

66678



M O D E L O D E U T I L I D A D
por VEINTE años

en España, a favor de la firma REFRIGERACION ROCHINA, S.L.
entidad domiciliada en Madrid, calle, Conde Peñalver n.º.92,
por;

5.-

“NUEVA VITRINA REFRIGERADA, CON BANDEJAS REGULABLES”

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

El presente registro de Modelo Utilidad, tiene por
objeto garantizar a sus concesionarios, la explotación exclu-
siva en todo el territorio nacional de una nueva vitrina
refrigerada, con bandejas regulables, tal y como indica su
enunciado, se describe a continuación y se representa en for-
ma grafica en la hoja de dibujos adjunta.

10.-

Esencialmente, la invención consiste en crear una
vitrina dotada de tubos fluorescentes para su iluminación,
cuya vitrina sirve de exposición de artículos comestibles,
la cual al propio tiempo constituye una nevera a fin de man-
ner en buenas condiciones la mercancía que en ella se depó-
sita y expone al público. A este fin presenta la ventaja de
que la refrigeración generada es de tiro forzado. Otra venta

15.-

20.-



ja consiste en que las bandejas donde se exponen las viandas, son regulables a voluntad, a fin de poder colocar, en unas, productos de mayor tamaño que en otras, con gran visibilidad de los mismos, al público consumidor.

25.-

El circuito refrigerador, se halla revestido de un aislamiento térmico, La refrigeración es generada por un electro-motor, dotado en su eje de giro de unas aspas a fin de que el aire circule a través de una batería frigorífica, conectada al correspondiente circuito, pasando a través de una rejilla y bañando los artículos existentes en las estanterías, para después, por la absorción efectuada por el electro impulsor, penetrar por las tomas de aire en el circuito, manteniendo la zona de exposición refrigerada mediante la circulación producida.

30.-

35.-

A fin de facilitar la comprensión del invento, se ha dotado a la presente memoria descriptiva de una hoja de dibujos, en la que con números se han representado las diferentes partes de que se compone.

40.-

En los dibujos, la fig. 1ª, es una vista en perspectiva, de la vitrina, la cual presenta su parte frontal y superior dotada de sendos cristales que permiten gran visibilidad del interior.

45.-

La figura 2ª, es una vista en corte seccional, de la propia vitrina, en la que -1- es el electro-motor, impulsor de aire, mediante una hélice montada sobre su eje de giro, -2- batería de refrigeración, -3- rejilla de ventilación, -4- tomas de aire, -5- aislante térmico, -6- bandeja de goteo y desagüe, -7- tubo de desagüe, -8- bandejas regulables, -9- tubo de luz fluorescente, -10- tarjetero donde se exponen los precios de las mercancías y su clase.

50.-



Descritas suficientemente las principales características del invento, se hace constar a los efectos oportunos, que, tanto la forma tamaño, dimensiones materiales a emplear y modos de llevarlo a la practica podrán ser objeto de variación, siempre que con ello, no se cambie altere o modifique la idea fundamental del invento.

55.-

Se declaran de propiedad y novedad para todo el territorio nacional, las siguientes reivindicaciones.

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

60.-

1a.-NUEVA VITRINA REFRIGERADA, CON BANDEJAS REGULABLES", caracterizado, por hallarse constituido por un mueble de configuración y tamaños adecuados, que presenta su frente y parte superior, dotado de sendos cristales a fin de comprobar y ver las existencias alojadas en su interior, caracterizándose además por ir dotado en su parte superior y escondido en el interior de la vitrina de un tubo fluorescente que abarca toda la longitud de la misma.

65.-

70.-

2a.-Nueva vitrina refrigerada, con bandejas regulables, caracterizado, por que se ha previsto dotar al conjunto objeto de la reivindicación primera, de unas bandejas y/o paneles que pueden situarse a la altura que se desee, unas de otras, a fin de que puedan sustentar, productos de mayor o menor tamaño, caracterizándose además, por ir provisto por su parte trasera superior frontal de una rejilla para acceso de la refrigeración y por su parte delantera de unas rendijas que constituyen tomas de aire para ventilación.

75.-

80.-

3a.-Nueva vitrina refrigerada, con bandejas regulables, caracterizado, por que se ha previsto que en la parte inferior, o sea, debajo de lo que constituye la vitrina o escaparate, se alojen, un electro-motor que lleva una hélice en su eje



de giro, a fin de propulsar aire sobre una batería de refrigeración, de modo que circulando alrededor del aislante térmico, que rodea a la vitrina se consiga una refrigeración perfecta en el interior de la misma, caracterizándose además por estar provisto de una bandeja de goteo y desagüe.

85.-

4ª. "NUEVA VITRINA REFRIGERADA, CON BANDEJAS REGULABLES".

Tal y como queda descrito en la precedente memoria descriptiva que consta de cuatro hojas escritas a máquina por una sola de sus caras y otra de dibujos que la ilustran.

90.-

Madrid 12 Junio 1958.

