

REGISTRO DE LA PROPIEDAD INDUSTRIAL



ESPAÑA

26 10 56

11	NUMERO	26 10 56	10	Y
21	FECHA DE PRESENTACION	26-10-1981		

MODELO DE UTILIDAD

10 NOV. 1982

30	PRIORIDADES:	32	FECHA	33	PAIS
31	NUMERO				

47	FECHA DE PUBLICIDAD	51	CLASIFICACION INTERNACIONAL
			B65B 07/12 // B65F 1/00

54	TITULO DE LA INVENCIÓN
	SOPORTE CON CERCO CONICO PARA BOLSA DE DESPERDICIOS

71	SOLICITANTE (S)
	M ^a Dolores Mándoli Test

	DOMICILIO DEL SOLICITANTE
	C/ Duquesa de Orleáns, num. 5 - Barcelona.

72	INVENTOR (ES)
	M ^a Dolores Mándoli Test

73	TITULAR (ES)

74	REPRESENTANTE



MEMORIA DESCRIPTIVA

El título de la invención es el siguiente: SOPORTE CON CERCO CONICO PARA BOLSA DE DESPERDICIOS.

Esta modalidad de soporte para bolsa para contener desperdicios, consiste en un pie derecho (a) para anclar en el suelo y que mediante una pieza (b) fijada en él sostiene un cerco cónico (c) y un aro móvil (d) a través del agujero que se le ha practicado. Tal aro móvil tiene insertado a cada lado de la pieza fija (b) que está unida al pie derecho (a), una pieza (e) que sostiene una lámina (f) que hace de sombrerete para proteger la boca de la bolsa (g).

La bolsa (g) despues de pasarla por el centro del cerco cónico (c) se dobla al exterior de éste quedando fijada por la presión que le ejerce el aro móvil (d).

Este sistema de soporte de bolsas para contener desperdicios es muy simple, puesto que tanto la fijación de la bolsa como su recogida una vez llena, se realiza con la mayor facilidad, con solo levantar un algo el aro móvil(d), que hace se desprenda por sí sola, al no existir presión que la sujete. Se anula de éste modo, los actuales sistemas que sujetan las bolsas por medio de flejes, ataduras, etc.; laboriosas en el montaje y desmontaje que hace caro su mantenimiento por la facilidad con que se deterioran.

Por su simpleza, seis piezas en su construcción, resulta de fabricación fácil y económica.

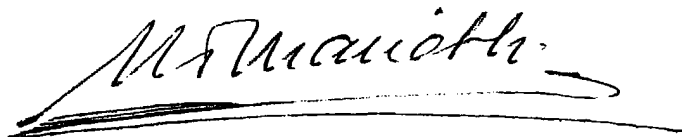
REIVINDICACIONES O NOTA REIVINDICATIVA

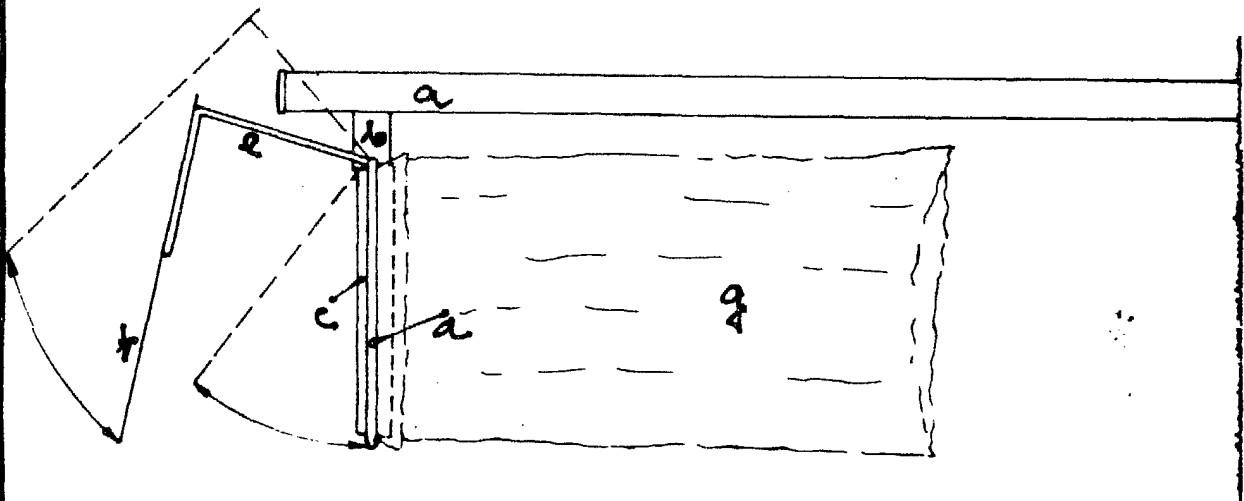
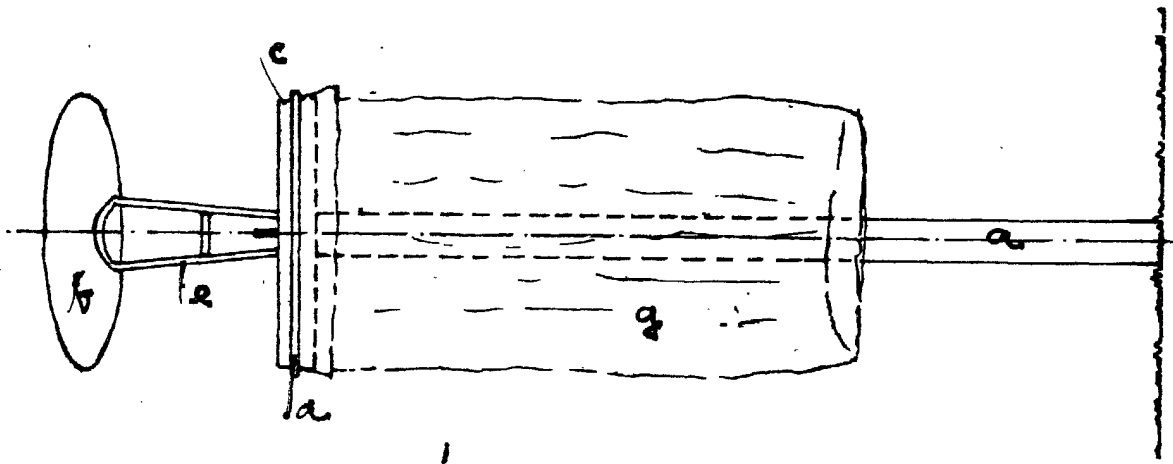
1ª.- Soporte con cerco cónico para bolsa de desperdicios, caracterizado esencialmente por estar constituido por perfiles de acero normalizados, comprendiendo un total de seis piezas, en cual se colocará verticalmente anclado en el suelo y que, mediante un pié derecho que lleva adosada a él una pieza fija que sostiene un cerco cónico que será el portador de la bolsa, después de pasarla por su centro y doblarla hacia el exterior, con el fin de ser sostenida por la presión ejercida por un aro, móvil a través del agujero practicado en la pieza fija

2ª.- Soporte con cerco cónico para bolsa de desperdicios.

La Memoria consta de 3 hojas.

Madrid, a 26 de Octubre de 1981.





M. Mandoli