

•52246

MODELO DE UTILIDAD

M E M O R I A D E S C R I P T I V A

S o b r e :

" DEPOSITO TRANSPORTABLE PARA FLORES FRESCAS CORTADAS ".

Solicitante: DON RAFAEL JOSÉ ROMERO ROMERO, de nacionalidad
española, residente en CASTELLDEFELS (Barcelona).

• 52246



MODELO DE UTILIDAD

M E M O R I A D E S C R I P T I V A

s o b r e :

" DEPOSITO TRANSPORTABLE PARA FLORES FRESCAS CORTADAS "

Solicitante: DON RAFAEL JOSÉ ROMERO ROMERO, de nacionalidad
española, residente en CASTELLDEFELS (Barcelona).

Existen flores que se pueden transportar en grandes ma-
nojos apretados y que no sufren aunque estén colocadas muy
juntas, ante todo cuando se encuentran todavía medio capullos,
pero hay otras flores que no se pueden transportar de ninguna
manera aplastadas, como, por ejemplo rosas con hojas y ramitas,
y muchas otras.

Para el transporte de todas estas flores cortadas se

52246

- 2 -



21

ha ideado el deposito transportable que es objeto del presente modelo de utilidad.

10

Consiste en una caja con varias bandejas que se colocan a determinadas distancias una encima de la otra y cuyas bandejas tienen un enrejado por donde se pueden meter los tallos de las flores que llegan a una capa gruesa de aridos, como arena, serrin etc. que pueden retener humedad.

15

Los dibujos adjuntos ilustran el invento.

20

Figura 1 representa una caja abierta y figura 2 representa un corte por una bandeja. 1 es la caja, 2 es su puerta, 3 son las bandejas de borde alto, 4 es el enrejado de alambre, 5 es un fondo de materia granulosa como arena, serrin, etc., que puede estar humedecido, 6 son agujeros en las paredes de la caja para la respiración, 7 representa un tipo cualquiera de flores y 8 es un reclinatorio oblicuo para los tallos largos de ciertas flores.

25

Las flores se colocan en las bandejas fuera de la caja en la forma dibujada en la figura 2; sus tallos atraviesan los intersticios del enrejado que pueden ser de mayor o de menor tamaño según la clase de flores que se desee transportar y la distancia entre el enrejado y el fondo de la bandeja debe ser la suficiente para que los tallos puedan tocar el fondo atravesando la capa humedecida por donde los tallos cortados pueden aspirar durante algunas horas liquido para su sostenimiento igual que en un florero. Las bandejas llevadas se van colocando una encima de la otra en guias laterales tal como está representado en la figura 1. Luego se cierra la puerta y las flores se pueden transportar a distancias deseadas, con tal de que

35

52246

21 EN



la caja esté siempre de pié tal como está dibujada.

N O T A

El Modelo de Utilidad que se solicita por 20 años en España, sus Colonias y Protectorado, debiera recaer sobre: "DEPOSITO TRANSPORTABLE PARA FLORES FRESCAS CORTADAS", de acuerdo con las siguientes,

40

R E I V I N D I C A C I O N E S

1ª.- Deposito transportable para flores frescas cortadas caracterizado por estar constituido por una caja rectangular con puerta y varias bandejas de borde alto que contienen las flores.

45

2ª.- Deposito transportable para flores frescas cortadas según 1ª reivindicación caracterizado porque las bandejas de borde alto rectangulares horizontales y encajables en guías laterales insertadas en las paredes laterales verticales están cubiertos por un enrejado destinado a que sus intersticios sean atravesados por los tallos de las flores y teniendo sobre el fondo una capa de materia granulada humedecida como serrin, donde descansan los tallos de las flores durante el transporte.

50

3ª.- Déposito transportable para flores frescas cortadas según 1ª y 2ª reivindicación caracterizado porque las cajas tienen en sus paredes perforaciones de respiración.

55

4ª.- "DEPOSITO TRANSPORTABLE PARA FLORES FRESCAS CORTADAS"

Según queda substancialmente descrito en la presente memoria que consta de tres hojas escritas a máquina por una sola cara, acompañada de una hoja de dibujos.

Madrid, 21 de enero de 1956.
RAFAEL JOSÉ ROMERO ROMERO,
P.P.

