

95696

95696

20



MODELO DE UTILIDAD

que por veinte años, para España y sus posesiones, se solicita a favor de Don Alfredo SANZ Bocos, de nacionalidad española, domiciliado en Madrid, San Francisco de Sales, 11, (España), por: "SOPORTE MUESTRARIO"

Memoria descriptiva

5 El presente Modelo de Utilidad tiene por objeto, como su enunciado indica, un soporte muestrario, constituido totalmente de varilla metálica, de línea vistosa, el cual cumple los fines esenciales para los que específicamente ha sido concebido con la máxima seguridad y eficacia. Este soporte comprende distintos y diversos estantes, en diferentes plantas, cada uno de los cuales tiene una fun-

10

95696

ción o finalidad de acuerdo con los productos a exhibir.

15 Como anteriormente se ha dicho, el soporte aquí preconizado, está constituido por una estructura de varilla metálica, y comprende un eje vertical con tres patas o puntos de apoyo y la estructura soporte propiamente dicho de los productos a exhibir, La estructura propiamente dicha comprende varias circunferencias metálicas de diferentes diámetros y dispuestas concéntricamente al eje soporte, estando unidas estas circunferencias entre sí por medio de varillas radiales y verticales. Las circunferencias concéntricas al eje están dispuestas en distintos planos formando diferentes plantas para la exhibición de los productos.

20

25

La corona o parte superior del soporte comprende dos anillos paralelos entre los que se extienden unos ganchos que conforman pinzas para sujeción de envases. En el plano inmediato infe-

30

95696

20



rior se aprecia la misma organización pero entre anillos o circunferencias de mayor diámetro, sobresaliendo de las pinzas unos ganchos verticales para ser ajustados a ellos muestras.

35

El plano central o medio del conjunto comprende dos anillos concéntricos entre sí y al eje central sobre los que hay dispuestos en sentido radial, e igualmente de varilla, una pluralidad de apartamentos rectangulares, alternativamente uno de mayor dimensión y otro de menor dimensión, para soportar envases de los productos a exhibir.

40

El plano inferior del soporte está constituido de igual forma que el plano medio ya descrito, pero con un solo círculo o anillo y cajetinas soportes de mayores dimensiones que los del plano medio,

45

La sujeción de la estructura de varilla metálica sobre el eje central, se efectúa por medio de unas pequeñas rodajas o placas,

50

55 discoïdales perforadas en su centro, cuyas rodela-  
las forman parte de la corona superior y del  
plano inferior del conjunto de la estructura,  
partiendo de estas rodela las varillas que  
unen a las distintas partes de la estructura.  
Estas rodela son ensartadas por el eje cen-  
tral, con posibilidad de giro de la estructura  
sobre el citado eje, lo que facilita la exhi-  
bición de los productos.

60 Estas son a grandes rasgos las  
características del presente modelo, las  
cuales se pondrán de manifiesto en el trans-  
curso de la descripción que a continuación se  
dá, en que para facilitar su comprensión se ha-  
ce referencia a la lámina de dibujos adjunta,  
65 en que de manera un tanto esquemática y tan so-  
lo por vía de ejemplo se muestran las partes  
principales de la estructura del soporte mues-  
trario. Estos detalles se dan a título ilustra-  
70 tivo, con referencia a un caso de posible rea-

95696



lización práctica de la idea del Modelo, por tanto, esta Memoria debe ser considerada desde un punto de vista ilustrativo y sin carácter restrictivo alguno.

75

En los dibujos adjuntos:

La figura 1ª corresponde a una vista en planta de todo el conjunto del soporte, en la que se puede apreciar la pluralidad de varillas que lo integran y la conformación particular de las mismas para formar pinzas, ganchos y cajetines de retención.

80

La figura 2ª muestra una vista en alzado del conjunto del soporte, con sección vertical, para poner de manifiesto la relación y unión de unas partes con otras del soporte.

85

Las figuras 3ª y 4ª muestran en planta los planos medio e inferior del soporte, vistos según las líneas de sección A-B y C-D.

