

112447



112447

MEMORIA DESCRIPTIVA

=====

que se acompaña a la solicitud de un Modelo de Utilidad por veinte años en España, por "Dispositivo para depósito y transporte de baldosas", a favor de D. JESUS JOSE GARCIA FERNANDEZ, de nacionalidad Española, residente en Madrid, calle de Argos, nº 23.

- - - - -

5 Conocidos y usados son ya los llamados "containers" para el almacenaje o depósito de las baldosas recién moldeadas durante el periodo de endurecimiento o fraguado de las mismas. Son de diferentes formas, pero hasta ahora todos presentan el inconveniente de que, dado el gran peso de la carga, si ésta ha de ser importante, necesita cada uno de esos dispositivos una rigidez de armadura que no es posible darle sino a expensas de la facilidad y la comodidad de colocación, la extracción y el manejo de las baldosas que en ellos se co-
10 loquen.

15 Estos inconvenientes se han evitado con la particular forma que constituye la característica esencial del dispositivo para el que ahora se solicita registro como Modelo de Utilidad, característica consistente en que, dividida la estructura de conjunto en dos mitades, cada una abierta por un lado, paralelo a aquél por el que está abierta la otra, resulta posible establecer entre ambas un gran marco central, provisto de diagonales en forma de "cruz de San Andrés", que, unidos a las diagonales de los otros dos lados, cerrados, del conjunto, da a éste una rigidez y una solidez
20



extraordinarias, sin constituir, no obstante, el menor obs
táculo para el manejo de las baldosas.

5 El dispositivo consiste fundamentalmente en una
armadura de tubos metálicos, preferentemente de sección
cuadrada, cuya descripción se hace seguidamente con refe-
rencia a los dibujos de la hoja de planos, con los que se
ilustra un modo de realización presentado a título de ejem-
plo y sin carácter limitativo, por lo que sus variantes de
cualquier índole, mientras sean meramente accidentales y
10 no determinen la obtención de un resultado industrial nue-
vo y distinto, deben estimarse incluidas dentro de la esfe-
ra de protección correspondiente al registro que se solici-
ta.

15 En la figura 1ª se representa una vista cenital
del conjunto; en la 2ª, una vista en alzado de uno de los
lados, el correspondiente a la parte inferior del dibujo
de la figura 1ª; y en la 3ª, una vista en alzado por uno
de los lados contiguos al presentado en la 2ª.

En ellas los diferentes números indican:

20 El 1 y el 1', los largueros superiores de sendos
marcos verticales laterales que constituyen los dos lados
cerrados del conjunto.

25 El 2 y el 2', los piés derechos que unen los lar-
gueros 1 y 1' con las partes inferiores (3) de esos marcos
verticales.

El 4, las diagonales de robustecimiento de esos
dos lados verticales.

30 Los 5, 6 y 7 los largueros y piés de un marco cen-
tral que une las partes centrales de los lados 1-2-3 y 1'-2'
3', formando con ellos un perfil de H.

El 8, las diagonales que constituyen el aspa o cruz
de San Andrés de robustecimiento de dicho marco central.



El 9, tubos inferiores, paralelos a los largueros 1 y 1', destinados a que en ellos apoyen los particulares recipientes destinados a alojar las losetas.

5 El 10, dichos recipientes, de perfil de C, sujetos por soldadura o cualquiera otro procedimiento adecuado a un punto de los tubos 9 y a otro de los pies derechos 2, de modo que, en vez de estar horizontales, estén ligeramente inclinados de arriba abajo y de fuera adentro.

10 El 11, indicadas con línea interrumpida, de rayas, perfil de un bloque de losetas de 40 x 40 cm. (Figura 2ª) y dos de esas losetas vistas de frente (figura 3ª).

El 12, indicadas con línea interrumpida, de punto y raya, perfil de un bloque de losetas de 30 x 30 cm. (figura 2ª) y tres de esas losetas vistas de frente (figura 3ª).

15 Ese especial diseño de la estructura, con la carga repartida en dos mitades, una a cada lado del marco central, permite que la solidez y la rigidez del conjunto sea compatible con el facilísimo acceso a las losetas, el manejo de las mismas y las manipulaciones todas, no sólo para
20 colocarlas y retirarlas, sino también para transportarlas, en tales dispositivos, mediante cualquiera de los tipos conocidos de carretilla de horquillas.

También permite apilar los dispositivos uno encima de otro a fin de aprovechar al máximo el suelo disponible
25 para almacenamiento.

N O T A

Descrito suficientemente el objeto del Modelo de Utilidad cuyo registro se solicita, se declara que la esencia del mismo, nuevo y no conocido en España, es lo que se
30 concreta en las siguientes reivindicaciones:

1ª.- Dispositivo para depósito y transporte de baldosas, caracterizado por estar constituido por una armadura



de tubos metálicos formado por dos bastidores constitutivos de dos lados verticales enfrentados y paralelos cuyas partes centrales va unidas por un gran marco central cuyo perfil cenital forma con el perfil cenital de aquéllos una figura de H y dentro del cual va inscrita y sujeta un aspa o "cruz de San Andrés"; a cada uno de los lados de cuyo marco y en sentido perpendicular a él van sujetas en la parte inferior del conjunto una serie de recipientes abiertos por arriba con perfil de C, paralelos a los dos lados cerrados del dispositivo y ligeramente inclinados de arriba a abajo y de fuera adentro.

