

224225

B65D

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

por "JERGON PERFECCIONADO PARA EL TRANSPORTE", a favor de la firma estadounidense INTERNATIONAL PAPER COMPANY, domiciliada en 220 East 42nd Street, NEW YORK 10017 (U.S.A.)

MEMORIA DESCRIPTIVA

La presente invención se refiere a un jergón perfeccionado para el transporte.

- Cuando las cajas o contenedores han de ser almacenados o movidos respectivamente, es conveniente amontonarlos sobre un jergón de modo que se facilite el movimiento de los artículos con una elevadora-transportadora. El uso de jergones en el depósito o almacenaje de cartones ó contenedores es antiguo. Hasta hace poco, la mayor parte de los jergones estaban hechos de madera. Aunque el uso de la madera asegura que el jergón será capaz de resistir las fuerzas de compresión.
- 5.
 - 10.



OFICINA ESPAÑOLA DE PATENTES Y MARCAS

Ministerio de Industria y Energía

NÚMERO DE PÁGINA: 2-13

PÁGINA NO DISPONIBLE

.....

PAGE NOT AVAILABLE

N O T A

Hecha la descripción del presente invento se hace constatar que esta solicitud se acoge a la prioridad de la solicitud estadounidense nº 396.786 depositada el 13 de Septiembre de 1.973 y que se declaran como nuevas y de propia invención las reivindicaciones siguientes:

5. 1.- Jergón perfeccionado para el transporte, caracterizados por una base construida de materia plegable que incluye una cubierta plana, una pluralidad de patas laterales que definen canales entre las mismas y dispuestas adyacentes a los lados opuestos de dicha cubierta, comprendiendo cada una de dichas patas un lado conectado plegablemente, pié y paredes extremas, estando una de dichas paredes laterales plegablemente conectadas a dicha cubierta; y al menos una lámina de material plegable que envuelve longitudinalmente a dicha base y está asegurada a la cubierta y superficie de pié de dicha base.
10. 2.- Jergón perfeccionado, según la reivindicación 1, caracterizados por una base construida de material plegable que incluye una cubierta plana, una pluralidad de patas definiendo canales entre las mismas y dispuestas adyacentes a los lados opuestos de dicha cubierta comprendiendo cada una de dichas patas una pared lateral exterior conectada plegablemente a dicha cubierta, una pared de pié conectada plegablemente a dicha pared lateral exterior una pared interior conectada plegablemente a dicha pared de pié y al menos una pared final conectada plegablemente a una de dichas paredes laterales y al menos una lámina de material plegable que envuelve longitudinalmente a dicha base y asegurada a la cubierta y
- 15.
- 20.
- 25.
- 30.

superficie de pié de dicha base.

5. 3.- Jergón perfeccionado, según la reivindicación 2, caracterizado además, por dos solapas de extensión adecuada, estando cada una de dichas solapas plegablemente conectadas a las paredes laterales interiores en un lado respectivo de dicho jergón y estando asegurada cada una de dichas solapas a y con caras colindantes en relación con la superficie de pié de dicha base.

10. 4.- Jergón perfeccionado, según la reivindicación 3, caracterizados porque cada una de dichas paredes extremas incluye una solapa de retención conectada plegablemente a las mismas y dispuestas al interior de su pata asociada.

15. 5.- Jergón perfeccionado, según la reivindicación 4, caracterizados porque cada una de dichas solapas de retención está en relación de cara colindante con respecto a la pared lateral adyacente.

20. 6.- Jergón perfeccionado, según la reivindicación 5, caracterizados porque las paredes de pié de todas las patas en su lado respectivo están integradas por una sola lámina, de material plegable ondulado.

25. 7.- Jergón perfeccionado, según la reivindicación 1, caracterizados por una base de jergón construida de material plegable incluyendo una cubierta plana, una pluralidad de patas que definen canales entre las mismas y dispuestas adyacentes a los lados opuestos de dicha cubierta, comprendiendo cada una de dichas patas una pared lateral exterior plegablemente conectada a dicha cubierta, una pared de pié plegablemente conectada a dicha pared lateral exterior, una pared extrema plegablemente conectada a una de dichas paredes de pié y al menos una pared extrema plegablemente conectada a

30.

una de dichas paredes laterales, una pluralidad de patas longitudinales alineadas dispuestas intermedias a dichas patas laterales, dejando dichas patas longitudinalmente alineadas canales entre las mismas las cuales están alineadas sustancialmente transversales con los canales entre dichas patas laterales, estando aseguradas dichas patas alineadas longitudinalmente a la cubierta citada; y al menos una lámina de material plegable que envuelve longitudinalmente, sustancialmente alrededor de dicha base y asegurada a la cubierta y superficie de pié de dicha base.

