

204821



BAD ORIGINAL

Int. Cl.:	A47K

MODELO DE UTILIDAD

A favor de D. ANTONIO ESTOPIÑA CELMA, de nacionalidad española, residente en CORNELLA DE LLOBREGAT (Barcelona) Prolongación Tirso de Molina, s/nº. - - - - - por: "SOPORTE SUMINISTRADOR PERFECCIONADO PARA ROLLOS".

MEMORIA DESCRIPTIVA

Este modelo de utilidad hace referencia a un soporte perfeccionado para rollos, una de cuyas principales aplicaciones es la del suministro de servilletas celulósicas de un sólo uso que se obtienen por cortado mediante tracción manual a partir de un rollo en el que está acondicionado el material laminar celulósico en forma de banda continua para el empleo en cocinas y lavabos de casas particulares o de restaurantes y similares. Preferentemente, el soporte es utilizable para el suministro de porciones de material



laminar celulósico o análogo a modo de trapos secadores  
empleables con mayor eficacia que los trapos y paños  
clásicos en cocinas, talleres, etc. o de porciones de  
material laminar plástico, tejidos, etc. en muy diversas  
5 aplicaciones, todo ello con ventajas respecto a los  
soportes conocidos, de los que se diferencia y distingue  
el presente soporte por su simplicidad constructiva que  
revierte favorablemente en su coste y por su seguridad y  
eficiencia, a la vez que por la simplicidad de las  
10 operaciones conducentes a la colocación del rollo cuya  
posición queda asegurada de manera sencilla sin necesidad  
de órganos complicados de retención.

En razón de lo expuesto, el soporte suministrador  
perfeccionado para rollos en cuestión se caracteriza  
15 esencialmente por el hecho de constar de una placa adosable  
y fijable a la pared de cuyos extremos parten hacia adelante  
sendas orejas de distinta forma y tamaño a la mayor de las  
cuales está unido un eje horizontal destinado a la colocación  
del rollo que se ensarta sobre el eje por el extremo libre  
20 del mismo. A las citadas orejas se articula superiormente  
una placa poseedora, a su vez, de otras dos orejas extremas  
y solicitada por un muelle contra el rollo que es retenido  
por tales orejas sobre el eje. La expresada placa presenta  
un borde inferior longitudinal en forma de cuchilla que  
25 sirve para cortar el material laminar del rollo en porciones  
del tamaño deseado mediante una tracción del material contra  
dicho borde afilado.

Con el fin de facilitar la explicación se acompaña  
a la presente memoria descriptiva una hoja de dibujos en la  
30 que se ha representado un caso práctico de realización,



el cual se cita sólo a título de ejemplo no limitativo del alcance del presente modelo de utilidad.

En dichos dibujos:

5 La figura 1 es una vista en perspectiva del soporte.

Y la figura 2 ilustra, a escala menor, el soporte visto en alzado lateral.

De acuerdo con los dibujos, dicho soporte consta de una placa alargada -1- cuyos extremos comprenden sendas  
10 orejas -2- y -3-, la primera mucho mayor que la segunda. Dicha placa está provista de orificios -4- para tornillos de fijación a una pared o similar.

A la oreja mayor -2- está unido un eje -5- tubular cuyo extremo opuesto a dicha oreja queda libre  
15 para la colocación del rollo -6-.

El soporte comprende superiormente una placa -7- que en sus extremidades presenta respectivas orejetas iguales -8- mediante las que dicha placa se articula sobre ejes -9- formados por remaches o equivalentes a las orejas -2- y -3-  
20 de la placa -1-. Las dos expresadas placas se relacionan por medio de un muelle -10- que solicita a la placa superior -7- hacia el rollo -6- que es retenido por las orejetas -8- sobre el eje. Dicho muelle aplica contra el rollo un borde inferior a manera de cuchilla de una pestaña delantera -11-  
25 de la placa -7-, como se aprecia en la figura 2. En virtud de ello y a medida que se hace girar el rollo sobre el eje -5-, pueden ejercerse tracciones manuales de la banda de material laminar enrollado contra el borde -11- de la placa -7-, con lo que dicha banda se corta a las longitudes deseadas  
30 en porciones convenientes.



El modelo, dentro de su esencialidad, puede ser llevado a la práctica en otras formas de realización que difieran sólo en detalle de la indicada únicamente a título de ejemplo, a las cuales alcanzará igualmente la protección que se recaba. Podrá, pues, fabricarse este soporte en cualquier forma y tamaño, con los medios y materiales mas adecuados y los accesorios mas convenientes, por quedar todo ello comprendido en el espíritu de las siguientes reivindicaciones.

N O T A

Se reivindica como objeto del presente modelo de utilidad.

1.- Soporte suministrador perfeccionado para rollos, caracterizado esencialmente por el hecho de constar de una placa adosable y fijable a una pared y de cuyos extremos se derivan hacia adelante sendas placas laterales, una de las cuales es mayor que la otra y forma un brazo al que está unido por una extremidad un eje horizontal que por el extremo opuesto es libre para la colocación del rollo, comprendiendo el soporte una placa superior poseedora en sus extremos de orejetas que se articulan respectivamente a las orejas de la placa de sostén del rollo, cuya placa superior está solicitada por un muelle fijado a dicha placa, de modo que sus orejetas se aplican a los extremos del mismo y retienen al rollo sobre el eje, presentando esta placa superior un borde longitudinal inferior a manera de cuchilla que es mantenido constantemente aplicado por el muelle sobre el rollo y facilita el cortar la banda formativa del rollo en porciones de longitud deseada.

