

110635

110635

M O D E L O
D E
U T I L I D A D

a favor de Don Luis ALIBERCH DURÁN, de nacionalidad española, residente en Vich (Barcelona), Riera, 33, por "DISPOSITIVO DE LIMPIEZA PARA LAMAS DE PERSIANAS".

- . -

MEMORIA DESCRIPTIVA

La presente invención se refiere a un dispositivo para la limpieza de lamas de persianas, sumamente práctico y que permite realizar dicha operación con mayor rapidez y perfección que los dispositivos conocidos actualmente.

- 5. La limpieza de las lamas de persianas es una operación muy dificultosa pues los utensilios usados comúnmente no están ideados para tal fin. El número de lamas en cada persiana, así como las diversas persianas que pueden existir en una mansión normal, hace que su limpieza sea un trabajo costoso y entretenido.
- 10.



5. Para evitar las deficiencias expuestas, se ha ideado el dispositivo de limpieza objeto de la invención, que consta esencialmente de un mango unido a un soporte del que parten una pluralidad de núcleos paralelos, envueltos por sendos cuerpos pilosos elásticos, de contorno sensiblemente cilíndrico y tangentes entre sí, de forma que se aplican los unos contra los otros.

10. Para la mejor comprensión de cuanto queda descrito en la presente memoria, se acompaña un dibujo en el que tan sólo a título de ejemplo, se representa un caso práctico de realización del objeto de la invención.

15. En dicho dibujo la figura 1 es una vista en perspectiva del dispositivo, la figura 2 es una vista en alzado lateral seccionado y la figura 3 es una vista en perspectiva de un caso práctico de aplicación.

20. El dispositivo para la limpieza de lamas de persiana descrito, consta en el aludido dibujo de un mango -1- unido al soporte -2- de una de cuyas caras parten una pluralidad de vástagos paralelos -3-, equidistantes y cuya separación corresponde a la de las lamas -4- a limpiar. Los vástagos -3- están recubiertos por una masa pilosa -5- de naturaleza elástica y suave, que adopta un contorno sensiblemente cilíndrico, siendo la superficie de tales cuerpos tangentes entre sí. El diámetro de los mismos es algo mayor que la separación entre las lamas de la persiana, de forma que se aplican unos contra otros para aprisionar dichas lamas entre ellos.

25. La forma de usar el dispositivo descrito queda



110635

descrita de modo elocuente en la figura 3. Se observa que mediante el dispositivo pueden limpiarse varias lamas a la vez y por sus dos caras, de tal forma que la operación se realiza con mucha más rapidez y perfección que con los dispositivos usuales.

5.

Serán independientes del objeto de la invención, los materiales empleados en la construcción de los distintos elementos que la integran, formas y dimensiones de los mismos y cuantos detalles accesorios puedan presentarse, siempre y cuando no afecten a su esencialidad.

10.

- . -

N O T A

Se reivindica como objeto del presente modelo de utilidad:

15.

1. Dispositivo de limpieza para lamas de persianas, que se caracteriza esencialmente por el hecho de constar de un mango unido a un soporte del que parten una pluralidad de núcleos paralelos, separados entre sí por una distancia correspondiente a la de separación de las lamas a limpiar, cubiertos por sendos cuerpos pilosos, elásticos, de contorno sensiblemente cilíndrico y tangentes entre sí, de forma que se aplican unos contra otros.

20.

2. Dispositivo de limpieza para lamas de persianas.

La presente memoria consta de cuatro hojas folia-

24



das escritas a máquina por una sola cara.

Barcelona, 24 de diciembre de 1964.

Luis ALIBERCH DURÁN

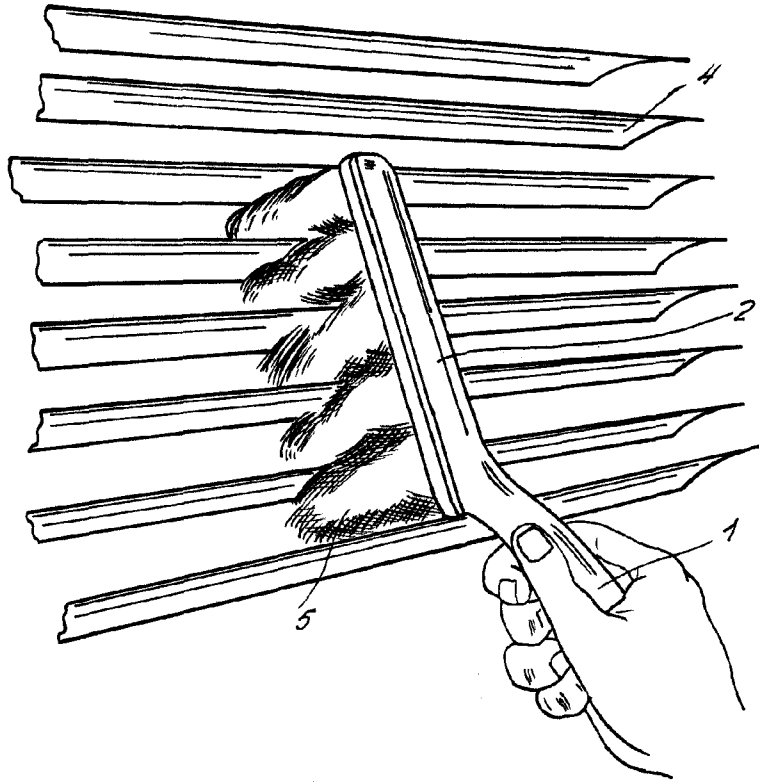
p.a.