5.

10.

8.- Jergón perfeccionado, según reivindicación 7, caracterizados porque cada una de dichas patas longitudinalmente alineadas incluye una pared de pié; dos paredes laterales plegablemente conectadas a dicha pared de pié; al menos una pared extrema plegablemente conectada a una de dichas paredes laterales; y un par de solapas superiores, estando cada una de dichas solapas superiores conectada plegablemente a las paredes laterales en su lado respectivo de dichas patas longitudinales alineadas y dispuestas en relación colindante de caras con respecto a la superficie de pié de dicha cubierta.

15.

20.

9.- Jergón perfeccionado, según la reivindicación 8, caracterizados además por dos solapas de extensión adecuada, cada una de dichas solapas conectada plegablemente a las paredes laterales interiores en un lado respectivo de dicho jergón y estando aseguradas cada una de dicha solapas en su extensión y a en relación colindante de caras con la superficie de pié de dicha cubierta.

25.

10.- Jergón perfeccionado, según la reivindicación 9, caracterizados porque cada una de dichas paredes extremas incluye además una solapa de retención conectadas plegablemente al

30.

interior de su pata asociada.

11.- Jergón perfeccionado, según reivindicación 10, caracterizado, porque las paredes de pié de todas las patas en su lado respectivo de dicha base están integradas de una sola lámina de material plegable ondulado.

12.- Jergón perfeccionado, según la reivindicación 1, caracterizados al menos dos porciones de base alineadas transversalmente, dispuestas adyacentemente, construidas de material plegable comprendiendo cada una de dichas porciones de base una cubierta plana, una pluralidad de patas que definen canales entre las mismas y dispuestas adyacentes a los lados opuestos de dicha cubierta comprendiendo cada una de dichas patas una pared lateral exterior plegablemente conectada a dicha cubierta, una pared de pié conectada plegablemente a dicha pared lateral exterior, una pared lateral interior conectada plegablemente a dicha pared de pié y al menos una pared extrema conectada plegablemente a una de dichas paredes laterales; y al menos una lámina de material plegable que envuelve longitudinalmente, sustancialmente alrededor y al menos de dos porciones de base y asegurada a la cubierta y superficie de pié de cada una de dichas porciones de base.

13.- Jergón perfeccionado, según la reivindicación 12, caracterizados además por dos extensiones de solapa, estando cada una de dichas extensiones de solapa conectada plegablemente a las paredes laterales interiores en un lado respectivo de dicho jergón y estando asegurada cada una de dichas extensiones de solapa a y en relación colindante de caras con la superficie de pié de dicha cubierta.

14.- Jergón perfeccionado, según la reivindicación 13, caracterizados porque cada una de dichas paredes incluye además

una solapa de retención conectada plegablemente y dispuesta al interior de su pata asociada.

5. 15.- Jergón perfeccionado, según la reivindicación 14, caracterizados porque las paredes de pié todas las patas en un lado respectivo de dicha base están integradas de una sola lámina de material plegable ondulado.

10. 16.- Jergón Perfeccionado, según la reivindicación 1, caracterizados por una cubierta plana; dos paredes laterales exteriores conectadas cada una plegablemente a un lado longitudinal opuesto respectivamente de dichas cubierta e incluyendo una primera pluralidad de aperturas; dos paredes de pié conectadas cada una plegablemente cada una de dichas paredes laterales exteriores respectivamente; dos paredes laterales interiores conectadas cada una plegablemente a cada una de dichas
15. paredes de pié respectivamente e incluyendo una segunda pluralidad de apertura alineadas transversalmente con dicha primera pluralidad de aperturas; dos solapas exteriores conectadas cada una plegablemente a cada una de dichas paredes laterales interiores respectivamente, estando asegurada cada una de
20. dichas solapas exteriores y en relación colindante a la superficie de pié de dicha cubierta; y al menos una lámina de material plegable envuelta longitudinalmente alrededor de dicha base y asegurada a la misma.

