

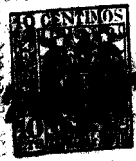
Dn. Gaston Flegenhimer, de nacionalidad suiza, domiciliado en Barcelona, calle Rosellón nº 247, solicita registrar un modelo de utilidad, por 20 años, para España y sus colonias, que se refiere a "NUEVO CARNET DE NOTAS, PROVISTO DE UN ENGANCHE ESPECIAL PARA SUJETAR EL BLOC O TACO DE HOJAS, CON RELIGADO ESPIRAL.- (Clase 52).- Grupo 6º;-del Nomenclator Oficial.-

El sistema de religado mediante un alambre espiral, se ha generalizado mucho, en estos últimos tiempos. gracias a que los blocs o tacos, así ligados, son de más fácil manejo que los de encuadernación corriente, puesto que las hojas giran con mayor facilidad y pueden ser extraídas, una a una, sin peligro de que las demás se desprendan.-

No obstante, el espiral metálico, que forma el cosido del bloc o taco de hojas, es difícil de retener, para unirlo a las tapas o cubiertas de un carnet o carpeta, ya que conviene que el espiral conserve toda la movilidad necesaria para el cómodo hojear de las hojas así religadas.-

Además, como que las tapas o cubiertas del carnet o agenda, se construyen de un material de duración indefinida, ya sea piel o cartón entelado, interesa que el bloc o taco pueda cambiarse, periódicamente con facilidad.-

Teniendo en cuenta las anteriores premisas, se ha ideado un nuevo tipo de carnet de notas, a base de un bloc de hojas religadas por un espiral metálico, el cual puede adaptarse y unirse a la parte interior del ángulo que forman las ta



20 pas, mediante un enganche especial, que describiremos más adelante.-

25 En el único dibujo que se acompaña y que forma parte integrante de esta memoria descriptiva, se representa, a título de ejemplo, una realización práctica de la idea que informa el sistema de enganche del nuevo carnet de notas, con taco de hojas, religadas por un espiral metálico.-

30 Haciendo referencia al mencionado dibujo, que representa el carnet o agenda visto en perspectiva y en posición abierta, pasemos a detallar las características de novedad, que el mismo comprende.-

La cubierta o tapas (1)-(1') del carnet, pueden ser de piel o cartón forrado, ya sea con tela o papel, y presentan, en su cara interna, dos bolsas (2)-(2'), de poca profundidad, cuyo fondo está limitado por el cosido de parte de los cantos superior e inferior de las tapas y por la arista longitudinal de ambas.- Dichas tapas o cubiertas pueden cerrarse, por sus lados, o por un ángulo, mediante un broche adecuado, o bien, por el conocido sistema de introducir un lápiz, pasándolo por unos manguitos interpuestos, (3)-(3'), que sobresalen de los cantos longitudinales de dichas tapas.

40 Hasta aquí el conjunto de la cubierta protectora o tapas del carnet, no ofrecen ninguna particularidad reivindicable, ya que son conocidos otros tipos de agendas o Carteras que reúnen características similares.-

45 La verdadera novedad del carnet de notas que se registra, radica en la provisión de dos ganchos (4) en forma de U, dispuestos sobre la cara interna del ángulo que forman las tapas (1)-(1'), los cuales están sujetos a dicha cubierta, mediante remaches (5), que fijan los ganchos, por uno de sus extremos.-

50 Dichos ganchos se disponen de manera que uno de los



55

brazos de la U, que está sujeto por el remache, permanezca oculto dentro del ferro, que constituye la cara interna de las tapas, mientras que el otro brazo, que queda libre, está dirigido hacia el interior de dichas tapas, y en posición en frentada, uno respecto del otro.-

60

Los ganchos (4), que están dispuestos en la parte superior e inferior del pliegue que entre si forman las tapas, constituyen los ejes de giro para los extremos del espiral (6), que cose las hojas (7) del bloc, de modo que el bucle, que forma el espiral, puede girar en ambos sentidos, quedando no obstante retenido, ya que la longitud de los brazos libres de los ganchos (4), abarca de dos a tres espiras de dicho bucle.-

