerzo para el que no están calculados.

b.- Determina una articulación flexible totalmente repartida sobre la longitud de las tablillas.

15

c.- Como la articulación se ejerce en una longitud grande el esfuerzo unitario es pequeño y no se estropea y soporta perfectamente los esfuerzos.

20

d.- Como cuando los enganches llegan al tope máximo, el cierre es total, cabe disponer en las tablillas agujeros o rendijas que posibilitan la ventilación o regulación del cierre.

e.- Forman elementos ligeros, fáciles de instalar y cómodos de manejar.

En el adjunto plano se ha representado una forma de ejecución del modelo de que se trata.

25

La figura 1 representa una persiana desplegada.

La figura 2 representa la misma plegada, y

La figura 3 representa su adaptabilidad a curvatura sobre tambores de arrollamiento o vías curvas.

30

Como puede apreciarse, la persiana consta de elementos o tablillas transversales cuyo perfil determina un doblado en U invertida por arriba y en U por abajo, presentando esta U mayor anchura y pestaña libre vuelta, estando unidas por doble escuadra de manera tal que las patillas libres quedan opuestas, con lo que la U vuelta de un elemento entra y encaja en la U del elemento adyacente, permitiendo tolerancia de despliegue, figura 1, de plegado, figura 2 y de curvado, figura 3.

35

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

40

81313



-:- N O T A -:-

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:

45

1ª.- Persianas arrollable, caracterizada porque está constituida por elementos transversales integrantes de tablillas cuyo perfil es único consistente en un doblado en U invertida por arriba y en U derecha por abajo, presentando esta U mayor anchura y pestaña libre vuelta en ángulo recto, estando unidas por doble escuadra de manera tal que las patillas libres quedan opuestas, con lo que la U vuelta de un elemento entra y encaja en la U derecha del elemento adyacente, posibilitando plegado, desplegado y curvado de la persiana, llevando eventualmente las tablillas hendiduras de ventilación.

50

55

2ª.- "PERSIANA ARROLLABLE".

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.

60

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

Madrid, 2 de Junio de 1960

ESCALA VARIABLE

81313

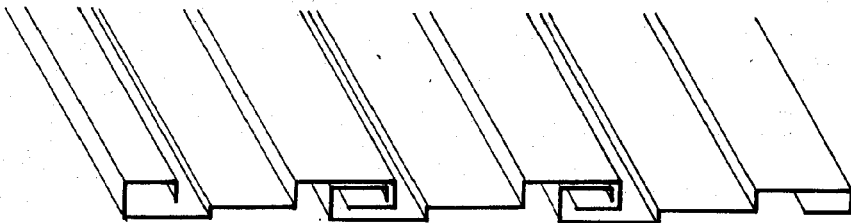


FIG. 1

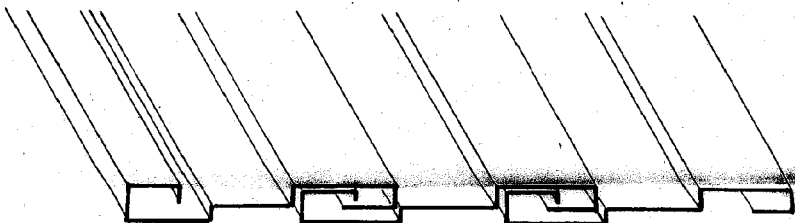


FIG. 2

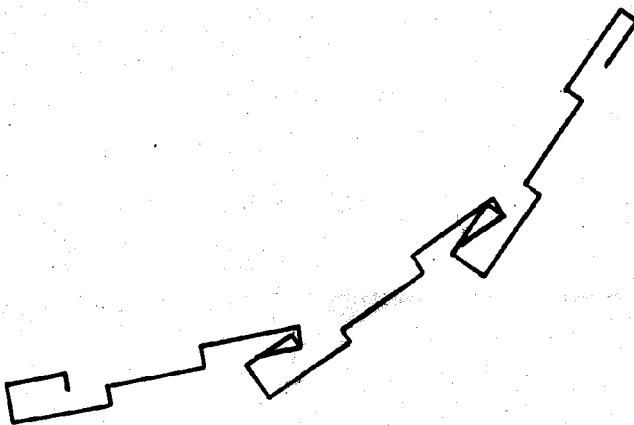


FIG. 3

A handwritten signature in black ink, which appears to read 'D. Jaime Marimon Faneca', is located at the bottom left of the page.