17.- Jergón perfeccionado para el transporte.

25. Según se describe y reivindica en la presente Memoria que consta de 18 hojas foliadas y mecanografiadas por una sola cara y de 5 láminas de dibujos.

Madrid, a 12 de Septiembre de 1.974

INTERNACIONAL PAPER COMPANY

30. p.a. JAJME ISERN
D. P.



1674

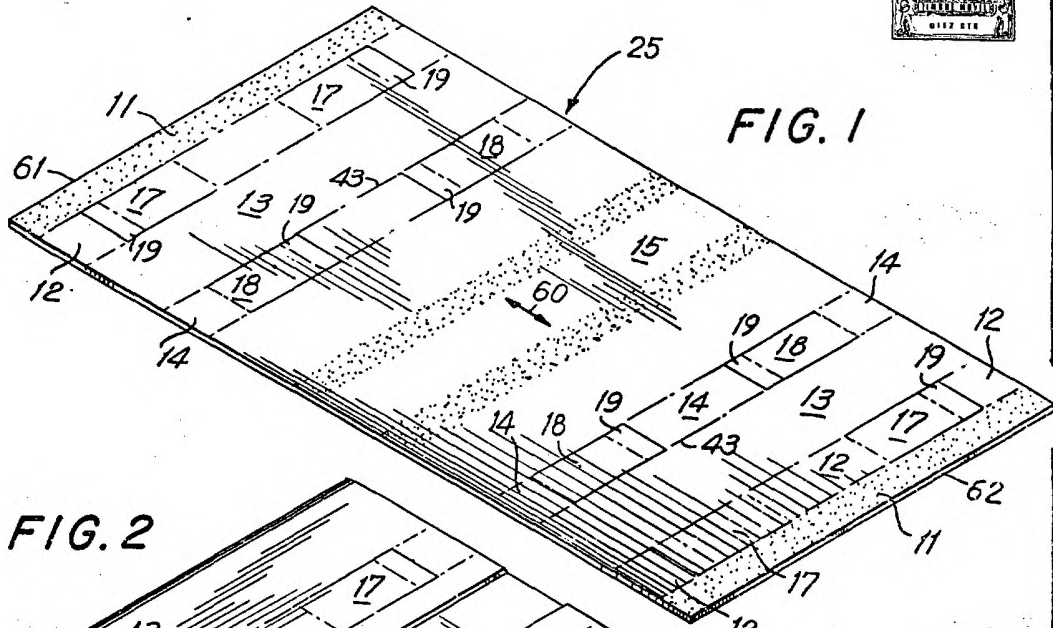