2ª.- Dispositivo para depósito y transporte de baldosas.

Todo según queda descrito y reivindicado en la presente Memoria que consta de cuatro hojas debidamente foliadas y escritas a máquina por una sóla de sus caras, y se representa en la adjunta hoja de planos.

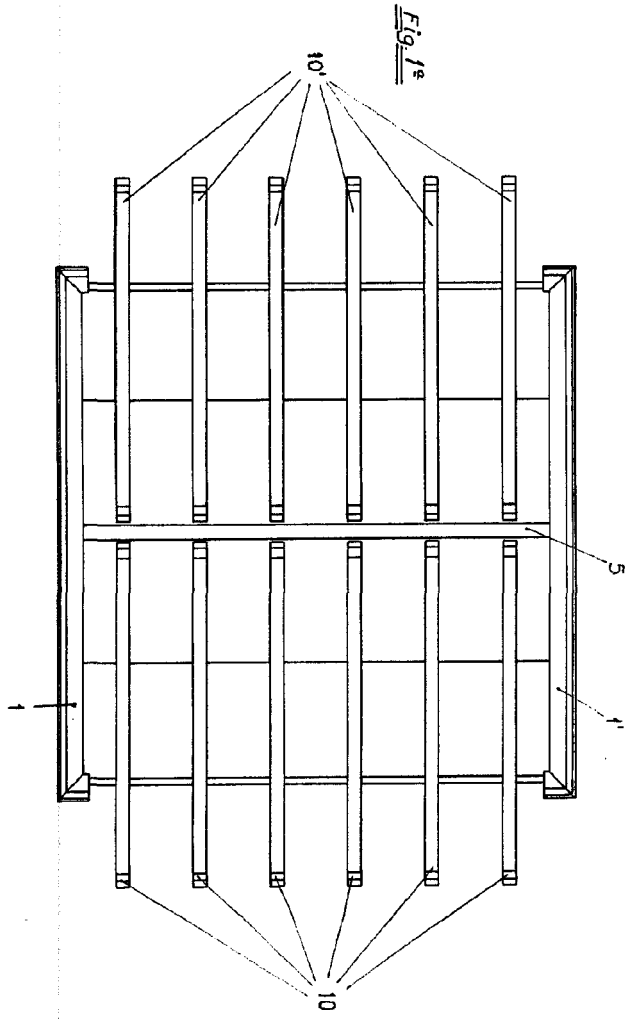
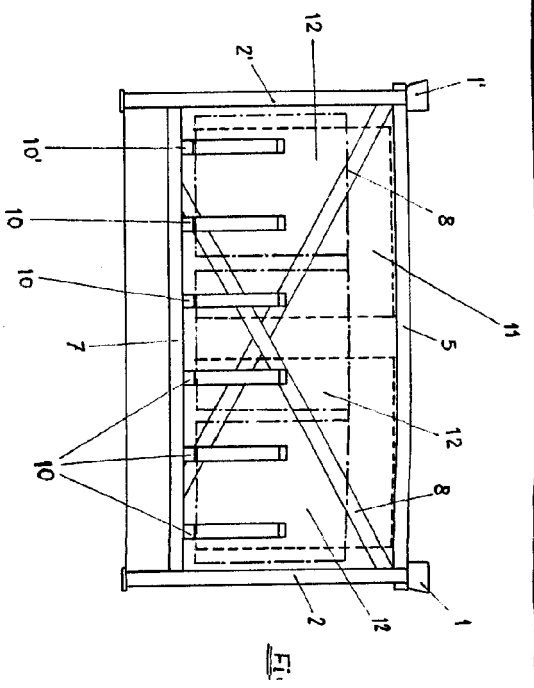
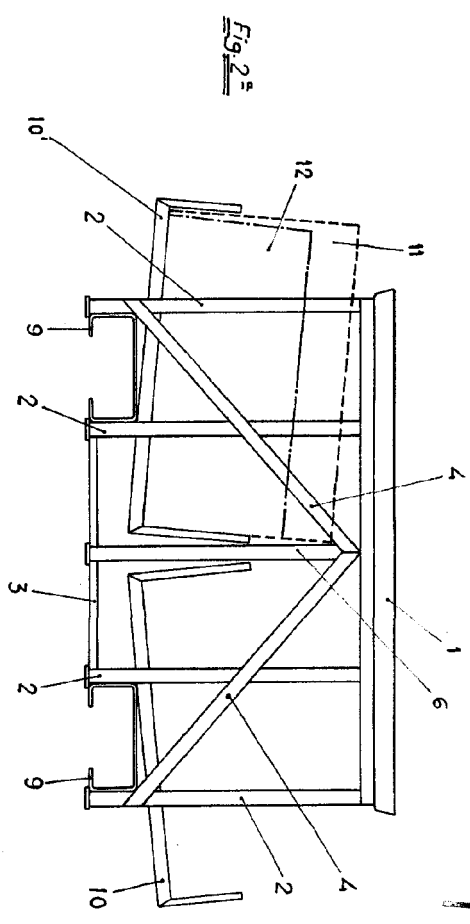
Madrid, 29 de marzo de 1.965

EL AGENTE

P.P.

