

36988

36288



Memoria Descriptiva

Correspondiente a un MODELO DE UTILIDAD que por un periodo de veinte años, para Toda España y sus Colonias, se solicita a favor de D. CARLOS ALBISU ARCELUS, domiciliado en Lazcano (Guipuzcoa), para UN CEPILLO PARA CUBIERTAS DE BUQUES

5 El presente modelo de utilidad, tiene por objeto la protección en España y Colonias, de un cepillo destinado a la limpieza de los suelos de los buques, que por sus características difiere en absoluto de los similares utilizados y conocidos hasta la fecha.

Para una mayor claridad en la descripción del modelo de utilidad, haremos esta con referencia al plano que unido a la presente memoria se acompaña.

10 Consta de una pieza -A-, provista de los orificios necesarios, para situar por su cara superior, un pasador cónico de sujeción -G-. También tiene en esta cara y en el lado inverso del orificio del pasador cónico, otro orificio -B-, des-

.....



15

tinado a introducir el mango -H- de que va dotado para facilitar la frotación y consecuente limpieza de la cubierta del buque.

En su cara superior, consta de cuatro cortes inclinados, que partiendo de su centro, forman una pirámide truncada.

20

En su cara inferior, lleva una hendidura o canal -E- practicado en toda su longitud, con el fin de que sirva para introducir en ella, el cuerpo del cepillo -F- propiamente dicho. Dicha hendidura o canal, lleva uno de sus lados cortado a cola de milano, para evitar la caída del cuerpo del cepillo, y el otro lado en sentido angular, formando uno recto en su totalidad a excepción del centro del mismo que está seccionado para permitir que la introducción del pasador cónico -G-, forme cuerpo y evite la caída del mismo.

25

El cuerpo del cepillo está constituido por una sola pieza orificáda en su cara interior, para la sujeción de las crines o raíces de que se construya, adaptadas por cualquiera de los procedimientos usuales, y llevando en su centro un orificio -D- que sirve de entronque con el pasador cónico -G-.

30

En su lado derecho, lleva un recorte o bisel para que sirva de encaje en la ranura -E- del cuerpo -A-.

35

-C- es el cuerpo exterior en que remata el taladro -D- para sujeción del pasador cónico -G-, cuya finalidad es sujetar el cepillo y su cuerpo superior en su parte central, introduciéndose entre ambos, y presionándole contra el recorte o bisel del lado derecho.

40

La Figura 1ª muestra el cepillo objeto del modelo de utilidad visto en su parte superior, de frente y de costado.

La Figura 2ª una vista del cuerpo central -F- y un corte vertical del mismo.

La Figura 3ª el pasador cónico -G-.

La Figura 4ª muestra el mango -H-.

.....



45

Lo expuesto, puede ser objeto de modificaciones de detalle siempre que las mismas no alteren ni cambien de un modo esencial la naturaleza del modelo de utilidad objeto de la presente solicitud.

NOTA

50

Descrito que queda el MODELO DE UTILIDAD se considera que su objeto debe de recaer sobre las siguientes

REIVINDICACIONES

55

Primera: UN CEPILLO PARA CUBIERTAS DE BUQUES caracterizado por una pieza provista de los orificios necesarios, para situar por su cara superior, un pasador cónico de sujeción, y en lado inverso al anterior, otro orificio destinado a introducir el mango, constando su cara superior de cuatro cortes inclinados que partiendo de su centro, forman una pirámide truncada.

60

Segunda: UN CEPILLO PARA CUBIERTAS DE BUQUES caracterizado por reivindicación primera y por que en su cara inferior, lleva una hendidura o canal practicado en toda su longitud, con el fin de que sirva para introducir en ella, una segunda pieza que constituye el cuerpo del cepillo, llevando dicha hendidura o canal uno de sus lados cortados a cola de milano para evitar la caída del cuerpo del cepillo y el otro lado en sentido angular, formando uno recto en su totalidad, a excepción del centro del mismo, que está seccionado para permitir que la introducción del pasador cónico, forme cuerpo y evite la caída del mismo.

65

70

Tercera: UN CEPILLO PARA CUBIERTAS DE BUQUES caracterizado por reivindicaciones anteriores y por que el cuerpo del cepillo está constituido por una sola pieza orificada en su cara inferior, para la sujeción de las crines, raíces, etc, y llevando en su centro un orificio que sirve de entronque con el pasador cónico.

Cuarta: UN CEPILLO PARA CUBIERTAS DE BUQUES.

Tal y como queda descrito en la presente memoria que consta de tres hojas mecanografiadas, escritas por una sola cara y del plano que unido a la misma se acompaña.

Madrid

36988



FIGURA 1.

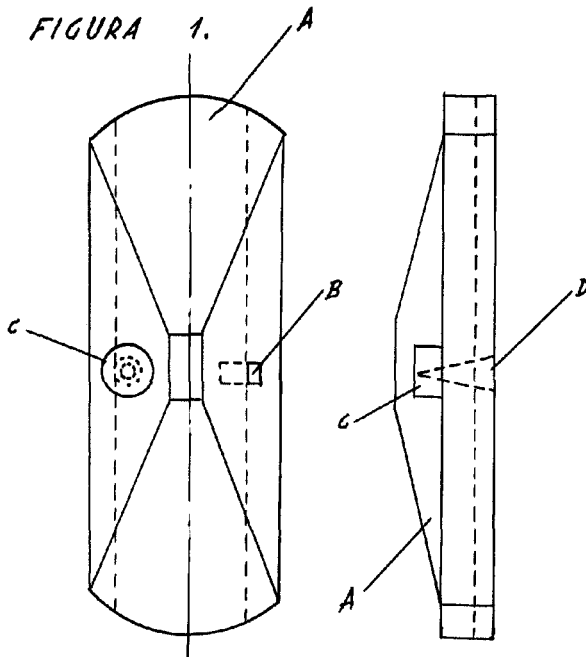


FIGURA 2.

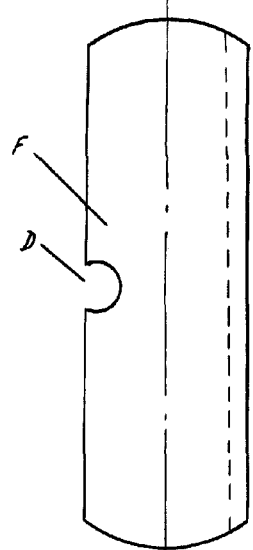
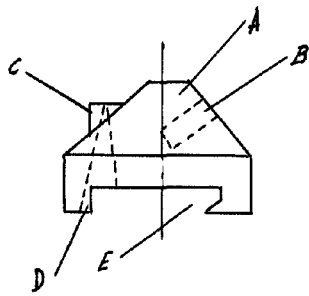
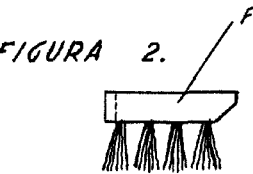


FIGURA 3.

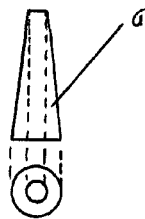
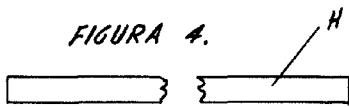


FIGURA 4.



Madrid 19 Mayo de 1953

Escala variable