



PATENTE DE INVENCION
=====

274086

MEMORIA DESCRIPTIVA

Sobre:

" SISTEMA DE CONSTRUCCION DE CARPETAS DE SOBREMESA DOTADAS
DE ELEMENTOS PORTAUTILES ".

Solicitante: Don Alberto MONTAÑOLA TEY, de nacionalidad espa-
ñola, domiciliado en Madrid, calle Arapiles núm.
19.

Inventor: El solicitante.

La presente invención se refiere a un sistema de car-
peta para sobremesa dotada de elementos de retención de útiles
de escritorio tales como lápices, plumas y similares, que pue-
de ser fabricada a partir de una lámina de material adecuado

274086



5. (piel, plástico o similar) convenientemente curvado y plegada hasta adoptar la forma necesaria para su función específica.

Para lograr éste propósito, una lámina de dimensiones apropiadas, y preferentemente rectangular, es mantenida en posición horizontal en el area necesaria para hacer el

10. oficio de carpeta de sobremesa, prolongándose por su extremo superior en sentido ascendente, a partir de un pliegue transversal que delimitará la superficie de la carpeta y la parte de la lámina destinada a porta-útiles y en la cual se dispone, mediante una curvatura apropiada y cóncava, un receptáculo para retener los útiles que, como los cortaplumas lapiceros, etc., desee utilizar el usuario del ingenio.

La misma lámina, a partir de la zona cóncava o receptáculo referido, se prolonga hacia arriba en una dimensión lo suficientemente apta como para que sobre su superficie

20. -que formará en esta zona un ángulo muy abierto respecto al plano de la carpeta- puedan recostarse tarjetas de visita o papeles similares por simple apoyo.

Finalmente, la lámina en cuestión, y sobre el extremo superior de dicha zona ascendente, es plegada hacia abajo,

25. para adoptar, a través de una sucesiva operación doblatoria una posición horizontal, -paralela a la primera zona que hará el oficio de carpeta- hasta unificarse con la base inferior de la carpeta por medios conocidos.

El conjunto así formado presenta la configuración

30. de una carpeta de escritorio provista de porta-útiles, y todo ello merced a la utilización de una misma plancha de material propicio, que, en virtud del sistema descrito, ofrece un coste muy reducido, y además evita los inconvenientes que sería preciso atender en el caso de una separación de

274 286 26



35. ambos elementos.

Se prevé, por otra parte, la disposición de una moldura de madera o cualquier material análogo, cuya superficie externa y sección presenten una serie de acanaladuras y formas longitudinales según las fásas de plegado de la lámina, descritas más arriba. En tal caso, la lámina no debería ser necesariamente rígida, pues su simple adhesión y fijación a la superficie de tal moldura lograría la misma forma de presentación, y resultados análogos.

45. Se prevé también la posibilidad de cubrir la parte inferior o base del conjunto por medio de un forro apropiado, para preservar adecuadamente al material de los agentes nocivos.

Las figuras adjuntas representan claramente el sistema según la invención:

50. Figura 1 muestra en sección el conjunto carpeta-portaútiles, mediante el empleo de una lámina 1 que en su posición horizontal hace el oficio de carpeta apta para tareas de escritorio, y que presenta en uno de sus extremos un plegado ascendente, siendo nuevamente doblada a través de la línea teórica 5 para descender y sufrir un nuevo ondulamiento cóncavo 4, que podrá servir de receptáculo a los útiles que en su concavidad se desée depositar. A partir de 4 la lámina sufre una desviación ascendente según la zona 3, sobre cuya superficie pueden retenerse tarjetas y papeles de oficina, plenamente visibles. Posteriormente la lámina vuelve a plegarse, en la línea superior del conjunto, para regresar, tras sucesivos pliegues, hasta la base inferior de la zona 1, a la que queda unida por medios adecuados.



274986

26

65. La moldura señalada como 2 sirve de cuerpo de conformación y sustento de los útiles depositados. Naturalmente, utilizando una lámina rígida y fuerte tal moldura queda innecesaria, pues es la misma lámina quien dará consistencia suficiente al elemento portaútiles.
70. La figura 2 muestra una perspectiva del conjunto según la invención.
- Observese la zona destinada a carpeta 1, así como el resalte 5 que conforma el receptáculo 4 y la prolongación de la superficie a través de 3, como soporte de tarjetas y similares. La moldura 2 queda rodeada por la referida lámina en toda su extensión longitudinal según se cita más arriba.
- 75.

N O T A

- La Patente de Invención, que se solicita por veinte años, para España, de acuerdo con la vigente Legislación, deberá recaer sobre: "SISTEMA DE CONSTRUCCION DE CARPETAS DE SOBREMESA DOTADAS DE ELEMENTOS PORTAUTILES", de acuerdo con las características esenciales de las siguientes:
- 80.

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

85. 1ª.- Sistema de construcción de carpetas de sobremesa dotadas de elementos portaútiles, caracterizado porque, a partir de una lámina de material idóneo, y en función de una sucesión de pliegues transversales, se configura, a partir de una zona horizontal destinada a la recepción de documentos y descanso de los mismos, un dispositivo de retención de útiles tales como plumas, lapiceros, etc., el cual dispositivo queda conformado en virtud de dos pliegues ascendentes de dicha lámina, que determinan un receptáculo apto para dicho alojamiento.
- 90.

