

16 JUN 1972



204702

204702

A 47 L

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

a favor de CROLLS, S.A., entidad española, domiciliada en Reus (Tarragona), Carretera de Valls, sin número, por "ENCIMERA PARA MÁQUINAS LAVADORAS Y SIMILARES".

- . -

MEMORIA DESCRIPTIVA

La presente invención se refiere a una encimera para máquinas lavadoras que es de constitución sencilla y a la vez responde a las necesidades decorativas que se imponen actualmente en este tipo de aparatos.

- 5. Actualmente va cobrando una importancia creciente la decoración en la cocina, mucho más cuando en la misma se colocan aparatos electrodomésticos tales como el frigorífico, la lavadora de ropa, de vajilla, la secadora y otros. Tales aparatos se procura que armonicen con el resto de armarios instalados en la cocina, con el fin de dar
- 10.

204792



mayor vistosidad a la decoración del conjunto.

Una de las partes vistas de tales aparatos es la encimera de los mismos, a la que se pretende dotar de un laminado protector y decorativo a la vez, que pueda colocarse con facilidad.

5.

También conviene disponer en algunos casos el aparato debajo de una repisa general del mobiliario de la cocina, e incluso debajo del fregadero, en cuyo caso la encimera ya no es visible y por tanto cumple una misión estrictamente protectora, pero no decorativa.

10.

De acuerdo con estas necesidades se ha ideado la encimera objeto de la invención que se adapta fácilmente a cajas de aparatos electrodomésticos diversos, como pueden ser lavadoras, secadoras e incluso refrigeradores.

15.

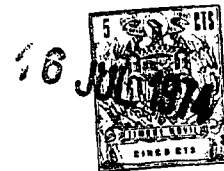
La encimera en cuestión está formada por un marco constituido por un perfil dotado de varias pestañas que sobresalen por su cara interna, una de las cuales se apoya directamente sobre el borde superior de la caja de la máquina, quedando retenida a ella mediante unas grapas fi-

20.

jas por un extremo al canto de la caja en tanto que el otro presiona sobre la pestaña descrita. La retención del marco queda completada mediante unas aletas fijadas al canto posterior de la caja que sobresalen superiormente y que finalizan en un doble acodamiento el cual encaja en un o-

25.

rificio previsto en una de las alas de un perfil acanalado, ajustado invertido en el interior del primero. Este primer perfil está dotado de un cajetín formado por dos pestañas internas paralelas en las cuales ajusta el borde acanalado



2047

de una placa sobre la que está dispuesta una lámina de recubrimiento, aprisionada entre el borde de la placa y la pestaña superior del cajetín.

5. Esta encimera tiene una profundidad igual al mobiliario de la cocina y sobresale siempre a una distancia conveniente en relación a la pared posterior de la caja del aparato a fin de permitir las conexiones eléctricas o hidráulicas del aparato.

10. Respecto a la parte frontal, la encimera puede quedar al mismo nivel que el aparato o bien sobresalir ligeramente respecto a este a fin de alinearse con el resto del mobiliario y también como protección de los mismos mandos del aparato, para lo cual las grapas y aletas que unen dicha encimera al mueble están previstas para ajustar en  
15. varias posiciones relativas de los mismos. Por ejemplo, el mueble puede tener series longitudinales de orificios para los tornillos de sujeción de las grapas, y el perfil acanalado puede tener nervios o tabiques internos, con orificios para el enganche de las aletas y situados a diferentes  
20. distancias longitudinales respecto del mueble.

Para la mejor comprensión de cuanto queda descrito en la presente memoria se acompañan unos dibujos en los que, tan sólo a título de ejemplo, se representa un caso práctico de realización del objeto de la invención.

25. En dichos dibujos, la figura 1 es una vista en sección longitudinal de la encimera, montada como antepecho al ras del frente de la máquina; la figura 2 es una vista similar en el caso en que la encimera sobresale por



2047

delante de la máquina; la figura 3 es una vista en alzado lateral de un aparato electrodoméstico provisto de la encimera objeto de la invención en el montaje de la figura 1; y la figura 4 es una vista similar, en el caso del montaje de la figura segunda.

5.

La encimera descrita consta en los dibujos de un marco -1- formado por un perfil cuya sección transversal tiene la forma de una E, dotado de una pestaña inferior interna -2- y otras dos superiores -3- y -4-, más cortas, paralelas y salientes hacia dentro dotas ellas.

