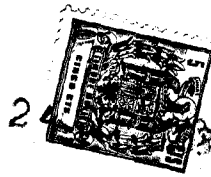


24



101415

MEMORIA DESCRIPTIVA
que se acompaña en solicitud de
un MODELO DE UTILIDAD en ESPAÑA por VEINTE AÑOS
a favor de MANUEL PASCUAL SALCEDO, S.A., de naciona-
lidad española, residente en OYON (Alava), por "SILLA
CURVADA DE MADERA, PERFECCIONADA".



101415

- 2 -

- 5.- El presente registro de Modelo de Utilidad, concierne como su enunciado indica, a sillas curvadas de madera perfeccionadas, de acuerdo con la descripción detallada que del mismo se realiza, debiendo interpretarse siempre éste concepto en su más amplio sentido y nunca en limitativo.
- Este resultado industrial mejora notablemente todo cuanto sobre el particular se conoce y utiliza actualmente, tanto por su sencillez constructiva, resistencia, duración, estética y economía.
- 10.- Para la debida interpretación de éste objeto, se adjunta a la presente memoria descriptiva, una hoja de planos en la que a título de ejemplo, se representan todas y cada una de las partes que lo forman y relación que guardan entre sí.
- 15.- En la citada hoja de dibujos, queda representado:
FIGURA 1*
Muestra un detalle seccionado por el cual se identifica perfectamente el sistema de unión del marco del asiento con el respaldo curvado.
- 20.- FIGURA 2*
Es un detalle en perspectiva de la silla ya armada.
Para interpretación de estos dibujos las referencias siguientes indican:
- 25.- A.- Respaldo curvado de madera de la silla.
B.- Marco del asiento.
C.- Medios de unión de ambos elementos.
- 30.- Para lograrse la unión, se practica en la parte anterior de la pata trasera -A-, una caja, cuyo rebaje lo lleva asimismo el marco -B- y que establecen la total supresión de refuerzos curvados y otros simila-

101415



- 3 -

res que normalmente se utilizan en ésta construcción aptos para sujetar las patas anteriores y posteriores con el asiento.

- 35.- Para la eliminación de tales refuerzos, consiguiendo para la silla la máxima fortaleza, las barras traseras de la silla que forman el respaldo y pata conjuntamente, realizan unión con el asiento, y a tal fin se encajan perfectamente ambas piezas, por medio de las cajas aludidas anteriormente, que ván practicadas tanto en el asiento como en las barras y en la unión o acople de éstas cavidades, se realiza la fijación de uno o más pasadores roscados o tornillos para madera.
- 40.-
- 45.- El ensamble de las barras traseras con el asiento se realiza indistintamente con cajas o muescas practicadas solamente en el asiento, en las barras o en ambas simultáneamente.
- 50.- Descrito suficientemente la naturaleza del Modelo, se hace constar que cualquier alteración de detalle que se introduzca debe entenderse comprendida en el área de ésta protección legal.
- Se declaran de novedad, las siguientes notas de

- R E I V I N D I C A C I O N E S -

- 55.- 1.-Silla curvada de madera, perfeccionada, caracterizada por la formación de cajas o muescas en las patas traseras de la propia silla, prolongación del respaldo y en el asiento, que establecen la supresión de refuerzos, ajustándose ambas partes pata y marco por medio de dichas
- 60.- cajas y para determinar la unión permanente de dichos elementos se acoplan uno o más tornillos o espárragos roscados con tuerca, que pasando la caja del marco del asiento, se alojan en la ~~masa~~ base del conjunto respaldo-pata trasera realizándose ésta fijación conjunta o separada-



1963

- 4 -

101415

65.-

mente.

2.- SILLA CURVADA DE MADERA, PERFECCIONADA.

La presente memoria descriptiva, consta de cuatro hojas,
escritas a máquina y por una sola cara.

Madrid, 28 septiembre 1963

70.-

El Agente Oficial,

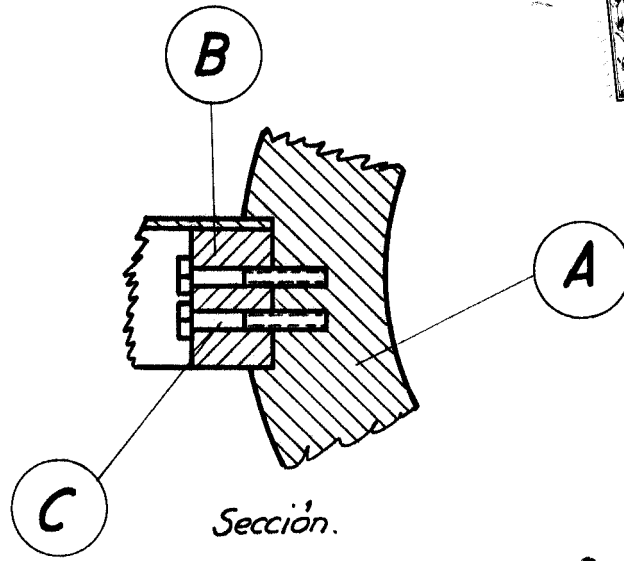
JOSE M. TORO

D. P.



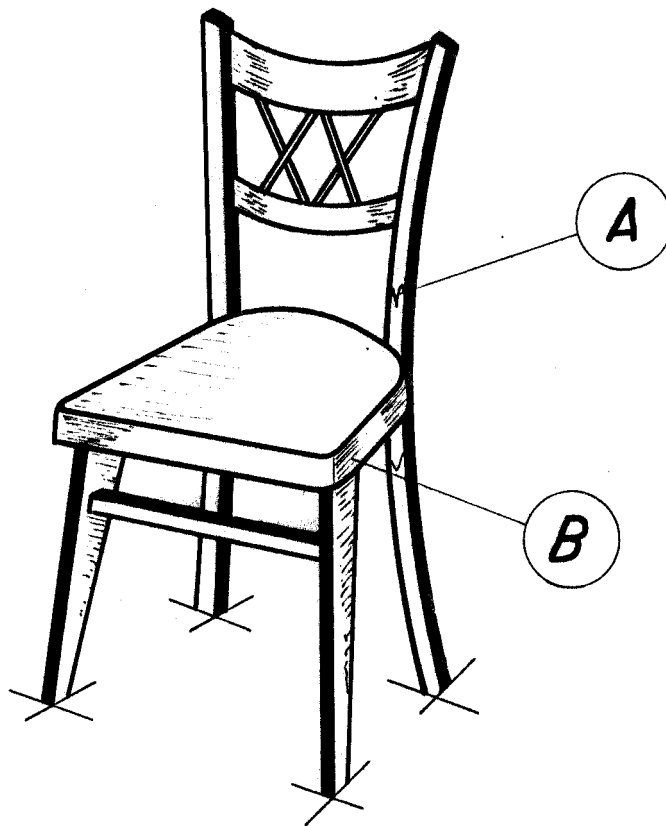
Roca

Fig. 1



101415

Fig. 2



Escala variable

Madrid, 3 MAY. 1963.

JOSE M. TORO