

- 1 -
91145

27 DE



91145

MEMORIA DESCRIPTIVA

que se acompaña a

la solicitud de un

MODELO DE UTILIDAD, por veinte años en ESPAÑA, a favor de
CERAMICA DOMINGUEZ DE LEVANTE, S. A. (CEDOLESA), entidad
española, con domicilio en VALENCIA, Gobernador Viejo, 9

por

"NUEVO ELEMENTO DE SOPORTE PARA PASO DE PIEZAS POR
LOS HORNOS CERAMICOS"

91145



La invención a que se refiere la presente Memoria constituye una novedad industrial, con características y ventajas que la hacen merecedora del privilegio de explotación exclusiva que por ella se solicita, de acuerdo con las prescripciones del Estatuto vigente sobre Propiedad Industrial, de fecha 26 de Julio de 1.929, texto refundido publicado el 30 de Abril de 1.930.

El objeto que se vá a describir en la presente Memoria, tal como su enunciado indica, es un nuevo elemento de soporte para paso de piezas por el interior de los hornos cerámicos.

Las características constitucionales de este nuevo elemento permiten multiplicar su uso, o mejor dicho, aumentar en una misma unidad de soporte el número de piezas a pasar por los hornos. En efecto, se trata de un elemento que posee en sí mismo elementos de soporte suficientes para un número determinado de piezas, de acuerdo con la altura de sus paredes y que, sin embargo, es capaz de soportar otras piezas, en número igual, si se agrupan mas de un elemento, para lo cual, cada uno de dichos elementos está provisto de medios de soporte en la cara externa de sus tabiques verticales.

Los dibujos que se adjuntan, como ejemplo práctico de realización de la idea expuesta, muestran, en la figura 1ª, una perspectiva de uno de los elementos que, de acuerdo con la invención, han de quedar protegidos. Puede observarse que está formado por un cuerpo que presenta dos tabiques verticales -1- y -2-, a cada lado de los cuales tiene relieves -3-, en número variable de acuerdo con la altura de estos tabiques, cuyos tabiques verticales están enlazados entre sí por medio de otros horizontales situados en los ex-

91145



35 tremos de los primeros, los cuales tabiques horizontales
-4- y -5-, son de un ancho ligeramente mayor que las piezas
a transportar. Como puede verse, los tabiques verticales
sobresalen ligeramente por sus extremos tanto superiores
como inferiores. El objeto de este exceso de altura es, como
se aprecia en la figura 2ª, donde se muestra el acoplamiento
de dos elementos para formar tres grupos de apoyo, para el
40 encaje de una pieza auxiliar -6- dotada de muescas longitu-
dinales y paralelas -7- en sus dos caras, a fin de que los
elementos de apoyo queden distanciados entre sí lo suficien-
te para que los salientes exteriores se encuentren a una dis-
tancia igual a aquella que tiene dentro del propio elemento,
y puedan situarse sobre ellos piezas a transportar por den-
tro de los hornos.

45 Según la descripción realizada se comprende clara-
mente que el elemento de soporte presenta grandes ventajas
en su aplicación al transporte de piezas cerámicas, puesto
que permite multiplicar, con solo agrupar varios elementos,
el número de soportes para las piezas.

50 Hecha la descripción precedente es necesario aña-
dir, que los detalles de realización de la idea expuesta
pueden variar, sin que por ello cambie la esencia de la in-
vención, que es lo que se desprende de los párrafos que an-
teceden y lo que se reivindica en la siguiente

55 NOTA

En resumen: El Modelo de Utilidad que se solicita,
ha de recaer sobre las reivindicaciones siguientes:

60 1ª.- NUEVO ELEMENTO DE SOPORTE PARA PASO DE PIEZAS
- POR LOS HORNOS CERAMICOS, caracterizado por el hecho de
estar constituido por dos paredes verticales paralelas, en

91145



65

70

75

80

85


cada una de cuyas caras, internas y externas, tienen salientes horizontales y paralelos; viniendo a quedar unidas entre sí dichas paredes por tabiques horizontales de anchura mayor que las piezas a transportar, con lo que queda constituido un elemento completo, capaz de formar grupo con otros semejantes para que los salientes de las caras externas, al quedar en la posición debida y relacionada con la del soporte adyacente mediante una pieza auxiliar que las fija, se constituyan en otros tantos elementos de soporte de piezas cerámicas; hallándose constituida la pieza auxiliar por un elemento plano horizontal que presenta ranuras paralelas longitudinales en ambas caras, en las que encajan los salientes extremos de los tabiques verticales de cada grupo.

2ª.- Se reivindica por último, como objeto sobre el que ha de recaer el Modelo de Utilidad que se solicita "NUEVO ELEMENTO DE SOPORTE PARA PASO DE PIEZAS POR LOS HORNOS CERAMICOS".

