





Las características de este nuevo cepillo permiten un cómodo y fácil manejo tanto si se monta en un mango corriente, como aplicándolo al tubo de una aspiradora eléctrica, para determinar la eficaz limpieza, simultánea y por ambas caras, de las finas hojas o franjas que integran las modernas persianas, sean éstas de materia plástica o de otra substancia o metal ligero.

Para ilustrar esta Memoria, se acompaña una hoja de planos, donde se refleja la disposición del nuevo cepillo, ofreciéndose en la fig. 1ª una vista del mismo por la parte delantera, mientras la fig. 2ª representa su aspecto por un lateral.

La fig. 3ª ofrece, en planta, una de las canales del conjunto, donde va montada la pieza corredera con el bloque de cerdas.

El cepillo que tratamos de registrar está constituido por un cuerpo (A) en forma de horquilla, cuyos dos brazos establecen sendas canales internas (C), comunicadas con otros tantos conductos (B), que desembocan en un cuerpo troncocónico (D), el cual permite acoplar el conjunto al extremo del tubo de una aspiradora, o bien a un mango para facilitar la utilización del cepillo por una persona que lo empleará a cualquier distancia, sin necesidad de subirse en sillas, escaleras portátiles o banquetas.

Estas canales (C), donde cae el polvo para luego pasar al depósito de la aspiradora, llevan practicadas, en la cara interna de cada pared lateral, una guía recta (E), paralela al borde y que se inicia a la entrada de la canal para terminar en un tope (F) posterior, el cual

• 6 5627



separa las aberturas de los dos conductos (B). A las guías citadas, se acoplan los bordes de dos aletas transversales (I) solidarias con los extremos de un tramo central, constituyendo una pieza corredera donde, mediante una doble pestaña (G), va montado el bloque de cerdas (H) que integra uno de los cepillos componentes del doble juego, cuya disposición, en sentido inverso al bloque idéntico acoplado en la canal (C) opuesta, permite la limpieza simultánea, por ambas caras, de cada elemento de la persiana, que penetra por la abertura longitudinal (M) de la horquilla, encajándose entre los dos bloques de cerdas.

Estos juegos de cepillos son recambiables y se extraen e introducen con toda facilidad por el extremo del cuerpo (A), accionando con los dedos la aleta (I) que se sitúa junto a la entrada de la canal y va provista de un saliente (J) el cual ejerce de tope para fijar la pieza en su alojamiento.

La estructura externa de los conductos (B), que corresponde a la zona de la horquilla (A), inmediata anterior al cuerpo troncocónico (D), lleva practicada una abertura (L) para colgar el dispositivo cuando no se utilice, y que también permite acoplar un dedo para su mejor manejo durante la limpieza.

Descritas, por manera suficiente las finalidades y partes integrantes de este Modelo de Utilidad, solo resta hacer constar, que, tanto los elementos que en él actúan, como sus dimensiones, pueden ser variadas y variables, siempre que no desvirtúen o desfiguren su objeto privativo y fundamental.

• 6 5627



N O T A

Por el Modelo de Utilidad a que se refiere la presente Memoria, se REIVINDICA:

5 1º.- Cepillo perfeccionado para limpieza de persianas graduables, que se caracteriza porque, del cuerpo troncocónico acoplable al tubo de una aspiradora o a un mango corriente, se prolonga otro cuerpo en forma de horquilla, cuyos dos brazos separados por una abertura longitudinal, establecen otras tantas canales internas que se  
10 comunican con sendos conductos, los cuales flanquean un tope posterior de aquéllas y desembocan en el interior de la parte troncocónica, para que el polvo recogido pase al depósito de la aspiradora.

15 2º.- Cepillo perfeccionado para limpieza de persianas graduables, según la reivindicación anterior, que se caracteriza porque, en la cara interna de cada pared lateral de las canales, va practicada, paralela al borde, una guía recta donde se acoplan las aletas dispuestas en ambos extremos de una pieza corredera desmontable,  
20 cuyo tramo central tiene una doble pestaña, en la cual queda encajado el soporte de un bloque de cerdas integrante del juego doble de cepillos, completado por otra corredera idéntica montada en sentido inverso sobre la canal opuesta de la horquilla, a través de cuya abertura  
25 longitudinal penetrará el elemento de la persiana, que se encaja entre ambos bloques de cerdas para limpiar simultáneamente en una sola pasada ambas caras del mismo.



• 6 5627

3ª.- "Cepillo perfeccionado para limpieza de persianas graduables".

Tal y como se ha descrito en la Memoria que antecede, ilustrado en los planos que se acompañan, y, a los fines que se han especificado.

Consta esta Memoria de cinco hojas escritas a máquina por una sola cara.

