

117896

18



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

a favor de Don José MUSSI NEGRI, de nacionalidad italiana,
residente en Barcelona, Avda. Puerta del Ángel, 40, por
"BLOQUES REFRIGERADORES DE BEBIDAS".

- . -

MEMORIA DESCRIPTIVA

La presente invención se refiere a unos nuevos bloques de los que son previamente enfriados en un frigorífico y luego sumergidos en la bebida u otra substancia que se desea mantener fresca. Los bloques refrigeradores objeto de la invención se distinguen de los conocidos por el hecho de proporcionar un nuevo efecto decorativo o publicitario.

Estos nuevos bloques consisten en un cuerpo hueco y transparente, provisto de un pequeño orificio por el que se absorbe o aspira en su interior el líquido destinado

117896

18 NOV



5. a proporcionar el efecto de refrigeración. El líquido se absorbe comprimiendo el cuerpo hueco y se queda en el interior por efecto físico natural siendo el agujero muy pequeño, lo que no permite la salida del líquido sin presionar. El espacio interior de este cuerpo está provisto, asimismo de un motivo humorístico o publicitario que resulta visible a través de sus paredes.

10. Los dibujos adjuntos muestran, a título de ejemplo ilustrativo del alcance de la presente invención, una forma preferida de llevarla a la práctica, en representaciones esquemáticas.

En dichos dibujos: Las figura 1 y 2, son, respectivamente, una sección longitudinal y una vista lateral de un bloque refrigerador en forma de pez.

15. De acuerdo con los dibujos, el bloque está formado por una envolvente semi blanda en plástico que puede adoptar la forma representada o cualesquiera otras adecuadas, pero hecha, siempre, de un material transparente e impermeable. En una zona, por ejemplo en uno de los picos de la cola del pez, se forma un pequeño orificio -2- por el que se
20. llena el espacio interior del bloque con agua, indicada con la referencia -3-.

25. Antes de dar la forma por procedimiento bajo vacío al cuerpo hueco, se imprime al interior el motivo publicitario -4- o los textos o dibujos que se desean, esto sobre ambas caras o una de las dos. Las dos láminas son embutidas y se unen y cortan con procedimiento electrónico y quedan hechos los bloques.

117896



El cuerpo llevará indicación hasta que punto hay que llenarlo de agua para dejar un espacio vacío destinado a compensar la variación en volumen al refrigerarse el líquido.

5. Se aprecia, pues, que este nuevo bloque refrigerador presenta nuevas facetas de utilidad de las que están desprovistos los conocidos, por cuyo motivo ha de ser objeto de innumerables aplicaciones.

10. Serán independientes del alcance de la invención los detalles accesorios y demás características que no alteren su esencialidad, por quedar todo ello comprendido, dentro del espíritu de las siguientes reivindicaciones.

- . -

N O T A

Se reivindica como objeto del presente modelo de utilidad:

15. 1. Bloques refrigeradores de bebidas, caracterizados por el hecho de constar de un cuerpo hueco y transparente, provisto de un pequeño orificio por el que se aspira en su interior un fluido destinado a proporcionar el efecto refrigerador estando el espacio interior de este cuerpo provisto, asimismo, de un motivo humorístico o publicitario que
20. resulta visible a través de sus paredes.
2. Bloques refrigeradores de bebidas.

117896 18



La presente memoria consta de cuatro hojas folia-
das escritas a máquina por una sola cara.

Barcelona, 18 de noviembre de 1965.

José MUSSI NEGRI

p.a.

D. JOSÉ MASSI NEGRI

117896

Hoja única

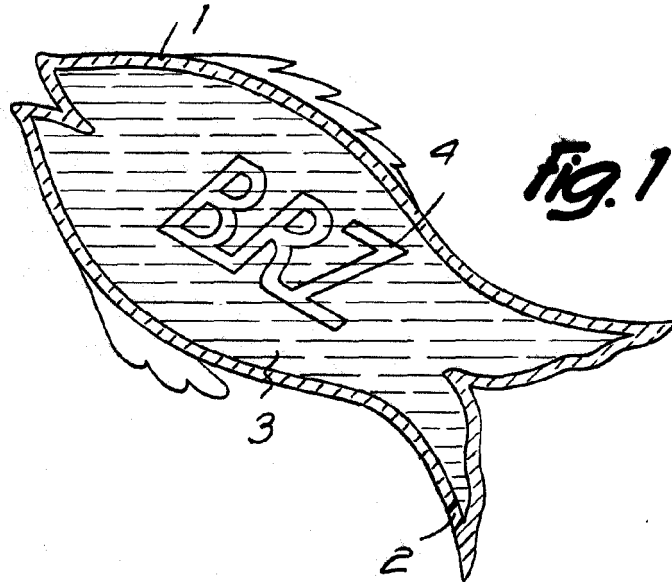
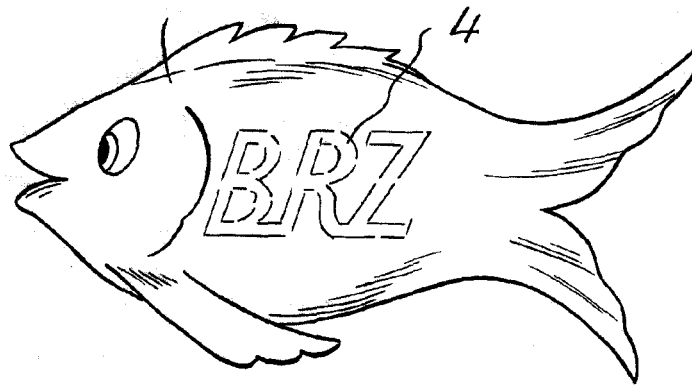


Fig. 1

18



Fig. 2



Barcelona, 18 NOV '965

Jose Massi Negri
p.a.

13137