2.- "SOPORTE SUMINISTRADOR PERFECCIONADO PARA

BAD ORIGINAL

- 5 -

821

20 JUL



ROLLOS".

Consta la presente memoria descriptiva de cinco hojas mecanografiadas, foliadas, numeradas y escritas por una sola cara, acompañada de una lámina de dibujos.

Madrid a,

JUL 1974

ANTONIO ESTOPIÑA CELMA  
p.a.

MANUEL DE RAFAEL  
P. P.

L/jn

204821

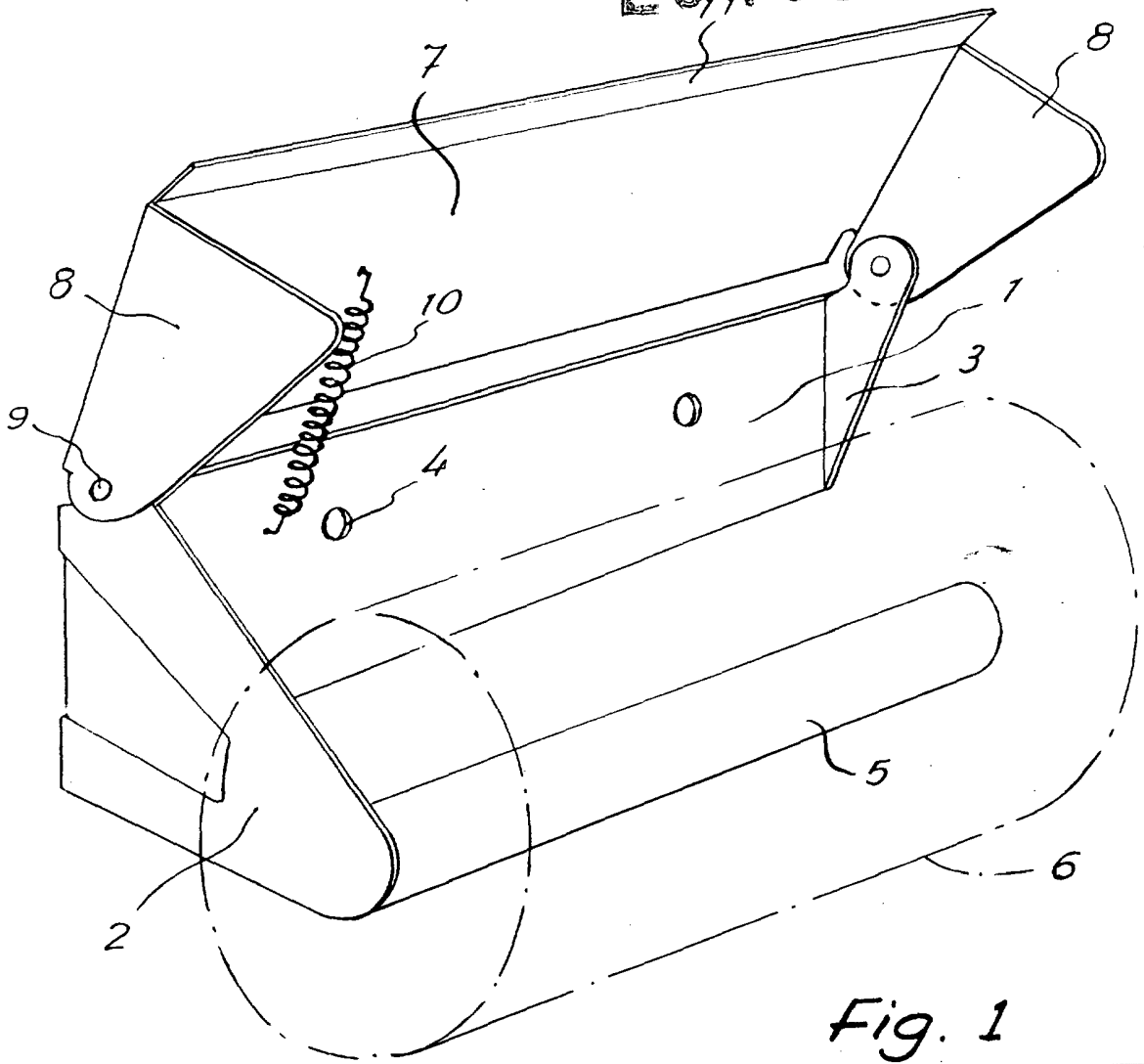


Fig. 1

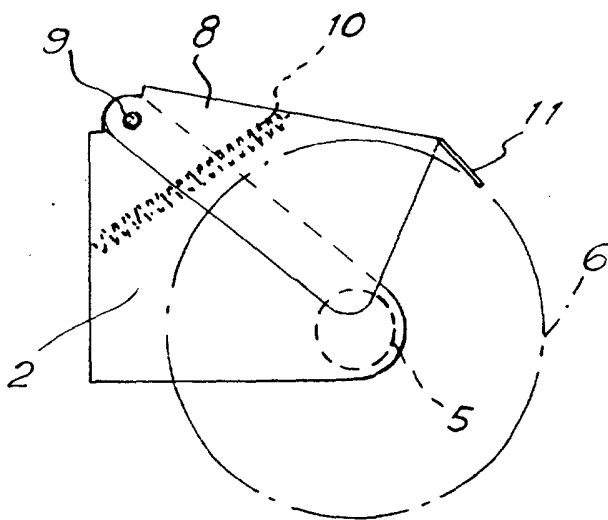


Fig. 2

Madrid, 29 Julio 1974  
P.A.

MAN...