



• 68 099

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

a favor de Don MIGUEL AUTONELL PRAT, de nacionalidad española, residente en Taradell (Barcelona), calle Iglesia, s/n, por "QUITAPOLVO".

- . -

MEMORIA DESCRIPTIVA

La presente invención se refiere a un quitapolvo de particular aplicación para vehículos automóviles y otras cuya superficie sea de características análogas a los de aquellos, el cual se caracteriza por ser de constitución sencilla y sumamente suave, cómodo y práctico en su empleo.

El quitapolvo indicado consiste esencialmente en una pieza tubular, de tejido con fleco largo en una de sus caras, cosido lateralmente, cerrada por un extremo y abierta por el opuesto que se acopla ajustadamente sobre un cuerpo rígido de sección cilíndrica y provisto de empuñadura en la

• 68 099^{u.8}



5. extremidad opuesta. Dicha pieza tubular, confeccionada con material textil como por ejemplo un tejido resistente, está recubierta en toda su superficie externa por unos flecos largos de su propio tejido, los cuales resultan de un material suave al tacto.

10. Para la mejor comprensión de cuanto se indica en la presente memoria descriptiva se acompaña un dibujo en el que, tan sólo a título de ejemplo, se representa un caso práctico de realización de un quitapolvo de características iguales al del objeto de la invención.

15. En dicho dibujo la figura 1 muestra una vista de una sección longitudinal correspondiente al extremo cerrado de la pieza tubular; la figura 2 una vista en perspectiva en la que se observa la forma de acoplamiento de la pieza tubular en su empuñadura soporte; y en la figura 3 se representa una vista en perspectiva del conjunto,

20. El aludido quitapolvo está constituido por una pieza tubular -1-, formada de una pieza de tejido con fleco largo en una de sus caras, cosida lateralmente cerrada por un extremo por cosido o análogo y abierta por el opuesto, la cual está realizada en material flexible como por ejemplo un tejido resistente y confeccionada mediante una costura longitudinal -2-, que determina el propio cierre extremo de la pieza. Esta queda recubierta en toda su superficie externa por una pluralidad de flecos largos -3-, de tamaño conveniente y sujetos adecuadamente, los cuales son del propio material del tejido, formado en la manufactura del mismo, resultando suaves al tacto, tal como el algodón o similar.

25.



• 68 099

La citada pieza -1- va acoplada ajustadamente sobre un soporte -4-, cilíndrico y de naturaleza rígida, como por ejemplo madera, el cual dispone de la correspondiente empuñadura -5-, para facilitar su asidero.

5. Como se deduce de la descripción hecha y por la observación del dibujo la forma de manejar el quitapolvo objeto de la invención se reduce a aplicar la zona provista de los flecos -3- sobre la superficie en que se desea quitar el polvo y desplazarla sobre ella bien axialmente o en sentido transversal hasta lograr la finalidad propuesta.

10. Puede también emplearse el quitapolvo objeto de la invención para el abrillantamiento de dichas superficies para lo cual basta que una vez quitado el polvo se impregne con un líquido apropiado la zona de flecos -3- y se repita la operación antedicha hasta conseguir la finalidad deseada.

15. Debido a la estructura del quitapolvo descrito puede observarse que resulta sumamente fácil proceder a la limpieza de la pieza -1-, con sus flecos -3-, bastando para ello con sacarla de la empuñadura soporte y proceder a su lavado en la forma usual.

20. Se comprende que serán independientes del objeto de la invención los materiales empleados en los diferentes elementos constitutivos del quitapolvo, siempre que los mismos respondan a las características reseñadas, así como la forma y dimensiones, tanto absolutas como relativas, de los mismos y, en general, todo cuanto no afecte a su esencialidad.

25.



N O T A

Se reivindica como objeto del presente modelo de utilidad:

5. 1. Quitapolvo, que se caracteriza por estar constituido por una pieza tubular, de tejido apropiado con flecos de su mismo material en una de sus caras, cerrada por cosido lateralmente y por un extremo y abierta por el opuesto, por el que se acopla ajustadamente sobre un cuerpo soporte, rígido, provisto de empuñadura y de sección cilíndrica apropiada, cuya pieza tubular, confeccionada con material flexible como por ejemplo un tejido resistente, tal como algodón o similar, queda recubierta en toda su superficie externa por una pluralidad de flecos de tamaño adecuado y longitud conveniente, de su propio material y manufactura.
- 10.

2. Quitapolvo.

15. La presente memoria consta de cuatro hojas foliadas, escritas a máquina por una sola cara.

Barcelona, a 18 de agosto de 1958

Miguel AUTONELL PRAT

p.a.

