



• 59528

MEMORIA DESCRIPTIVA

Que se acompaña a la solicitud de un Modelo de Utilidad por 20 años en España, a favor de Don José Luis Lázaro Domínguez, de nacionalidad española y residente en Madrid, calle de Embajadores número 159.-, por: "REGADERA DESMONTABLE".-

El presente modelo de utilidad se refiere como su enunciado indica a una nueva regadera desmontable.

Esencialmente el modelo que vamos a tratar consiste en una regadera que es desmontable en cuatro piezas -ello principalmente impuesto por exigencias de fabricación- ya que la misma está constituida por material plástico que como es sabido se trabaja por fundición inyectada, y consiguiéndose con ello un tipo de artículo completamente nuevo y de gran resultado en la práctica, ya que siendo como hemos dicho desmontable se obtienen grandes ventajas en las operaciones de transporte y limpieza de la regadera propiamente dicha.

Para la mejor comprensión de la presente memoria descriptiva se acompaña a la misma una lámina de dibujos en la cual se han representado:



Figura 1 - Vista de la regadera completamente montada y lista para su empleo, en la cual se aprecian: -1- cuerpo central, -2- tapa, -3- asa, -4- pivotes solidarios a la tapa (2), -5- pivotes solidarios en el borde superior del cuerpo de la regadera, los cuales quedan fijos entre sí al montar sobre ellos los vaciados rectangulares que presentan las dos patillas delanteras del asa, -6- pivote también fijo en la parte alta y posterior del cuerpo de la regadera sobre el cual encaja y monta otro vaciado similar a los anteriores practicado en el apéndice posterior de la tapa (2), -7- otro pivote emplazado en la parte baja y posterior del cuerpo central y sobre el cual monta y encaja igualmente el vaciado practicado en la patilla única y posterior del asa (3), y -8- alcachofa en forma de margarita ajustable en el conducto -10-.

Figura 2 - Vista de perfil del cuerpo de la regadera sin montar en la misma las piezas complementarias: -1- cuerpo central, -5- pivotes delanteros, -6- pivote trasero (éste provisto de patillas superior é inferior para evitar se salga del mismo el apéndice posterior de la tapa, -7- igual al anterior y con respecto al extremo posterior del asa, -9- resalte circular en forma de mediacaña para lograr un perfecto acoplamiento de la alcachofa -8-, y -10- conducto de salida del agua.

Figura 3 - Detalle de los orificios rectangulares practicados en las dos patillas delanteras del asa y destinados a efectuar y asegurar el cierre de la tapa con el cuerpo de la regadera -cuya forma de montaje y acoplamiento repítese con el extremo posterior del asa-.

Así pues, vemos que el conjunto integrado por la regadera en sí se descompone en cuatro partes a saber: cuerpo central contenedor del líquido, tapa cuyo montaje sobre el cuerpo anterior queda asegurado por los orificios que presentan los extremos de-

• 59528



lanteros y posterior del asa, y finalmente alcachofa que ajusta a presión sobre la boca del conducto de salida del líquido.

5 Descrito suficientemente el objeto del presente modelo de utilidad solo queda por hacer constar que las modificaciones de detalle que en el mismo pudieran introducirse y que no llegasen a alterar la esencialidad que se va a reivindicar en la siguiente nota habrán de considerarse comprendidos también por el presente registro.

=====



El presente modelo de utilidad comprende las siguientes reivindicaciones:

5 1 • Regadera desmontable, caracterizada esencialmente por estar integrada por un cuerpo central de cuya parte delantera y baja arranca el conducto de salida del líquido quedando asegurado dicho conducto al cuerpo central mediante un travesaño situado en el tercio superior de ambos presentando el último de ellos y por sus caras delanteras -izquierda y derecha- dos pivotes en cada una de ellas y otro en el tercio inferior de la cara posterior montándose la alcachofa difusora del líquido en la boca del conducto a presión y quedando asegurada en la misma mediante un relieve en forma de mediacaña que circunda a dicho conducto cerca de su extremo superior.

15 2 - Regadera desmontable, según lo reivindicado en el punto anterior, caracterizada esencialmente porque la tapa que cierra su parte superior presenta dos pivotes en cada uno de sus lados delanteros que junto con los del cuerpo central conforman unos resaltes sobre los cuales se montan los vaciados rectangulares practicados en las dos patillas delanteras del asa, la cual, y por su único extremo posterior monta en otro pivote citado anteriormente, éste, provisto de patillas superior é inferior para evitar se desmonte el asa en el manejo del conjunto la cual y ocupando la parte central de la misma presenta un moldeado tubular con un relieve cuadrículado para su mejor manejo, quedando finalmente asegurada la tapa y por su parte posterior mediante un orificio practicado en el apéndice de que la misma vé provista y que monta sobre otro pivote emplazado en el tercio superior de la parte posterior.