FIG. 1

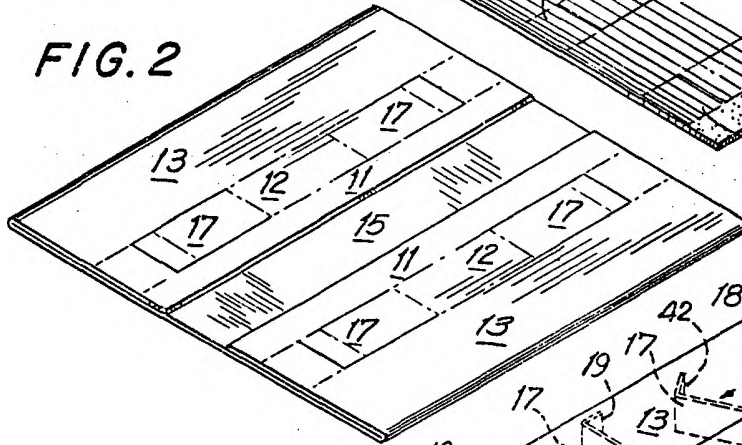


FIG. 2

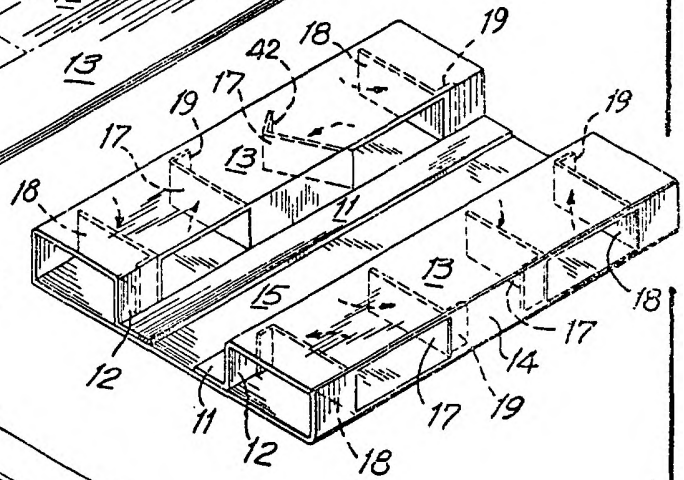


FIG. 3

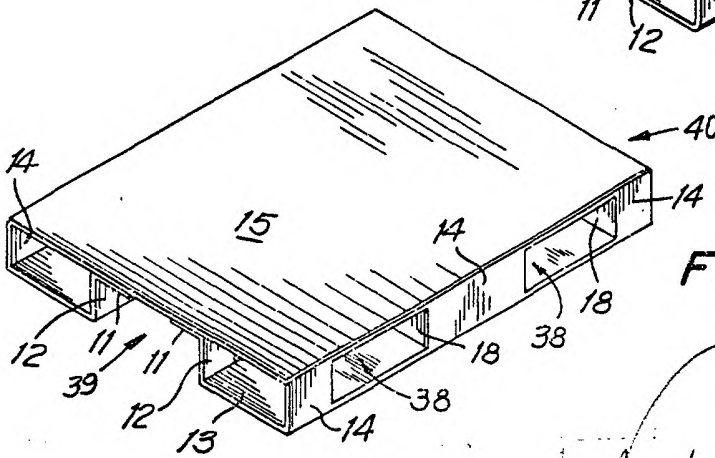


FIG. 4

Madrid, a 12 Septiembre 1974

JAIMÉ ISERN

Firmado: JOSE L. MORA



FIG. 5

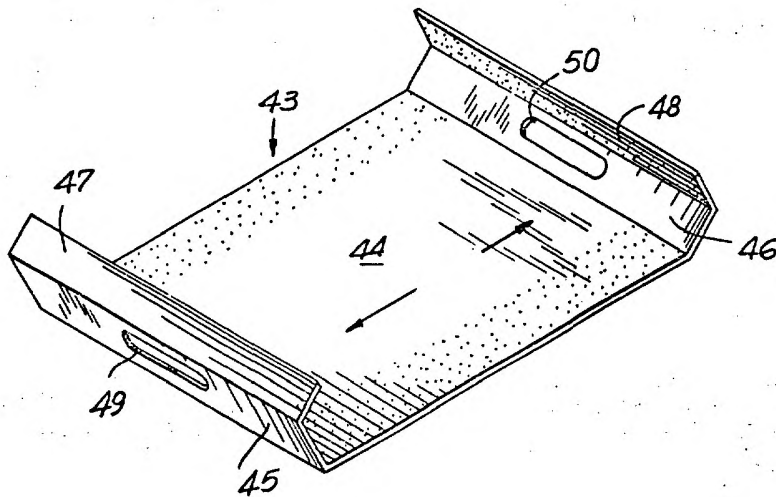
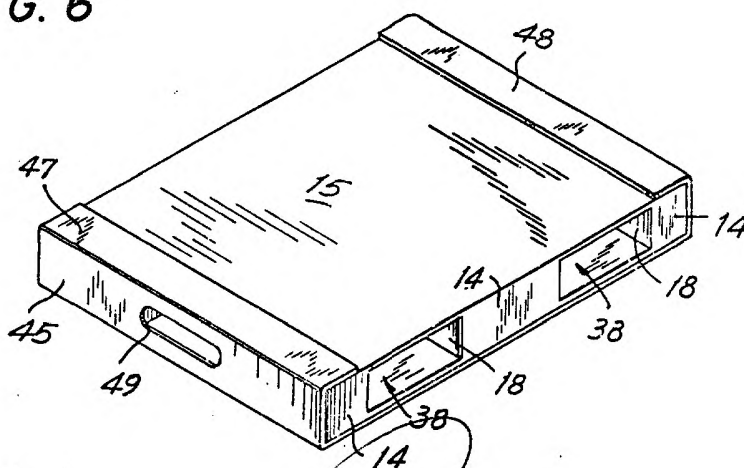


