



de doblez junto al extremo donde está la escotadura-asa y otra línea de doblez en el extremo opuesto, presentando con iniciación en esta última línea de doblez y en sentido ascendente una o mas aberturas para el apoyo de la base de los frascos.

Para que la idea general anteriormente descrita pueda ser mas facilmente comprendida en la descripción que sigue nos vamos a referir a la lámina de dibujo que se acompaña, que nos muestra un caso de realización práctica, naturalmente que tratándose de un ejemplo aclaratorio el dibujo en cuestión deberá interpretarse con amplio criterio y sin caracter limitativo alguno.

En dicho dibujo se representa en la fig. 1 una vista lateral en alzada del porta-frascos en posición plegada y en la fig. 2 una vista en planta del mismo en posición de utilización.

Según los dibujos la pieza -1- doblada sobre si misma tiene sus dos mitades unidas entre si en el extremo -2-, en el cual se ha previsto la escotadura-asa -3-,

Junto a dicha escotadura-asa -3-, presenta la superficie rectangular -4- intercalada entre las líneas de doblez -5- y -6- constituyendo la superficie -4-, de las dos mitades simétricas de la pieza -1-, las paredes superiores de la cavidad en la cual se colocan los frascos.

Cerca del extremo opuesto, presenta la línea de doblez -7- y con iniciación sobre la misma, presenta una o mas aberturas -8-, dos en el ejemplo del dibujo, en cuyas aberturas se apoya e inmoviliza la base del frasco.



40 tarro o similar.

Descrita suficientemente la naturaleza y características de este porta-frascos, se ha de hacer constar la posibilidad de que sean variables sus formas y tamaños, así como que también podrán introducirse variaciones secundarias que no alteren la esencialidad de su objeto que se pone de manifiesto en la siguiente

45

N O T A

Los puntos nuevos no conocidos ni practicados en España sobre los cuales se desea recaigan las reivindicaciones del presente Modelo de Utilidad, son:

50

1ª.- Porta-frascos, caracterizado por estar constituido por una sola pieza troquelada, que forma dos mitades simétricas unidas entre sí por uno de sus extremos, en el cual se ha dispuesto la correspondiente escotadura

55

asa, presentando ambas mitades junto a dicha escotadura asa, dos líneas de dobléz paralelas entre sí, formando sendas paredes superiores de la cavidad en la cual se colocan los frascos y presentando cerca del extremo opuesto otra línea de dobléz, en la iniciación de la cual presenta unas aberturas para el apoyo y sujeción del extremo inferior del frasco o tarro.

60

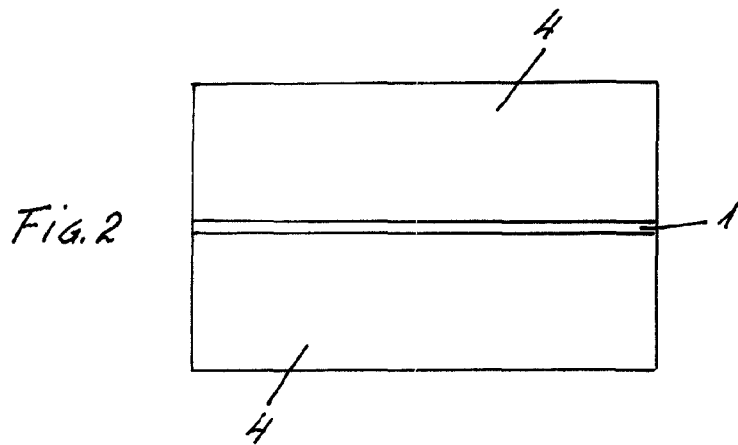
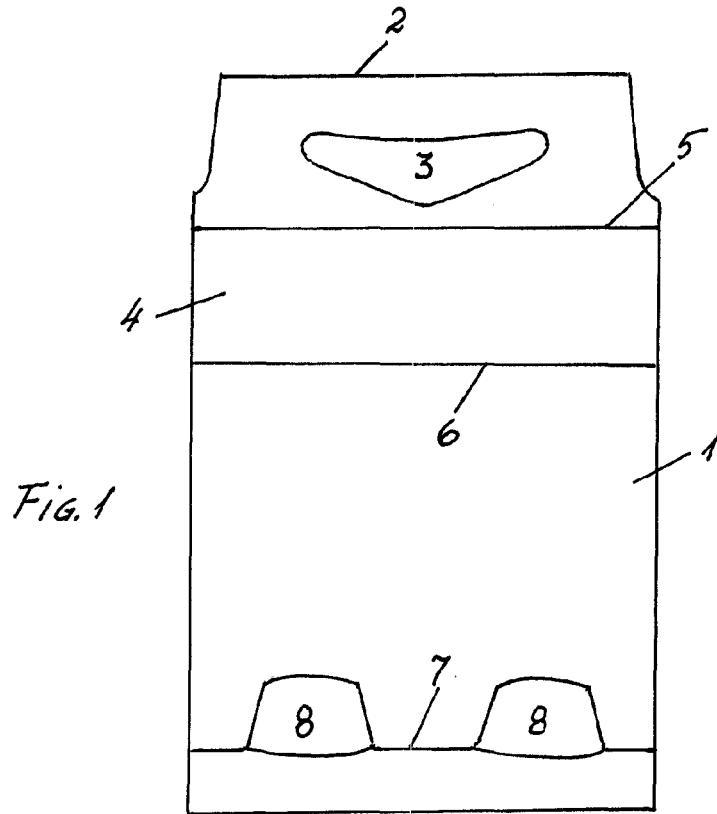
2ª.- "PORTA-FRASCOS", de conformidad en un todo en lo esenciál y fines industriales a lo descrito en la precedente Memoria Descriptiva y graficamente representado en el adjunto plano para su mejor comprensión.

65

Esta Memoria consta de TRAS hojas mecanografiadas por una sola cada a doble espacio en 65 líneas.

Madrid 15 de Diciembre de 1.964
Por autorización de la interesada.

110243



Escala variable
JOSE LÓPEZ
J. López

Handwritten signature or scribble on the right margin.