

65522

• 6 5522

MODELO DE UTILIDAD

por veinte años

a favor de

Don Antonio SAEZ VITORIA

de nacionalidad española

residente en Santander. Guevara 29

P O R

"GUIAS DE ASCENSORES, ELEVADORES Y TRANSPORTADORES EN GENERAL"

MEMORIA DESCRIPTIVA

Consiste el referido Modelo de Utilidad en unas guias de ascensores, elevadores y transportadores en general.

Hasta la fecha no se conoce en el mercado unas guias que reunan las condiciones que en sí, tienen las que son objeto
5 de éste Modelo de Utilidad por veinte años, caracterizadas en el cuerpo de ésta memoria descriptiva.

Para la mejor comprensión del objeto de éste Modelo de

Utilidad, se acompaña a ésta memoria descriptiva un plano explicativo a título de ejemplo, en el cual pueden apreciarse las características esenciales del mismo.

En la Figura -A- se aprecia una vista de frente de una guía, viéndose en -1- un relleno de vibrado u hormigón tanto armado como nó, colocado dentro de la expresada figura.

En -2- se aprecia una lámina de hierro o acero, o materia adecuada.

En -3- vemos una parte curvada de la base de la guía.

En -4- se aprecia una parte saliente y terminales de la mentada lámina -2- formando juego con la parte -3-.

En la Figura -B- apreciamos una vista un poco de lado de la anteriormente citada, con las mismas particularidades.

En la Figura -C- se aprecia una vista de dicho conjunto en alzado con las expresadas indicaciones de lámina y terminales.

Como se apreciará la mentada lámina metálica tiene sus extremos en un lado, pudiendo efectuar su acción juntos o según los casos unirlos para formar una sola pieza.

Como se apreciará, las salidas de conducción eléctrica, en el recorrido de la línea, se efectuará a través de cualquiera de los lados de las expresadas figuras.

Con éste Modelo de Utilidad se ahorra más de un 100% de material de hierro o acero.

Se consigue un ahorro de mano de obra por montaje, empalme y transportes

La dureza contra la torsión etc. es mucho más que cualquiera de las que en la actualidad se utilizan.

Se elimina el porcentaje de averías en los cables de conducción eléctrica y se evitan mechacaduras, golpes y en gene-

5522

ral la estética del hueco del ascensor, elevador o transportador, puesto que las mismas irían a través de las guías que en el plano se diseñan.

Esta guía puede fabricarse con instalación eléctrica interna o sin ella.

Descrito suficientemente el objeto del presente Modelo de Utilidad, solamente cabe hacerse constar que, podrá ser objeto de mejoras, siempre y cuando no se altere la esencialidad del mismo, no invalidándolo el cambio de forma ni los materiales a emplear en su construcción o fabricación.

REIVINDICACIONES

Reivindica el recurrente la propiedad y el derecho exclusivo de fabricación en España y sus Dominios del objeto del presente Modelo de Utilidad caracterizado en las siguientes reivindicaciones:

1. Guías de ascensores, elevadores o transportadores en general, caracterizadas esencialmente por una lámina metálica formando un hueco o especie de tubo teniendo sus extremos o terminales en un costado saliente de los dos que se forman en su base que, pueden quedar sueltos o unirlos según los casos, dejando en su interior espacio para el relleno de hormigón y conductos que interese lleven las guías.

2. Por "GUIAS DE ASCENSORES, ELEVADORES Y TRANSPORTADORES EN GENERAL"

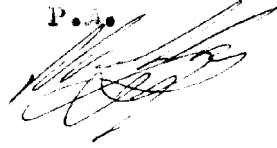
Sean cuales fueren las circunstancias que concurran en la esencialidad del presente Modelo de Utilidad.

Consta ésta memoria descriptiva de cuatro hojas mecanografiadas por una sola cara, foliadas, numeradas y acom-

pañadas de una hoja de planos a título de ejemplo.

Madrid dieciseis de abril de 1958

P.A.

A handwritten signature in dark ink, appearing to be a cursive name, located below the initials 'P.A.'.

• 6 5522



Fig. A

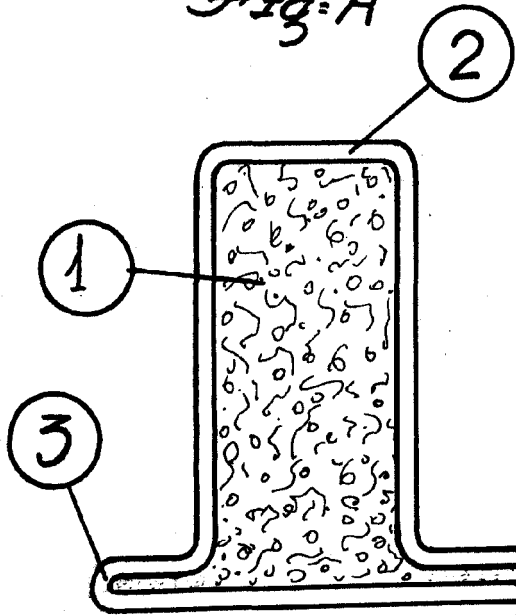


Fig. B

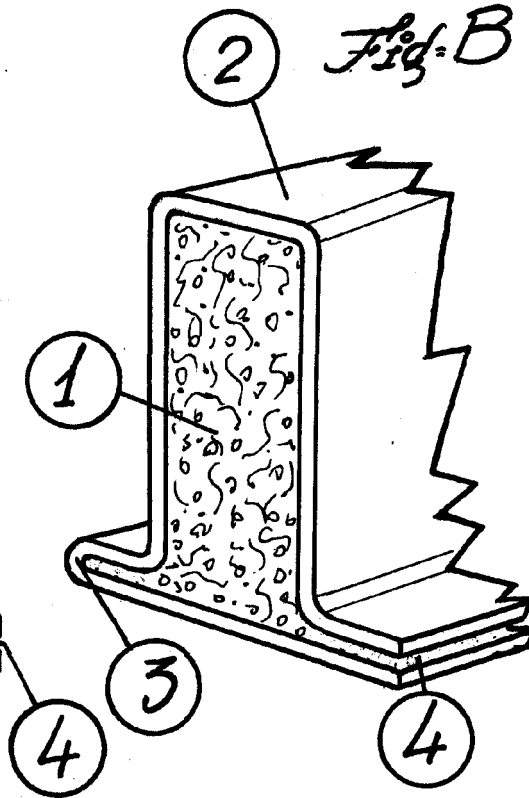
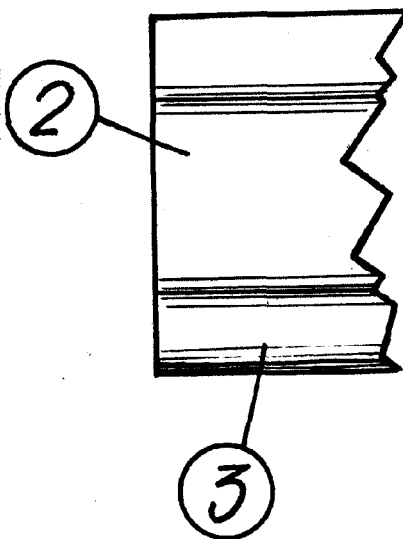


Fig. C



Escala variable
Madrid 16 Abril 1958

P.A.
[Signature]