FIG. 6



Madrid, a 12 Septiembre 1974

J. M. ISERN

P. P.



FIG. 7

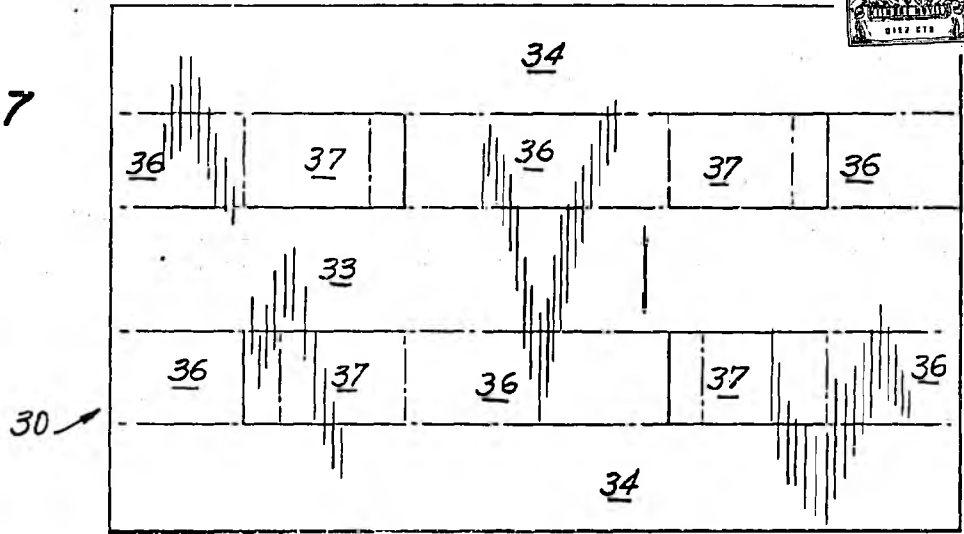


FIG. 8

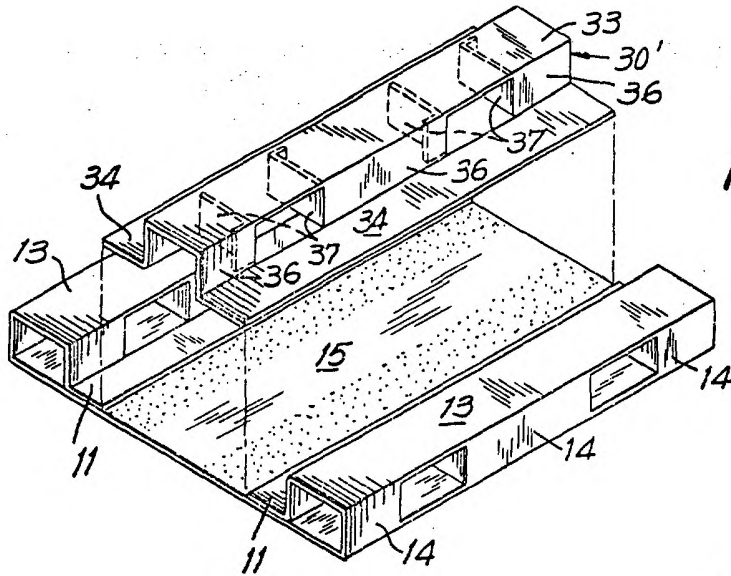
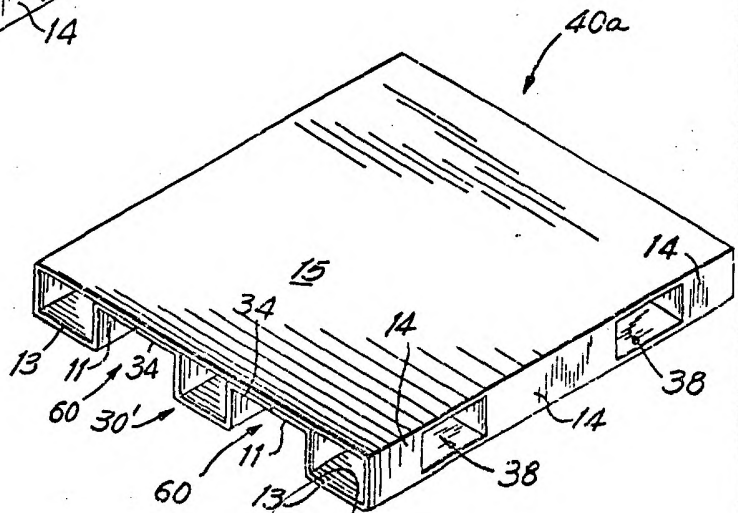