Todo tal y como queda descrito y reivindicado en la presente Memoria que consta de cuatro hojas escritas a máquina por una sola cara y dibujos que se acompañan.

Madrid, 27 de Enero de 1.962

ALFONSO UNGRIA

P.P. 

91145

91145

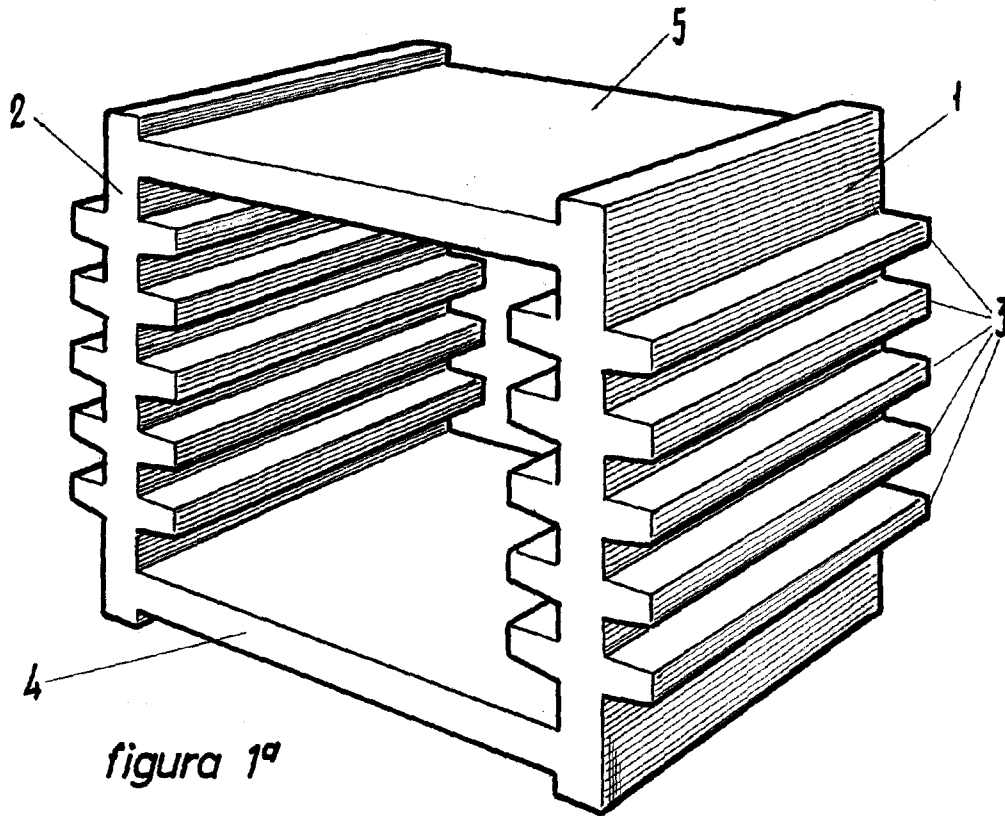
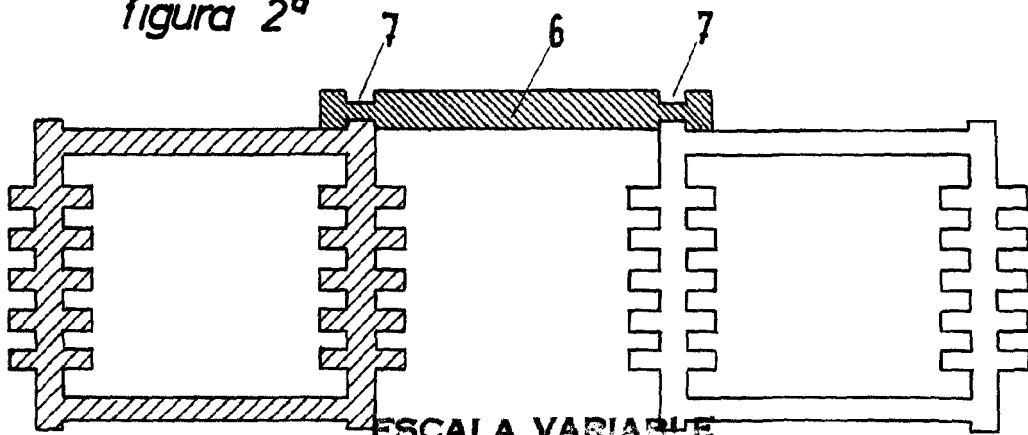


figura 1ª

figura 2ª



ESCALA VARIABLE
MADRID, 27 DE enero DE 1962

ALFONSO UNGRÍN

P.P.