90

Como se puede apreciar, en las figuras enumeradas, la totalidad del soporte está integrado por una estructura de varilla metálica,

95696

subdividida en varios planos o estantes, La parte superior del conjunto está integrada por una corona de <sup>dos</sup> anillos paralelos -1- entre los que hay dispuestos una pluralidad de varillas arqueadas -2- que conforman pinzas para la sujeción de los productos a exhibir. En un plano inferior se encuentra otro anillo -3- de mayor diámetro que en colaboración con las varillas tangenciales -4- une a la parte superior de la corona, con la parte inferior de la misma, formada por otros dos aros o anillos -5- paralelos, entre los que se han previsto arcos de varilla para pinzas de sujeción -6- y, otros dos anillos paralelos -7- para disposición entre ellos de una placa con leyendas o reclamo y, entre estos dos anillos paralelos -7- otros dos concéntricos -8- y -9- de los que se elevan unos ganchos -10- para sujeción de muestras tubulares de lápices de labios por ejemplo. De anillo -9- descienden unas varillas verticales -11- que unen la parte inferior de la corona

95696

20 OCT



superior del conjunto con la parte media del mismo. La parte media del conjunto de la estructura soporte comprende dos anillos concéntricos -12- y -13- el cual comporta unas porciones de varilla  
115 -14- formando cajetines rectangulares dispuestos alternativamente, uno de mayor dimensión y otro de menor dimensión, pero regularmente distribuidos sobre los anillos -12- y -13-.

La parte inferior de la estructura es similar a la parte media, o sea que comprende un anillo -15- que comporta una pluralidad de cajetines rectangulares -16-, de varilla, dispuestos alternativamente de mayor y menor dimensión,  
120

La unión entre la parte inferior citada, con la parte media del conjunto de la estructura, se determina por medio de las varillas -17- que se extienden de una a otra parte formando ondulación externa.  
125

La parte inferior de la corona superior del conjunto de la estructura comporta en su cen-  
130

139 tre una rodela o placa discoidal -18- que se  
complementa con otra -19- prevista en la parte  
inferior del conjunto, siendo ensartadas estas  
rodela por un eje central -20- del que parten  
tres patas o apoyos -21-.

Como se puede apreciar por cuanto  
queda descrito, y por el exámen de los dibujos  
adjuntos, el presente Modelo proporciona un  
soporte de construcción sencilla y efectiva pa-  
140 ra la exhibición de muestras de productos, con  
una línea elegante y vistosa.

Se hace constar a los efectos oportunos,  
que en el objeto de este Modelo se podrán intro-  
ducir todas aquellas variaciones de detalle que  
145 las circunstancias y la práctica pudieran aconsejar,  
siempre y cuando que con las mismas no  
se modifiquen las características esenciales  
150 del soporte descrito.

95696

2000



N O T A

Se declaran de novedad las siguientes

REIVINDICACIONES

155 1a.- "SOPORTE MUESTRARIO" que se caracteriza por estar constituido por una estructura de variles que conforman distintas plantas exhibidoras, estando esta estructura montada sobre un eje vertical provisto de tres patas o apoyos, con posibilidad de giro sobre dicho eje; la parte superior de la estructura conforma una corona  
160 -formada superiormente por dos anillos paralelos, entre los que se extienden una sucesión de arcos determinantes de pinzas de sujeción, repitiéndose esta constitución en la parte inferior de la corona, pero con mayores dimensiones.

165 2a.- "SOPORTE MUESTRARIO", que se caracteriza porque la parte media de la estructura del mismo, está integrada por dos anillos concéntricos que comportan en sentido radial unos  
170 cajetinas rectangulares formados también por va-

95696

rillas dispuestas alternativamente uno de mayor dimensión y otro de menor dimensión, extendiéndose de esta parte, a la corona superior, unas varillas verticales de unión.

175

3ª.- "SOPORTE MUESTRARIO" que se

caracteriza porque la parte inferior de la estructura del mismo está formada por un anillo que soporta a unos cajetines rectangulares formados por varillas, los cuales están dispuestos en sentido radial y de diferentes dimensiones alternativamente.

180

4ª.- "SOPORTE MUESTRARIO", que se

caracteriza por estar provisto de una rodela en su parte central superior y otra en el plano inferior, cuyas rodelas se ensartan por un eje central vertical que está provisto de patas de apoyo, extendiéndose entre la parte inferior del conjunto de la estructura y la parte media del mismo unas varillas externas que unen a estas dos partes.

190

95696



5ª.- "SOPORTE MUESTRARIO".

Todo tal y como queda descrito y reivindicado en la presente Memoria descriptiva que consta de once hojas foliadas y mecanografiadas por una sola cara, a la que se acompañan los dibujos que la ilustran.

Madrid, 20 OCT. 1962

CARLOS BALLESTERO  
P.P.

