

70465



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

en España, a favor de Dn. Estanislao ECHEVARRIA BELAUNZARAN,
de nacionalidad española y residente en San. Sebastian, (Gui-
puzcoa) que ha de recaer sobre una;

5.-

„NUEVA CUNA AMBULATORIA“

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

El presente invento, relacionado con una nueva cuna
securizada ambulatoria, se detalla en las líneas siguientes
y tiene la singularidad de ser inastillable, no penetrando co-
rriente de aire, ya que queda aislado el interior, como si fue-
ra una cámara y por ello, además de una gran visibilidad, es
sumamente higienica, pudiendose adornar y vestir, a voluntad
del usuario. Tambien puede colocarse un dosel, para su mejor
abornamentacion.

10.-

15.-

Esta cuna, tiene lo mismo, su cabezal, que la piecera,
una forma trapezoidal, con las esquinas superiores redondea-
das con luna "segurit", con sus correspondientes taladros pa-
ra los tornillos de sujeción de los largueros y ruedas girato-
rias, en todos los sentidos, Estas ruedas, se sujetan en el cabe-

20.-



70465

zal y piecera debido a una ranura que llevan los soportes de las ruedas, siendo esta ranura del mismo grueso de la mencionada luna, arriostrandolas con tornillos de cabeza redondeada.

25.- Los largueros son de madera o de otro material, adecuado, en diversas variedades, acabados y colores.

30.- A continuación, se describiran los elementos que son como siguen; Se compje de un cabezal -8- y de una piecera -1- de forma trapezoidal, con las esquinas superiores redondeadas fabricado con luna "securit" con sus correspondientes taladros, para alojamiento de los tornillos -2- y -6- que se sujetan los largueros -3- y las ruedas giratorias -7-. Los largueros -3- estan arriostrados y atornillados por medio de tornillos -2- que se enroscan en las tuercas hembras -10- ocultas en dichos largueros, llevando a todo lo largo de éstos, unos apoyos -4- para asentamiento del fondo -una -5-.

35.- Los soportes de las ruedas, llevan unas ranuras longitudinales -9- del grueso de la luna en las cuales se introducen estas, atornillandolos por medio de tornillos de cabeza redondeada -6-.

40.- En la fig. 1a, se representa un alzado y visto de frente, y en la 2a, en alzado, visto de costado siendolo a titulo de ejemplo y no como representación exclusiva.

45.- Ventajas; Es completamente inastillable, no penetran corrientes de aire, pues queda el interior de la cuna como una cámara aislada, es sumamente higienica y lavable, de gran visibilidad debido a que el cabezal y piecera son de luna "Securit" y las piezas metalicas, pueden ser cromadas o doradas, para mayor vistosidad.

50.- Este invento, reviste una estructura sencilla, no obstan-

70465



te lo cual, funciona con toda eficacia, por lo que está llamada a una gran divulgación en el mercado, motivo por el cual se desea protegerlo, con un privilegio de explotación, que evite fáciles imitaciones.

55.-

Se hace constar, que el cambio de formas, dimensiones, materiales en que se construye y disposición de los elementos descritos, podrán ser variables y por lo tanto, cualquier modificación introducida en éste sentido, siempre que su esencialidad no se altere, se considerará comprendido en el presente modelo de utilidad, cuyos terminos, deben ser tomados con caracter amplio y nunca en forma y sentido limitativos.

60.-

Describe suficientemente el invento, se declara de novedad en España, por las siguientes;

REIVINDICACIONES.

65.-

PRIMERA.- Por una nueva cuna ambulatoria, caracterizada porque el cabezal y la piecera, son de material transparente y de forma trapezoidal, con las esquinas superiores redondeadas, con sus correspondientes taladros para alojamiento de los tornillos de sujeción, de los largueros y los soportes de las ruedas giratorias.

70.-

SEGUNDA.- Por una nueva cuna ambulatoria, a que se refiere la reivindicación anterior, caracterizada, porque entre el cabezal y piecera y en ambos lados de los mismos y a todo lo largo, lleva dos largueros, con tuerca hembra ocultas para atornillar los tornillos de arriostamiento, llevando asimismo un fondo-cuna sustentados por unos apoyos.

75.-

TERCERO.- Por una nueva cuna ambulatoria, según reivindicaciones anteriores, caracterizada porque las ruedas que son giratorias en todos los sentidos, llevan unos soportes cilindricos, con la parte superior redondeada y ranuras en sentido longitudinal, hasta su mitad del grueso de la lana, para introducir estas y

80.-

70465



sujetendolas por medio de tornillos de cabeza redondeada.
CUARTO.-NUEVA CUNA AMBULATORIA.