Madrid, 22 ABR. 1958

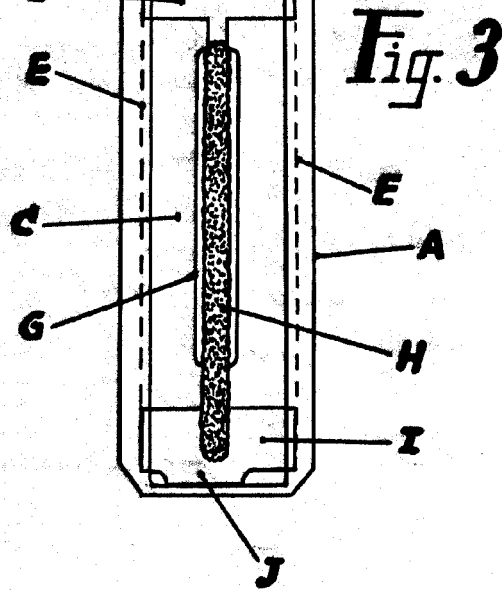
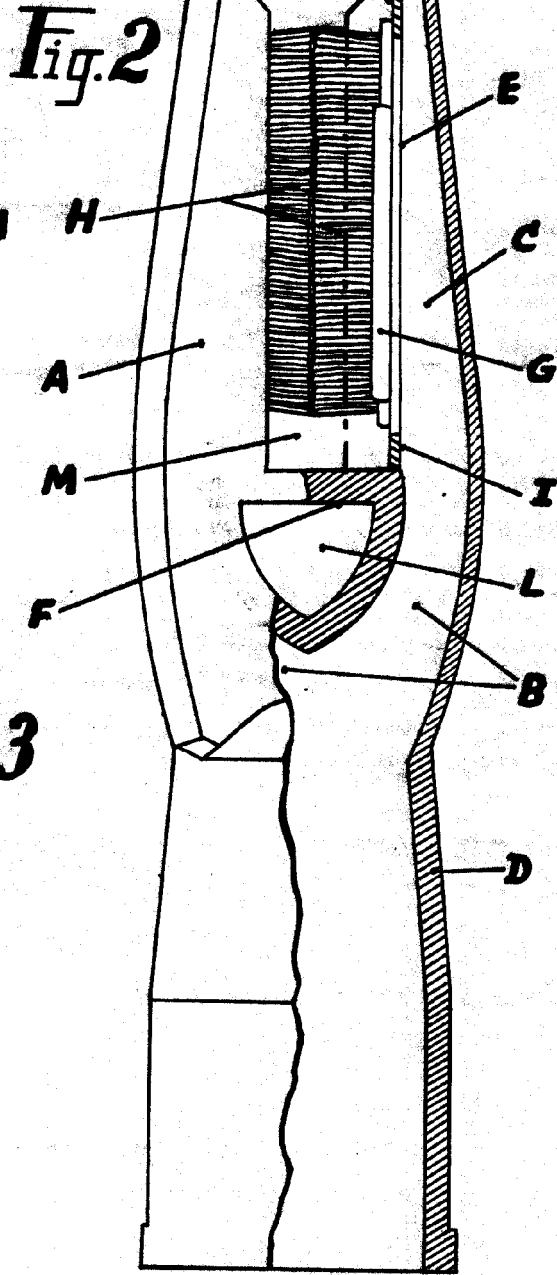
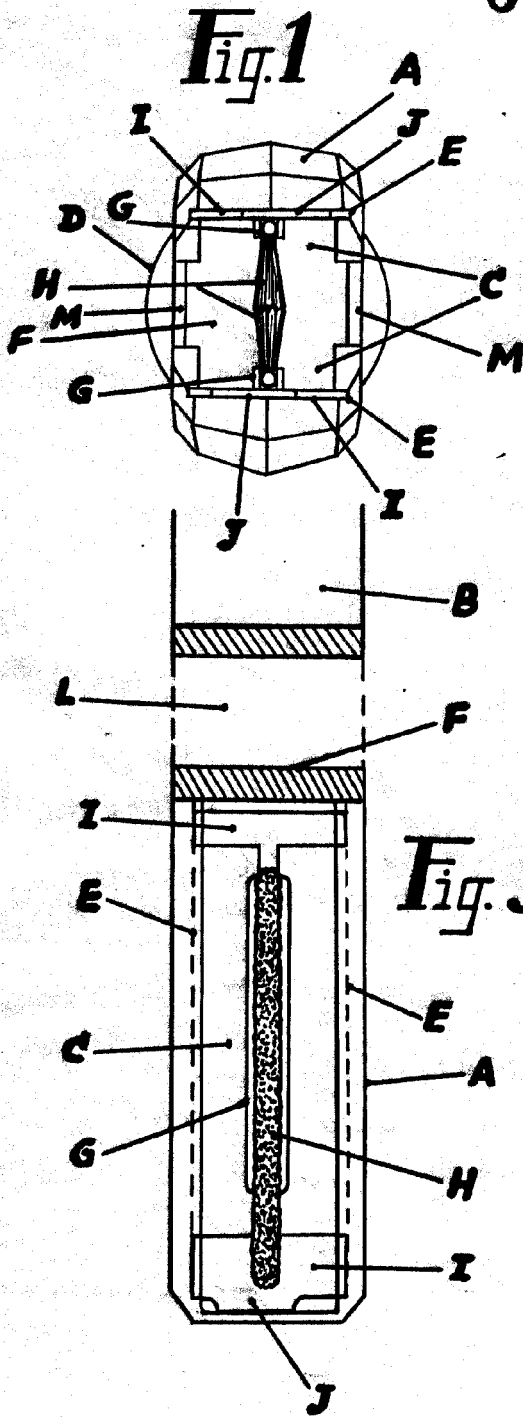
INDUSTRIAS PIMER, S.A.

p.a.

A large, stylized handwritten signature in black ink, written over a horizontal line.

6 5627

22



ESCALA VARIABLE  
MADRID, 2 ABRIL, 1958

*[Handwritten signature]*