E. RODRIGUEZ DE FIGUEROA
P. P.

Rivad

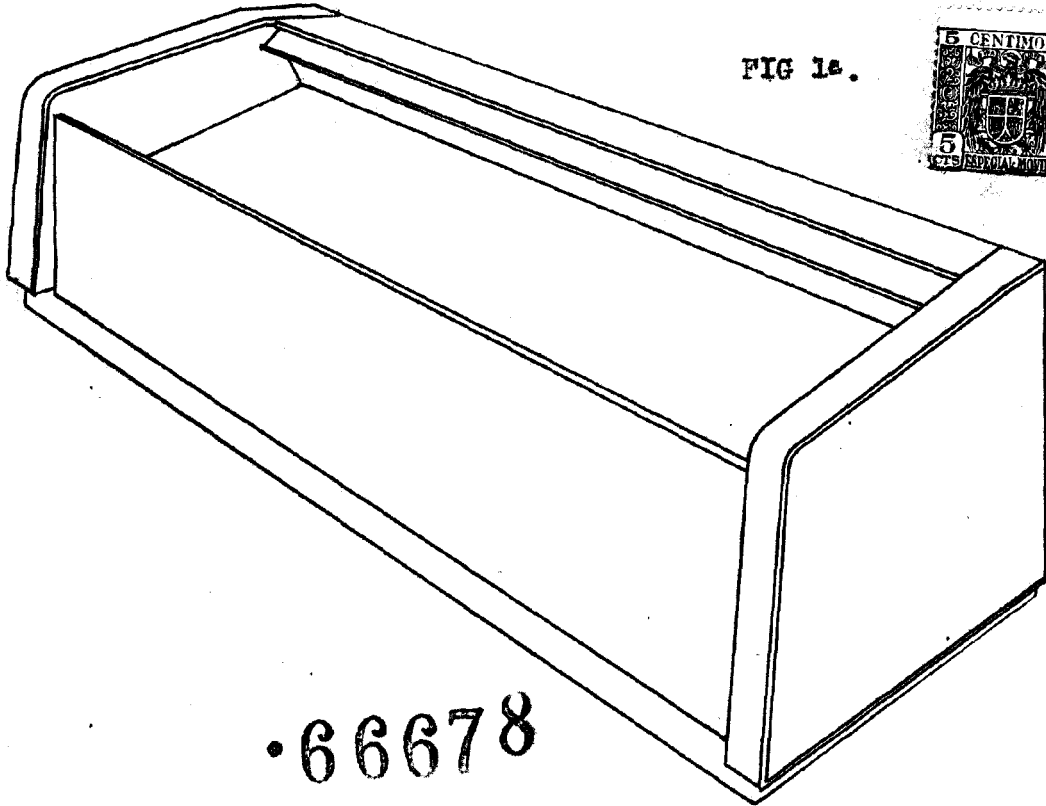
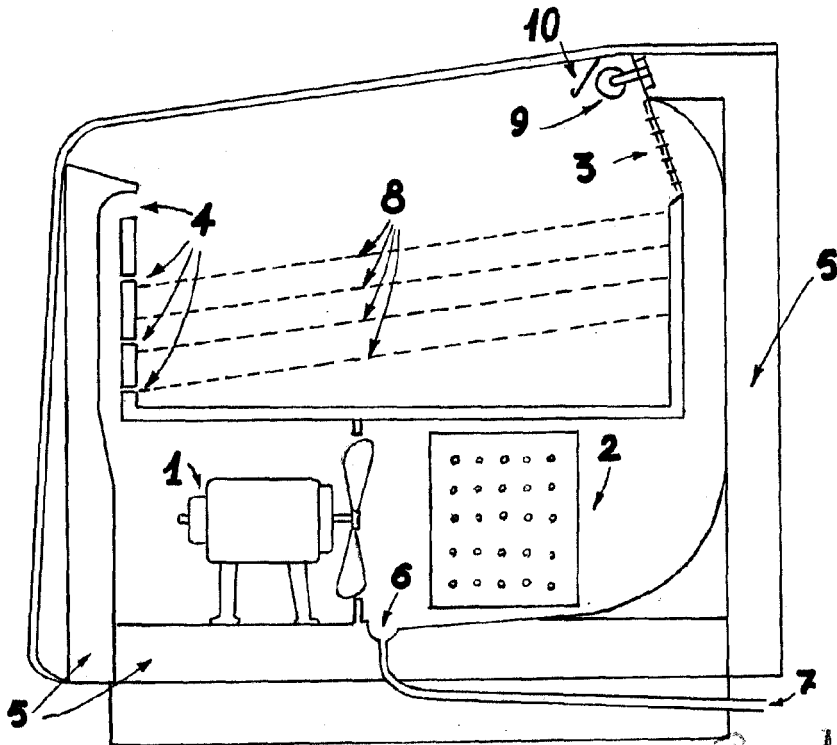


FIG 1a.



•66678

FIG 2a.



ESCALA VARIABLE

2 JUN. 1958
E. RODRIGUEZ DE ENDA
P.R.