2749862



95. 2ª.- Sistema de construcción de carpetas de sobremesa dotadas de elementos portátiles, según primera reivindicación, caracterizado porque la referida lámina se prolonga en sentido ascendente en su extremo superior para configurar una base de sujeción, por simple apoyo, de tarjetas de visita y similares, siendo plegada nuevamente en el límite superior de esa zona para descender hasta recuperar, tras los correspondientes plegados transversales, la posición horizontal, quedando inferior y paralela a la primera zona según reivindicación primera, con la que se unifica por medios apropiados.

100.

105.

3ª.- Sistema de construcción de carpetas de sobremesa dotadas de elementos portátiles, según reivindicaciones anteriores, caracterizado porque se dispone una moldura de contorno apropiado en el interior del recinto formado por la lámina en virtud de los referidos pliegues transversales siendo construída la referida moldura a base de una materia rígida, y ofreciendo en su superficie una serie de rebajes y de salientes según la orientación de los pliegues de la lámina envolvente que dotan al conjunto de la configuración apta para su uso.

110.

115.

4ª.- SISTEMA DE CONSTRUCCION DE CARPETAS DE SOBREMESA DOTADAS DE ELEMENTOS PORTAUTILES.

Según queda sustancialmente descrito en la presente memoria descriptiva, que consta de cinco hojas, escritas a máquina por una sola cara y dibujos.

120.

Madrid, 26 de Enero de 1962

Don ALBERTO MUNTAÑOLA TEY
P. P.

FRANCISCO GARCIA CAGRERIZO
P. P.

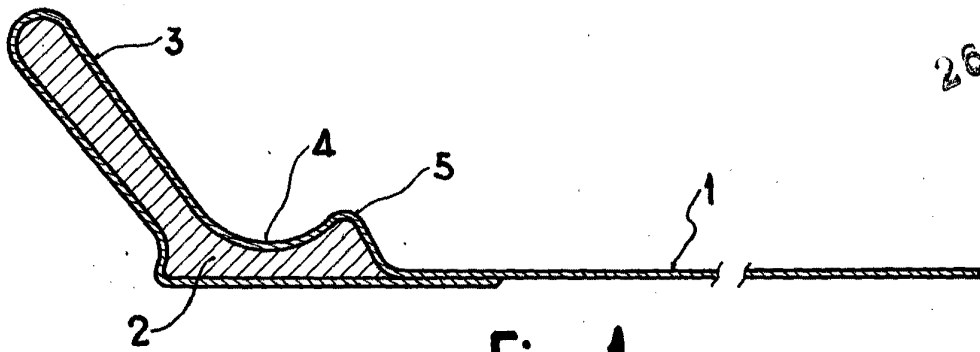


Fig. 1

274 086

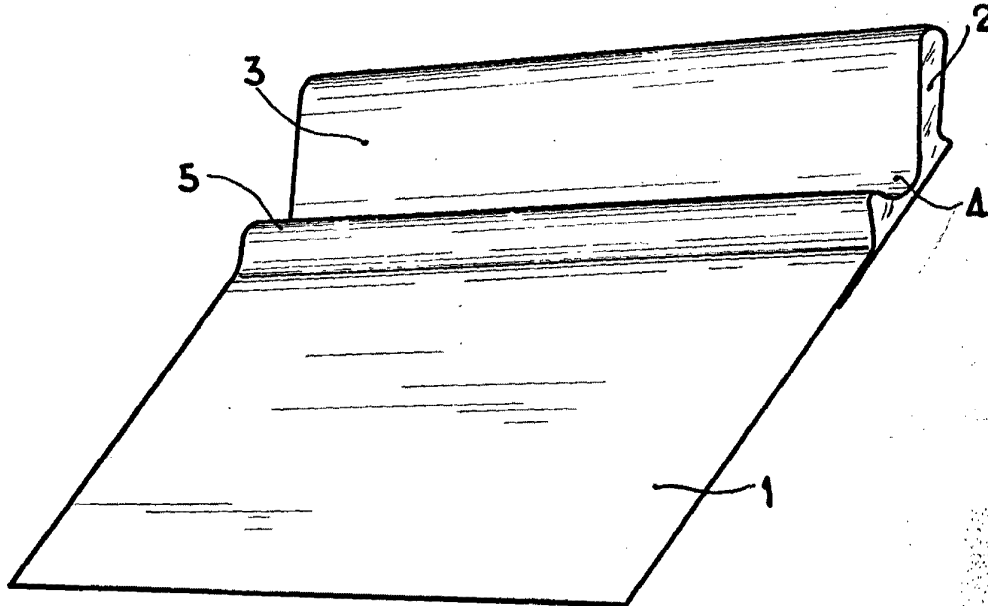


Fig. 2

ESCALA VARIABLE

Madrid, 26 ENE. 1962
ALBERTO MUNTAÑOLA TEY
P. P. FRANCISCO GARCIA CABRERIZO