A large, stylized signature in black ink, written over the typed name "Luis ALIBERCH DURÁN". The signature is highly cursive and loops around the typed name.

110635



Fig. 1



Barcelona, 24 dic 1964
Luis Aliberch Durán
p.a.

81611



Fig. 2

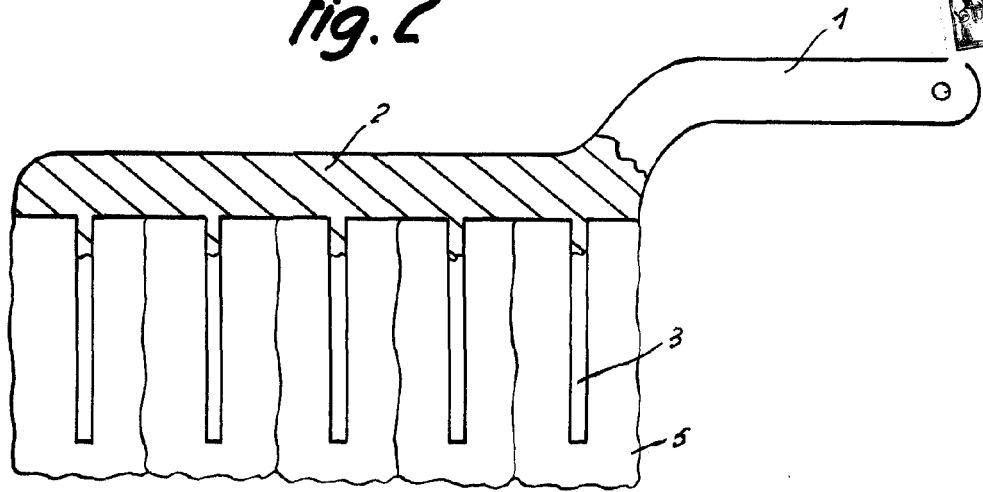
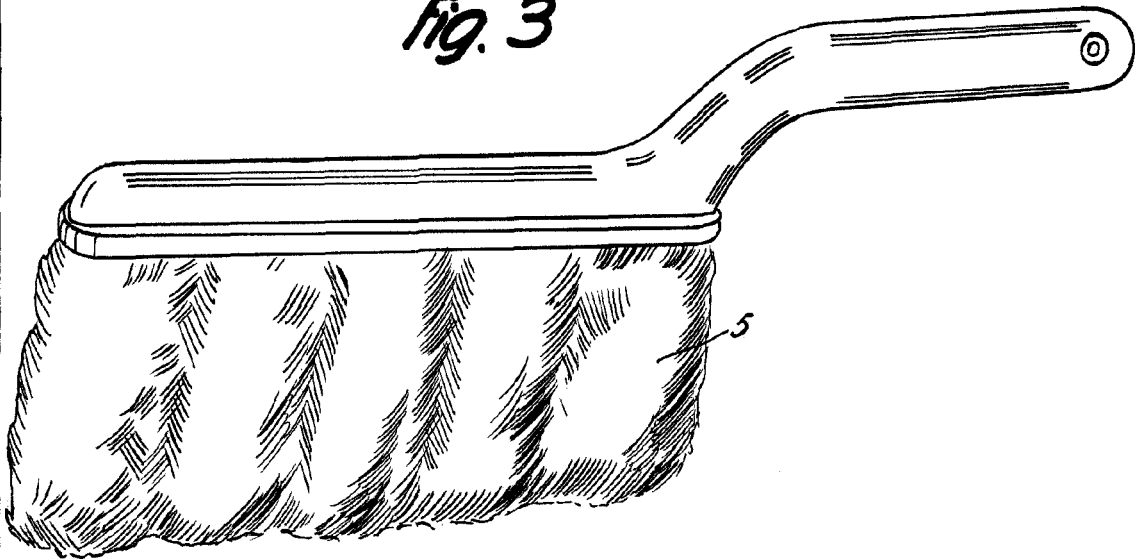


Fig. 3



Barcelona, 21 - 1964
Luis Aliberch Durán
p.a.

11918