10.

La pestaña -2- correspondiente al lado anterior del marco -1- se apoya sobre el canto doblado -5- de la caja -6- del aparato y sobre ella se apoya un extremo de una grapa -7- de fleje de acero, fijada por el extremo opuesto mediante un tornillo -8- al borde doblado -5-.

15.

Entre las pestañas -2- y -3- correspondientes al lado posterior del marco se halla ajustado un segundo perfil acanalado -9-, de posición invertida y cuya ala delantera -10- está provista de orificios -11-, en los cuales ajustan los extremos -12- acodados en zig-zag, de unas aletas -13-, fijadas a la pared posterior de la caja -6- mediante tornillos -14-.

20.

Entre las pestañas superiores -3- y -4- queda formado un cajetín en el que ajusta el borde acanalado -15- de una plancha -16-, sobre la cual está dispuesta una lámina de recubrimiento -17-, aprisionada entre el borde de la placa y la pestaña -3-.

25.

Como se observa claramente en las figuras 1 y 3,

2047

18



la encimera descrita puede ser montada de modo que sobresalga posteriormente formando una prolongación -18- destinada a apoyarse contra el muro -19- al que se arrima el aparato, a fin de dejar un espacio entre la caja -6- y el muro, que permite el paso de conductos, conexiones y cierta ventilación. Pero también es posible montarla en la forma saliente representada en las figuras 2 y 4, para lo cual el borde -5- del mueble -6- puede tener orificios adicionales tales como el -20- para montar el tornillo -8- de la grapa -7- en posición más adelantada, y el perfil -9- puede tener uno o varios tabiques intermedios como el -10a-, con orificios -11a-, para acoplamiento de la aleta -13- como en el caso anterior.

Tal como se observa en la figura 1 del dibujos, la encimera es de constitución muy simple y permite adoptar para cada caso concreto el tipo de recubrimiento -17- que sea necesario, de acuerdo con las características decorativas del resto de mobiliario de la cocina. El montaje no ofrece ninguna dificultad y permite realizar la operación con rapidez.

Serán independientes del objeto de la invención los materiales empleados en la construcción de las distintas piezas que componen la encimera, formas y dimensiones de las mismas y cuantos detalles accesorios puedan presentarse, siempre y cuando no afecten a su esencialidad.



2057

N O T A

Se reivindica como objeto del presente modelo de utilidad:

5. 1. Encimera para máquinas lavadoras y similares, caracterizada esencialmente por el hecho de que consta de un marco de dimensión longitudinal mayor que la profundidad de la caja de la máquina, formado por un perfil que comprende varias pestañas paralelas salientes al interior, de las cuales la inferior, correspondiente al lado frontal del marco, se apoya sobre el borde superior de la caja de la máquina y está unida a la misma mediante
10. grapas, fijadas al citado borde de la caja, en tanto que entre dos de las pestañas internas correspondientes al lado posterior del perfil, está ajustado un segundo perfil interno acanalado y de posición invertida, una de cuyas
15. alas tiene orificios en los que encajan los extremos superiores acodados de unas aletas que sobresalen superiormente de la pared posterior de la caja, disponiendo el marco de un cajetín formado por dos pestañas superiores internas, entre las cuales ajusta el canto acanalado de una placa
20. sobre cuya cara superior está dispuesta una lámina de recubrimiento, que constituye la cara vista de la encimera, que queda aprisionada entre el borde de la placa y la pestaña superior del marco.

25. 2. Encimera para máquinas lavadoras y similares, según la reivindicación anterior, caracterizada por el hecho

2047

- 7 -

16 JUL



de que el borde frontal superior de la caja o las grapas de sujeción de la encimera tienen series longitudinales de orificios para los tornillos de fijación de dichas grapas, y el perfil acanalado interior presenta uno o varios tabiques transversales intermedios con orificios para acoplamiento de las aletas posteriores, para el montaje de la encimera en distintas posiciones longitudinales o de profundidad respecto a la caja.

5.

3. Encimera para máquinas lavadoras y similares.

La presente memoria descriptiva consta de siete hojas foliadas escritas a máquina por una sola cara.

Barcelona, 16 de julio de 1974

CROLLS, S.A.

p.a.