FIG. 9



Madrid, a 12 de Septiembre de 1974

[Handwritten signature]



FIG. 10

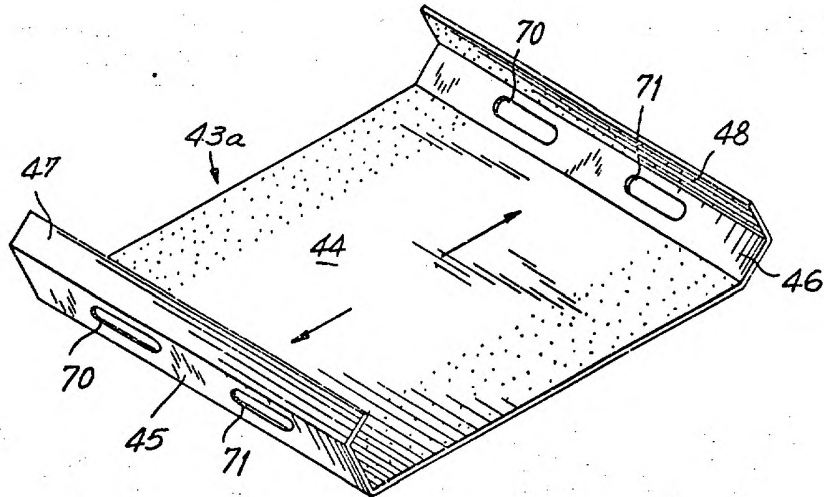
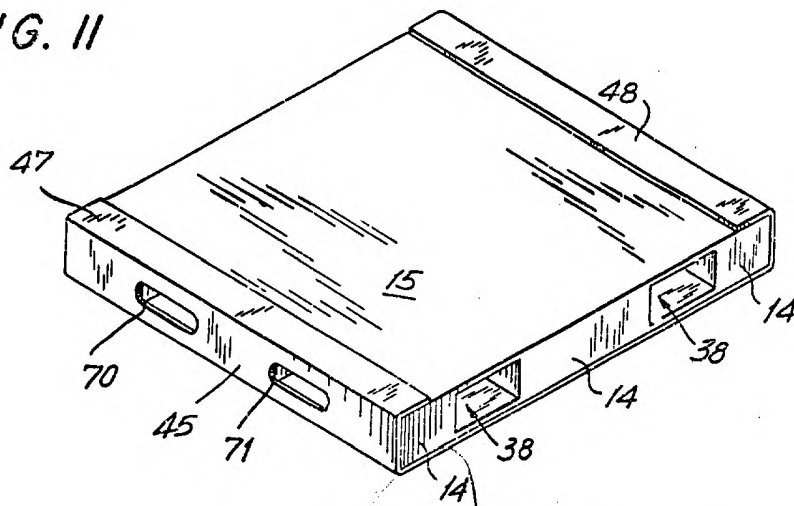


FIG. II



Madrid, a 12 Septiembre de 1974

[Handwritten signature]



