

11 JUN 1953



149.890

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

a favor de CONSTRUCCIONES FRIGORÍFICAS E ISOTÉRMICAS, S. A.
entidad española, domiciliada en Barcelona, calle Muntaner, 29, por "MOLDE PARA CONSTRUCCIÓN DE FURGONES ISOTÉRMICOS MONOPIEZA".

- . -

MEMORIA DESCRIPTIVA

La presente invención se refiere a un molde que permite la construcción de furgones frigoríficos e isotérmicos en un material del tipo poliéster reforzado, de una sola pieza.

5. Hasta el presente este tipo de furgones vienen fabricándose en piezas acoplables, lo cual encarece sin duda el coste de los mismos, al multiplicar las operaciones a realizar y alargar el tiempo empleado.

10. El molde objeto de la invención viene a solucionar estas dificultades y se caracteriza porque com -

101 Ju.



5. prenda una caja de contorno correspondiente al del furgón a obtener, con una de sus caras provista de una abertura para permitir el paso del operario y, por lo menos, otra amovible con el fin de facilitar la extracción del furgón ya moldeado.

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

10. En dicho dibujo, su única figura es una vista en perspectiva del molde con la cara amovible abierta.

El molde para la construcción de furgones descrito consta en el aludido dibujo de una caja -1- de paredes reforzadas mediante nervios externos -la-, y cuyo contorno interior corresponde al del furgón a fabricar.

15. Una de las caras del molde, en el caso representado es la inferior -2-, está abierta, para permitir el paso del operario. Otra de las caras, por ejemplo la anterior -3-, está montada sobre bisagras con el fin de poder abrirla una vez terminada la operación de moldeo, para facilitar la extracción de la pieza. Esta extracción se realiza también con la ayuda de una pluralidad de válvulas -4- regularmente distribuídas por las paredes del molde, destinadas a insuflar aire a presión.

20. Si bien en el dibujo se ha representado una caja o molde con una de sus caras totalmente abierta, es posible disponer una cara provista de una abertura de dimensiones suficientes para permitir el paso del operario.

11



en la presente memoria que consta de cuatro hojas folia-
das escritas por una sola cara.

Barcelona, 11 de junio de 1969

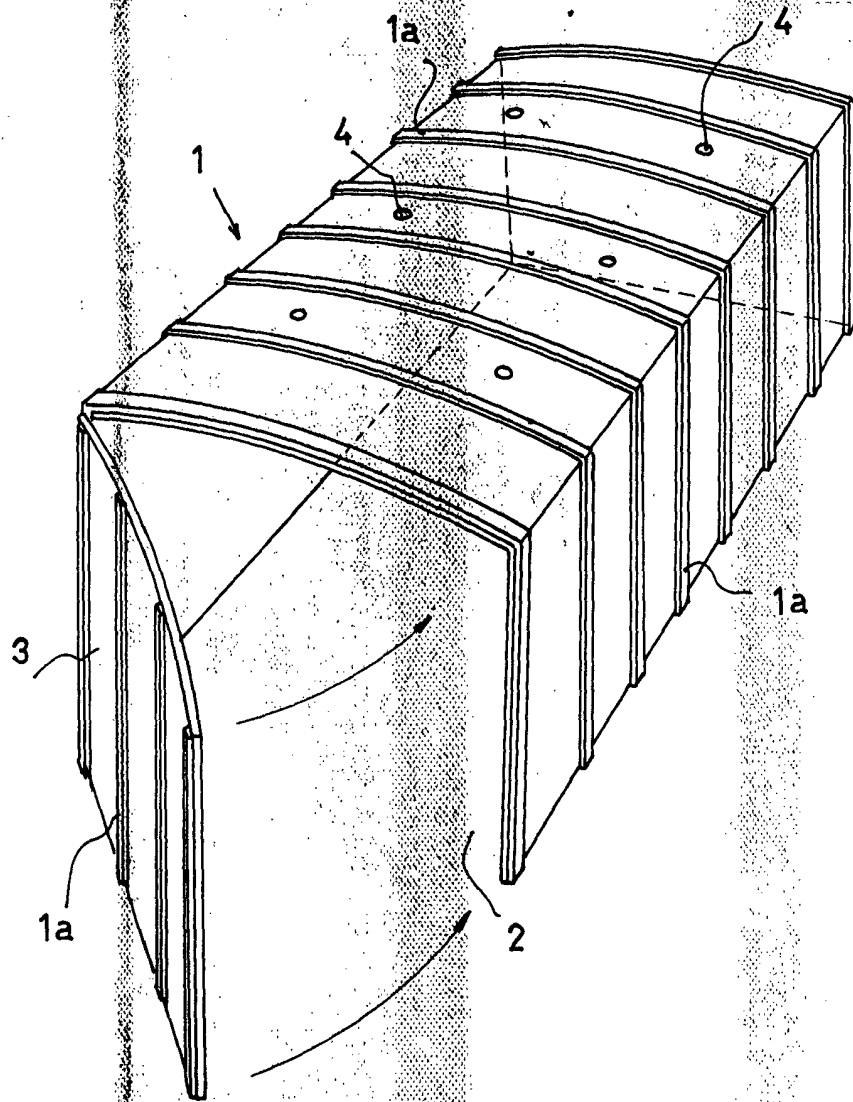
CONSTRUCCIONES FRIGORÍFICAS
E ISOTÉRMICAS, S. A.

p.a.

**CONSTRUCCIONES FRIGORÍFICAS
E ISOTÉRMICAS, S. A.**

149890 HOJA ÚNICA

11 JUN 1969



17553 / 1

BARCELONA, 11 JUN. 1969,
CONSTRUCCIONES FRIGORÍFICAS
E ISOTÉRMICAS, S. A.

PA