Tal y como queda descrito en la precedente memoria
y para los fines que en la misma, se dejan bien especificados.

85.-

La presente memoria consta de cuatro hojas escritas a
maquina por una sola de sus caras y otra de dibujos que la
ilustran.

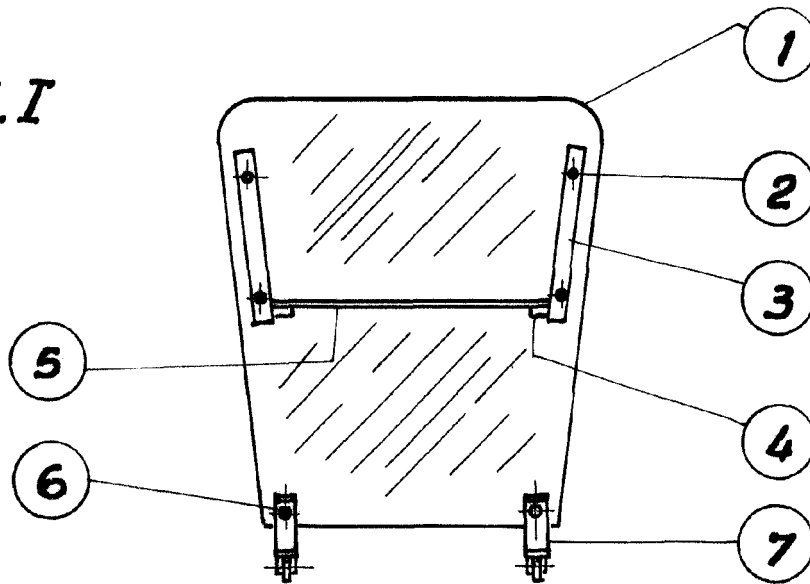
88.-

Madrid 16 Diciembre 1958.

ENRIQUE RODRIGUEZ-RIVAS
POR PODER

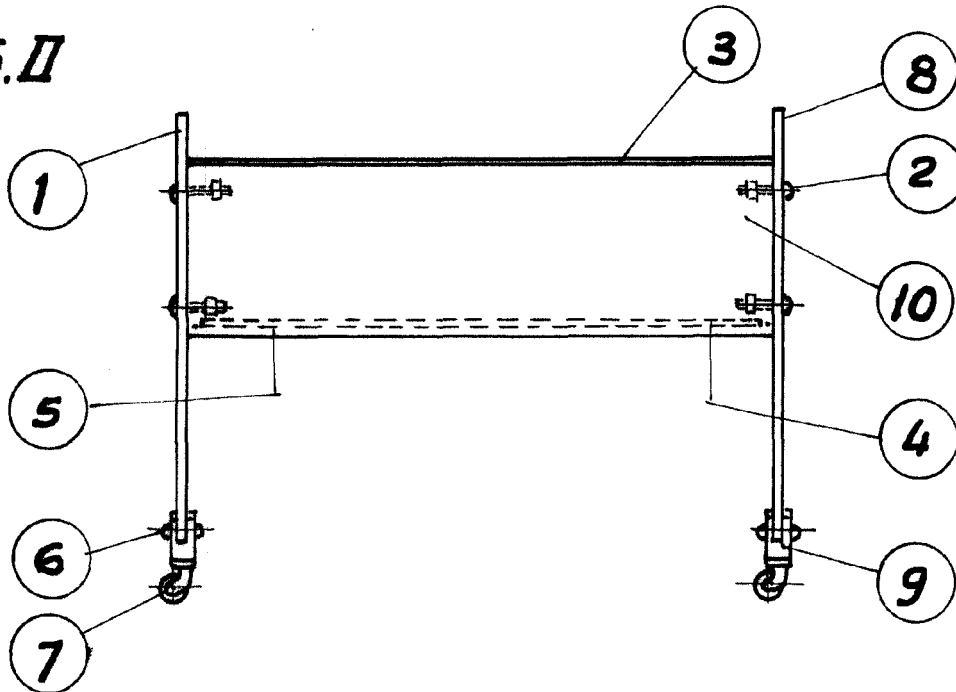
70465

FIG. I



704654

FIG. II



San Sebastian 25 Noviembre 1958

E. RODRIGUEZ DE ...

ESCALA VARIABLE