52246

246



Fig.1

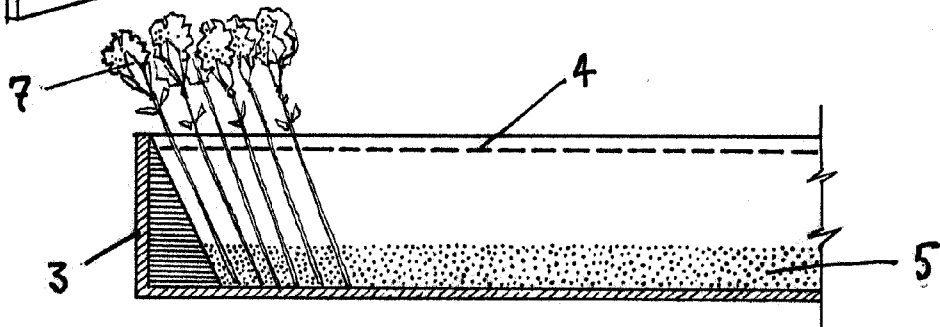
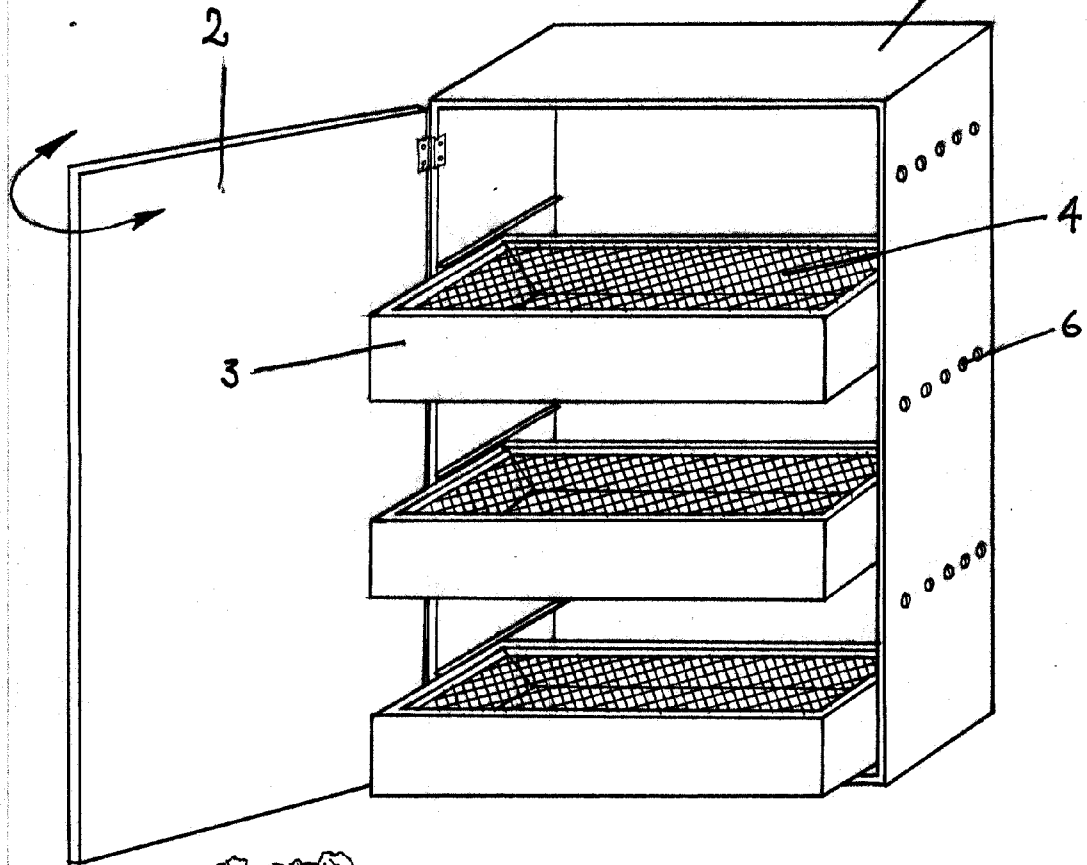


Fig.2

MADRID, 21 ENERO, 1956
JOSE ROMERO ROMERO
P.P.

En breves

ESCALA VARIABLE