70

La flexibilidad que tiene el conjunto del bloc o taco, religado en espiral, permite una ligera curvatura, en sentido de su longitud, para facilitar la introducción de los extremos del bucle espiral, sobre los ganchos (4), quedando el bloc en correcta posición, al recobrar el espiral su primitiva forma.-

75

El bloc o taco de hojas (7) ofrece la novedad de presentar, cuando menos, uno de los ángulos libres de las hojas, con una línea de perforaciones, que limita una porción triangular, (8), que se arranca diariamente, para dejar marcada la hoja por la cual debe abrirse el bloc, con la seguridad de que quedará a la vista la correspondiente al día.-

80

Por lo regular los blocs con religamiento espiral, van provistos de una primera y última hoja de cartón, cartulina o celuloide, que constituyen la protección de las hojas de papel que forman el taco.- Dichas tapas de cartulina pueden ser aprovechadas para completar la unión del bloc con la cubierta que forma el carnet o agenda, introduciendo ambas tapas, o cuando menos una de ellas, en las respectivas bolsas-

85

(2)-(2'), previstas en la cara interior de las cubiertas del carnet.-

Naturalmente que las hojas del bloc de notas podrán llevar impresas indicaciones diversas, por ejemplo, las propias de un calendario, o bien estar subdivididas en columnas, para anotar diferentes asuntos.-

90

Se sobreentiende que la forma, dimensiones, disposición y arreglo del conjunto y de cada una de las partes que integran el nuevo carnet de notas, así como la clase de material empleado en su fabricación, podrán sufrir todas cuantas variaciones y sustituciones se estimen pertinentes, con tal de que no se altere la idea que informa el sistema de enganche especial para sujetar el bloc religado por el espiral.-

100

El modelo de utilidad por "NUEVO CARNET DE NOTAS, PROVISTO DE UN ENGANCHE ESPECIAL, PARA SUJETAR EL BLOC O TACO DE HOJAS, CON RELIGADO ESPIRAL", cuyo privilegio de explotación en España, sus Colonias y Protectorado, se solicita por un periodo de 20 años, recaerá sobre las particularidades que se concretan en las siguientes

REIVINDICACIONES

105

1ª.- "NUEVO CARNET DE NOTAS, PROVISTO DE UN ENGANCHE ESPECIAL, PARA SUJETAR EL BLOC O TACO DE HOJAS, CON RELIGADO ESPIRAL", caracterizado por el hecho de que sobre la cara interna del pliegue que entre si forman las tapas del carnet o agenda, se han dispuesto dos ganchos, en forma de U, fijados en posición enfrentada, cerca del extremo superior e inferior de dichas tapas, estando uno de los brazos de la U oculto dentro del forro de la cara interna de la cubierta y unido a la misma por un remache, mientras que el brazo libre de dichos ganchos constituye el eje de giro de los extremos del bucle espiral, que forma el religado del taco de hojas, el cual queda sujeto, entre ambos ganchos, siendo fácilmente re

110

115

cambiable.-

120

2ª.- "NUEVO CARNET DE NOTAS, PROVISTO DE UN ENGANCHE ESPECIAL, PARA SUJETAR EL BLOC O TACO DE HOJAS, CON RELIGADO ESPIRAL," caracterizado por el hecho de que las hojas que forman el bloc o taco presentan uno de sus ángulos libres con una línea de perforaciones, que limita una porción triangular, que se arranca diariamente, para dejar marcada la hoja por la cual debe abrirse el bloc, con la seguridad de que quedará a la vista la correspondiente al día.-

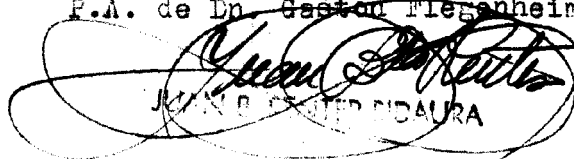
125

3ª.- "NUEVO CARNET DE NOTAS, PROVISTO DE UN ENGANCHE ESPECIAL, PARA SUJETAR EL BLOC O TACO DE HOJAS, CON RELIGADO ESPIRAL", tal como se ha descrito y demostrado en el dibujo que se acompaña.-