204



FIG. 1

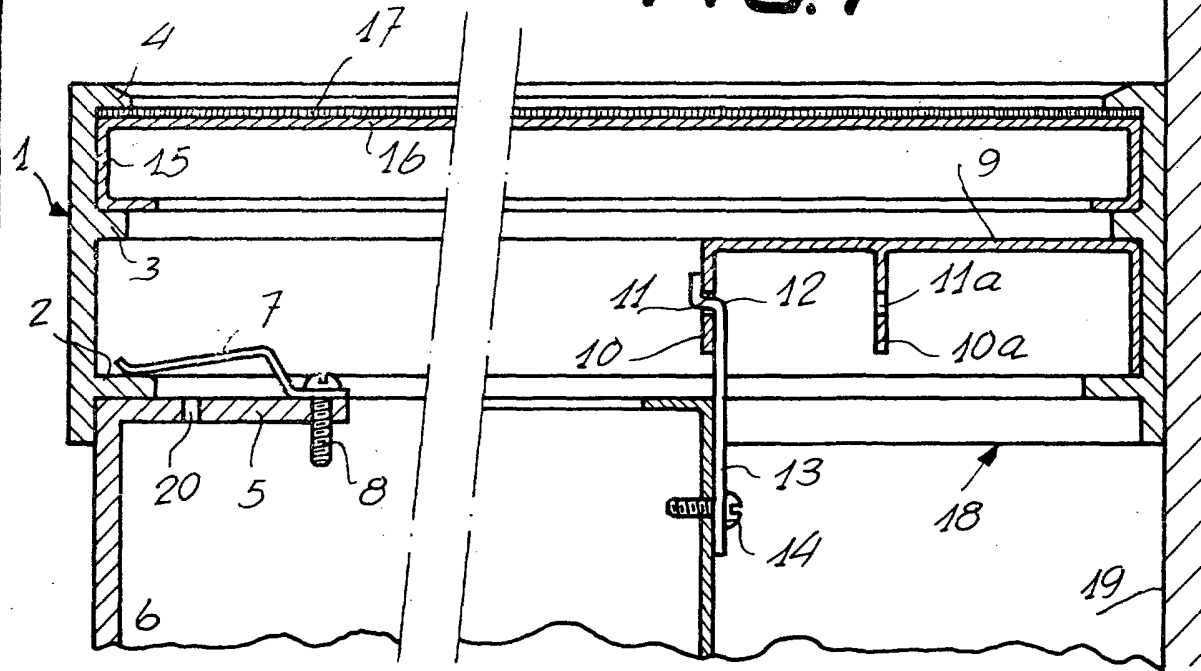
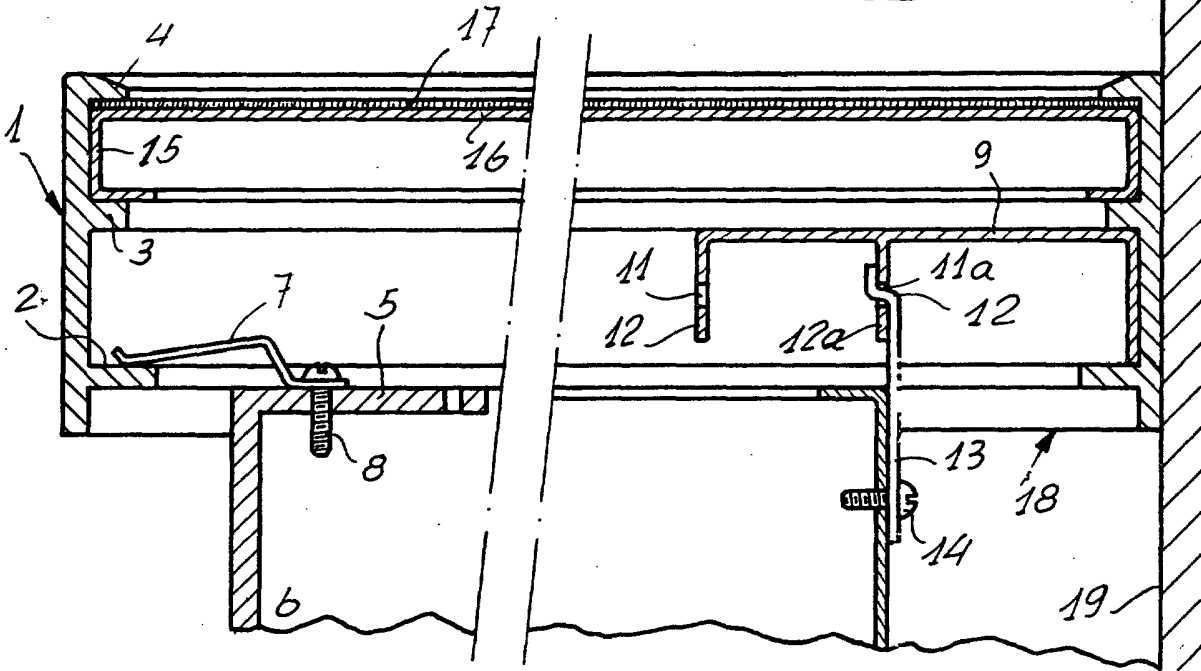