1/2

912447



ESCALA
MA
EL AGE
R.P.

2/2

112447

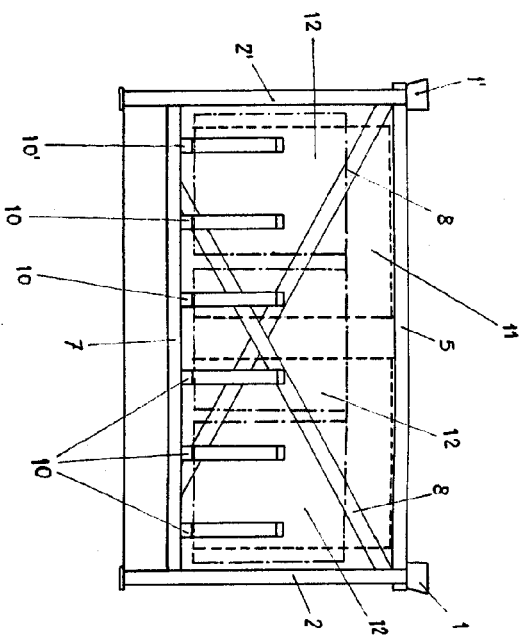
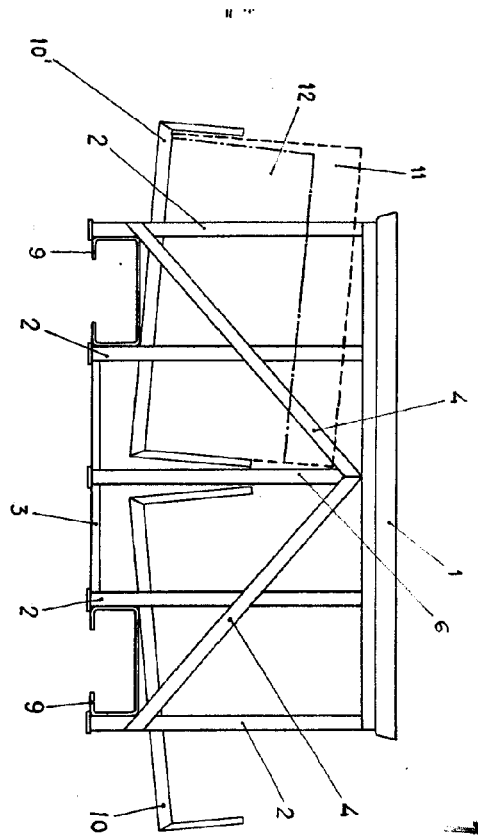
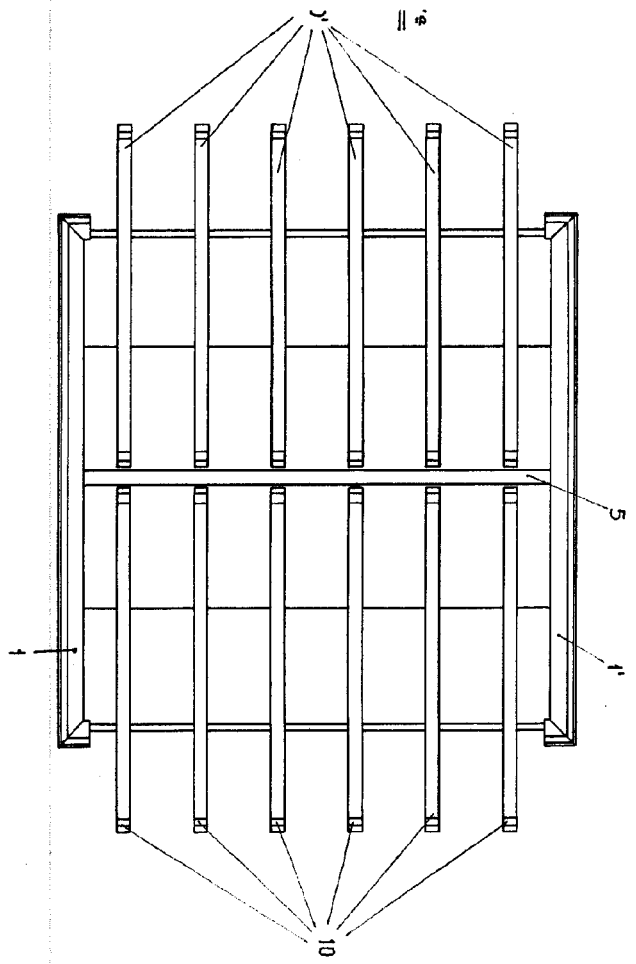


Fig. 3^a



ESCALA VARIABLE
 MADRID, 1911
 EL AGENTE
 P. P. ...