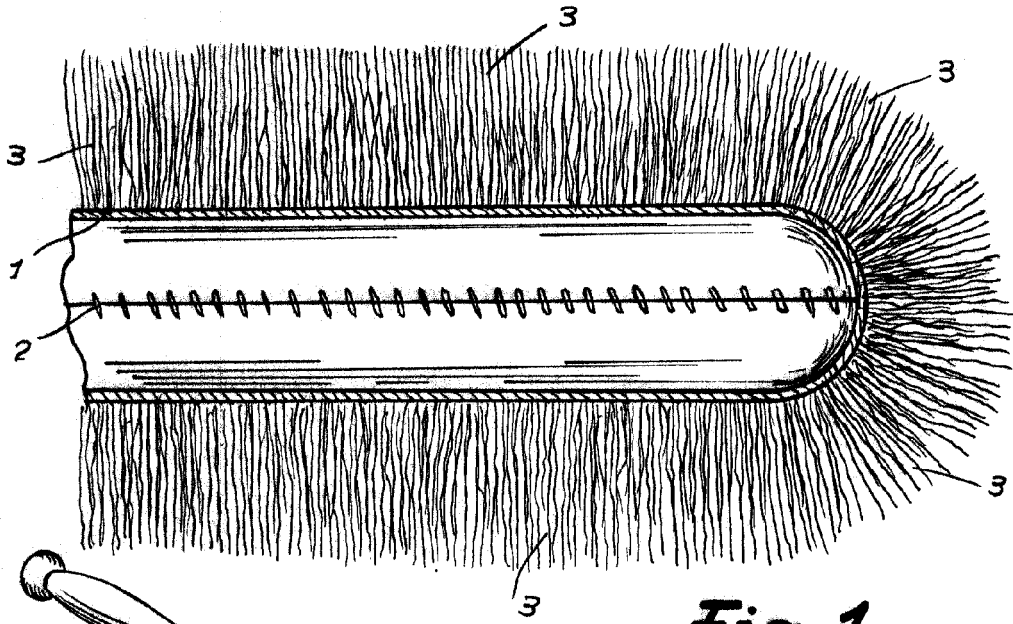


Fig. 1

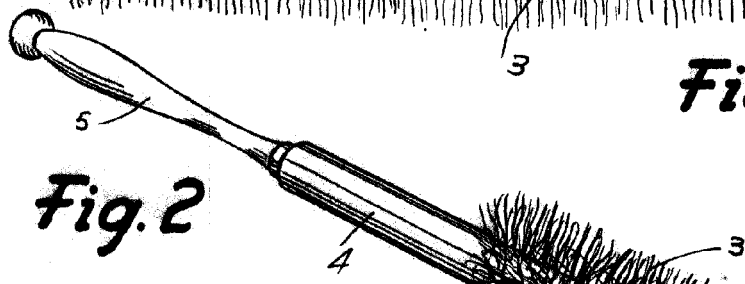


Fig. 2

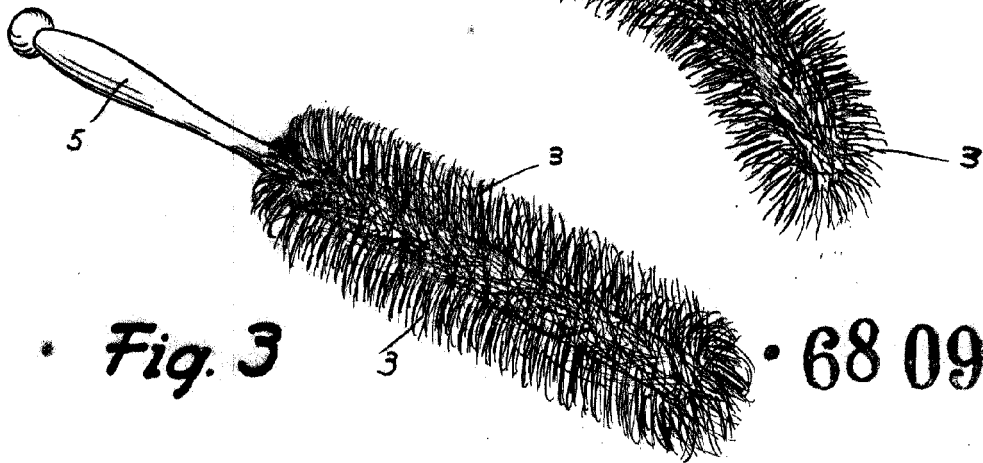


Fig. 3

• 68 099

Barcelona, 18 Agosto 1958
Miguel Autonell Prat
p. a.