FIG. 2



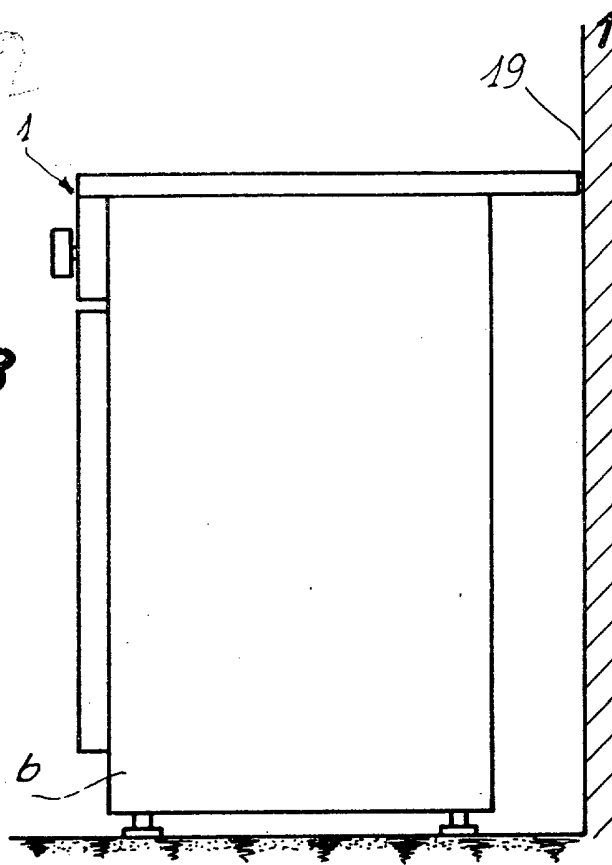
Barcelona, 16 de julio de 1974  
p.a.

27.07.74

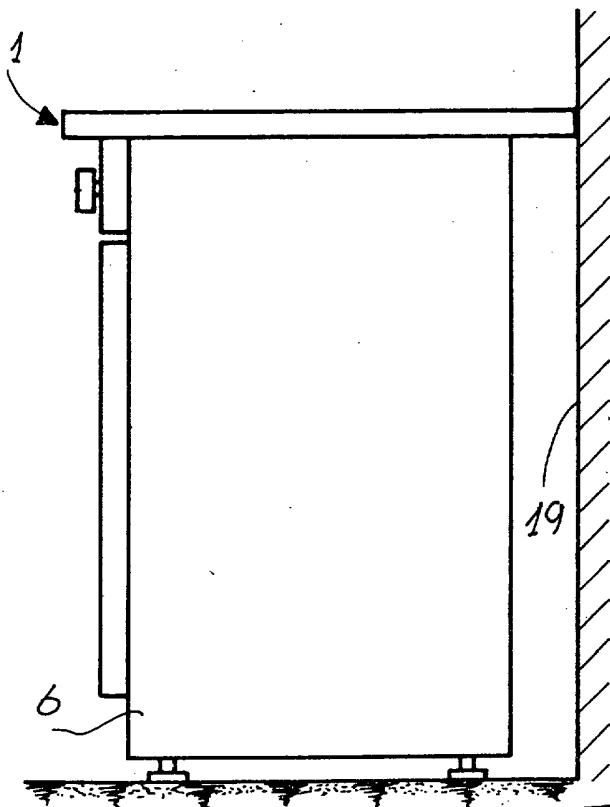
204702



**FIG. 3**



**FIG. 3**



Barcelona, 16 de julio de 1974  
p.a.

204702