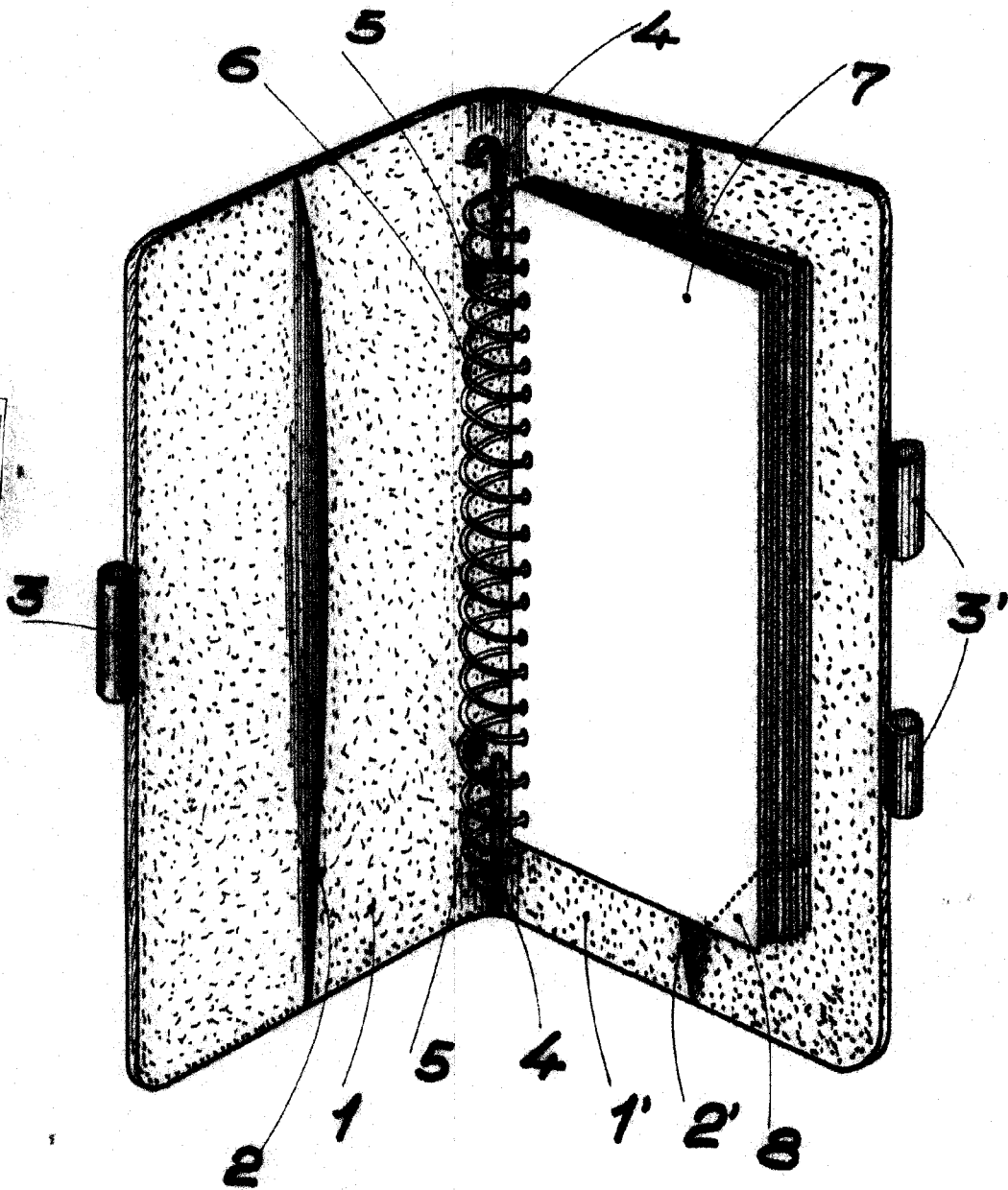
Consta de cinco hojas foliadas y mecanografiadas por una sola cara.

Barcelona 2 de Marzo de 1949.

P.A. de Dn. Gaston Flegenheimer.



JUAN B. FERRER



Barcelona 2 Mayo 1949
E. A. [Signature]
Juan B. Kenter Ridaura

Escala variable