FIG. 12

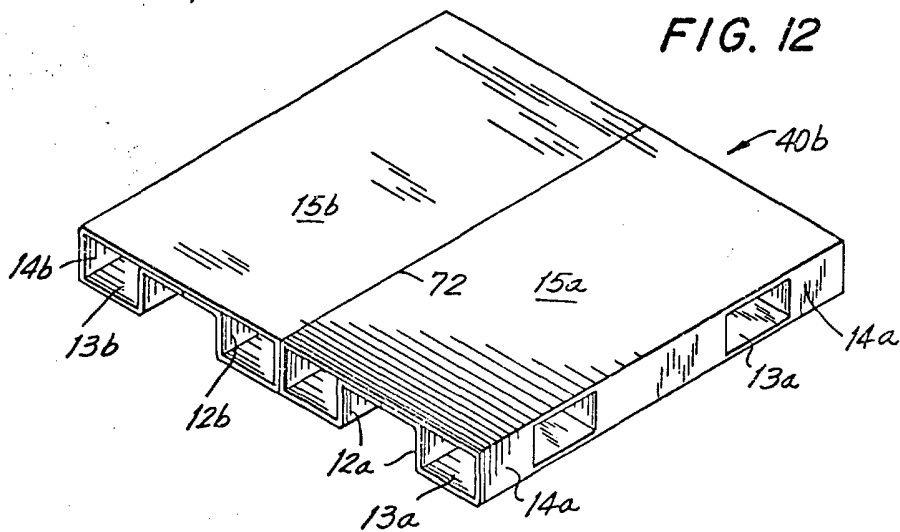


FIG. 13

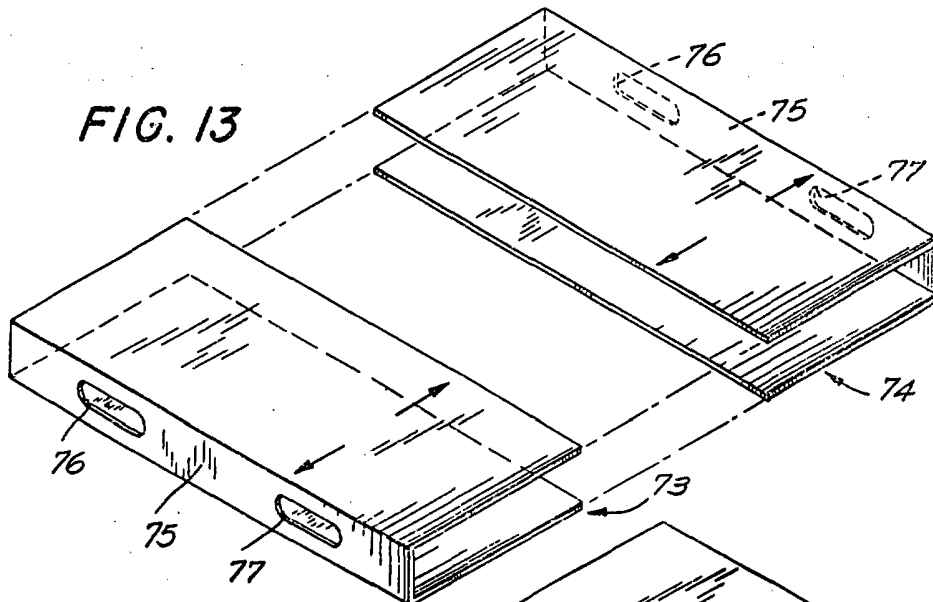
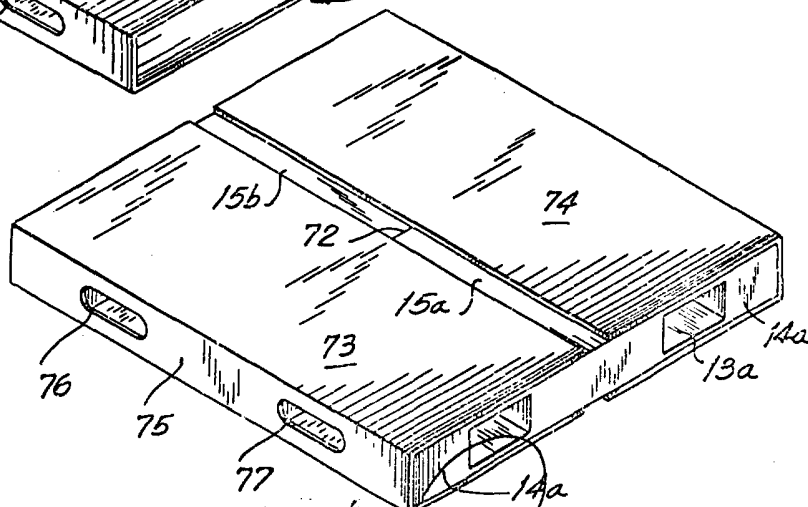


FIG. 14



Madrid, a 12 Septiembre de 1974

J. IME ISEBEN

Firmado: JOSE L. IZCRA