30 3 - Regadera desmontable.-

Según se describe y reivindica en la presente memoria y se ilustra en los dibujos que a la misma se acompañan.

Consta la presente memoria de cuatro hojas y lámina de dibujos.-

Madrid a 13 ABR 1957

• 59528

Fig. 1.

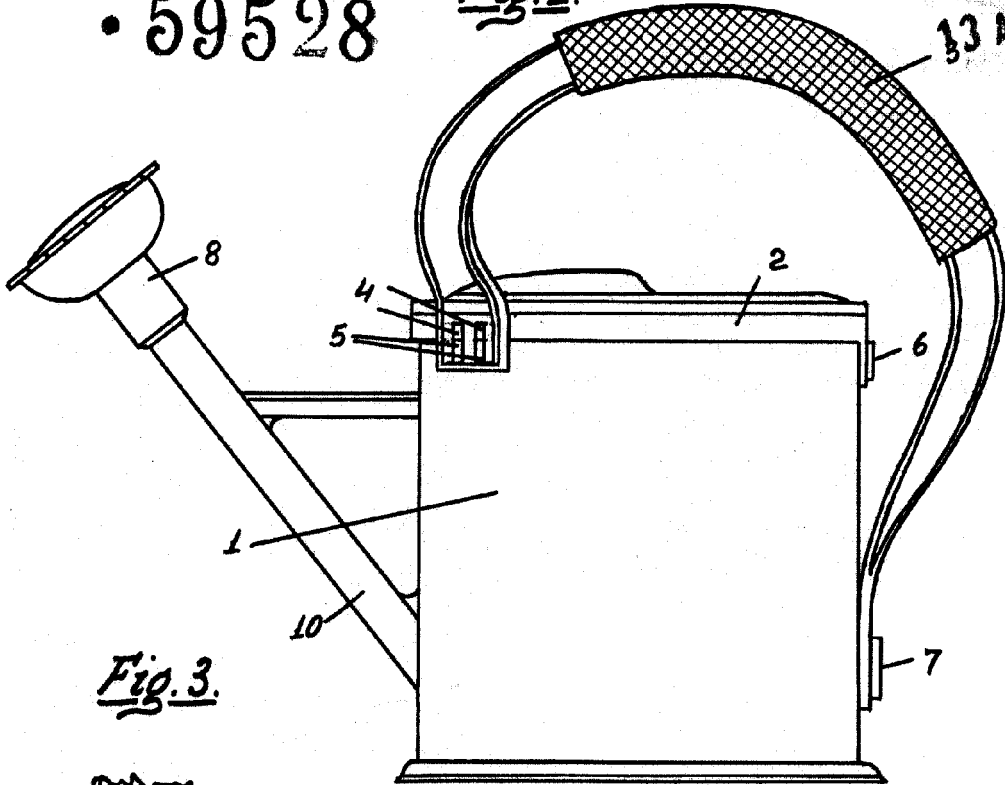


Fig. 3.

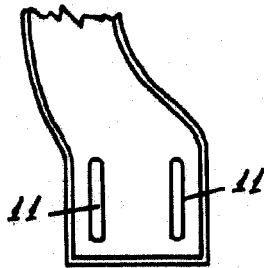
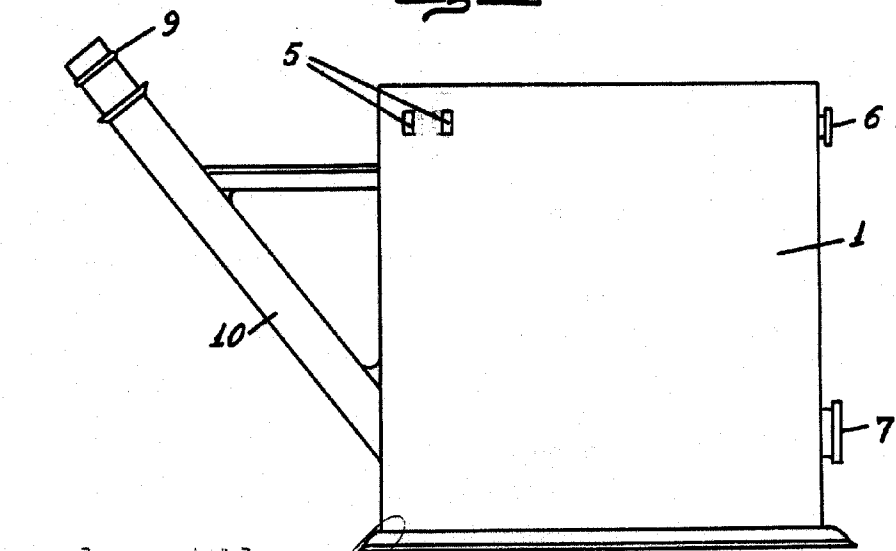


Fig. 2.



escala variable

A handwritten signature in cursive script, likely the inventor's name, Jose Luis Lazaro Dominguez.