



116468

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

a favor de SOCIEDAD ANÓNIMA INDUSTRIAS DEL ALUMINIO, entidad española, con domicilio en Barcelona, calle Bergadá, 30 y 40, por "GANCHO PARA TABLEROS EXPOSITORES".

- . -

MEMORIA DESCRIPTIVA

La presente invención se refiere a un gancho para tableros expositores, cuya especial estructura simplifica y economiza extraordinariamente su fabricación.

- El gancho aludido se caracteriza por el hecho
5. de estar constituido por una varilla enteriza que se halla doblada de modo que formalice dos ramas que presentan sendos acodamientos en zig-zag cuyas posiciones terminales son susceptibles de apoyarse contra la cara posterior del tablero, mientras que el resto de las indicadas ramas se yuxtaponen sobre la cara anterior, quedando
 - 10.



116468

el conjunto rematado inferiormente con medios de suspensión de la mercancía a exhibir.

Los dibujos adjuntos muestran, tan sólo a título de ejemplo, no limitativo del alcance de la presente invención, un caso práctico de realización de un gancho según las características descritas.

5. En dichos dibujos: la figura 1 muestra una vista en alzado frontal del gancho; la figura 2 es una vista en alzado lateral; la figura 3 muestra la operación de colocar el gancho en el tablero expositor; la figura 4 lo representa ya colocado; y la figura 5 se refiere a un fragmento en perspectiva, desarrollado.

10. Según la representación de los dibujos, el gancho objeto de la presente invención está constituido por una varilla metálica enteriza, la cual presenta la particularidad de estar doblada de modo que forme e las ramas -1-, paralelas entre sí, las cuales se hallan dobladas por su extremo superior constituyéndose en ganchos -2-, susceptibles de pasar por los orificios -3-, previstos al efecto en el tablero expositor -4- y apoyarse contra su cara posterior -5-, mientras que las ramas -1- se yuxtaponen contra la cara anterior -6-.

15. En una realización preferida, como es la representada en los dibujos, las ramas -1- forman en sus extremos inferiores los ganchos -7-, los que, después de doblarse sobre sí mismos, se unen mediante el travesaño -8-.

20. Sin embargo, y sin que se altere la esencia



5. lidad del objeto de la invención, cabe también modificaciones formales de los medios de suspensión de los artículos exhibidos (ganchos -7-). Así, por ejemplo, las ramas -1- pueden adoptar una forma en "Y" y formar un gancho equivalente al -7- en su extremo inferior.

10. Serán independientes del objeto de la presente invención, los materiales empleados en los distintos elementos constitutivos del gancho, así como las formas y dimensiones, tanto absolutas como relativas, de los mismos y en consecuencia, todo cuanto no afecte a su esencialidad.

- . -

N O T A

Se reivindica como objeto del presente modelo de utilidad:

15. 1. Gancho para tableros expositores, que se caracteriza por el hecho de estar constituido por una varilla enteriza que se halla doblada de modo que formalice dos ramas que presentan sendos acodamientos en zig-zag, cuyas posiciones terminadas son susceptibles de apoyarse contra la cara posterior del tablero expositor, mientras que el resto de las indicadas ramas se yuxtaponen sobre la cara anterior, quedando el conjunto rematado inferiormente por medios de suspensión de la mercancía a exhibir.

20.

27 SE



116468

2. Gancho para tableros expositores.

Todo ello según queda descrito y reivindicado en la presente memoria descriptiva que consta de cuatro hojas foliadas, escritas a máquina por una sola cara.

5.

Barcelona, 27 de sepbre. de 1.965

SOCIEDAD ANONIMA INDUSTRIAS
DEL ALUMINIO

p. a.

116468

27 SEP 1963



Fig. 1

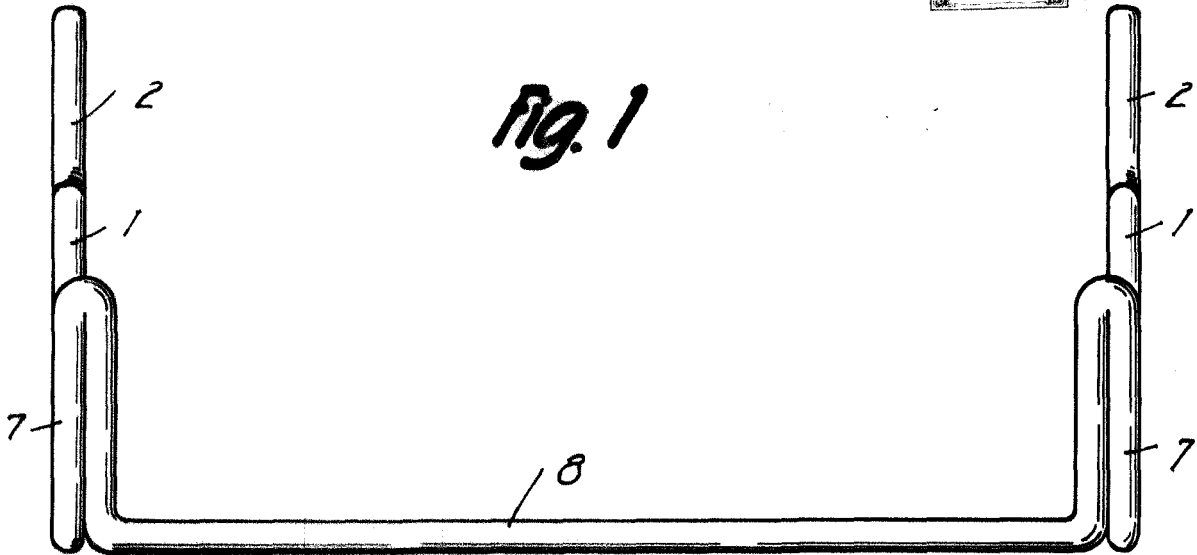
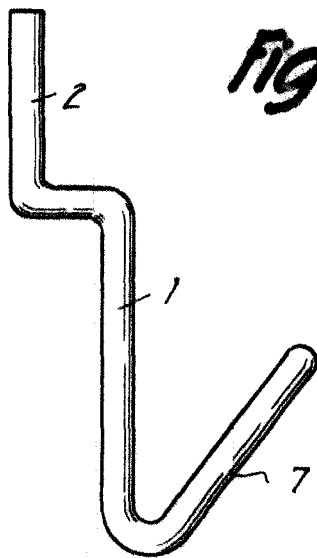


Fig. 2

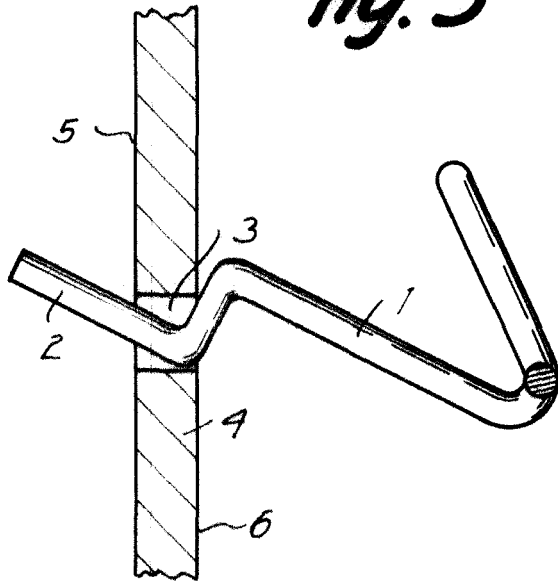


Barcelona, 27 SEP 1963
Sociedad Anónima Industrias del
Aluminio
p.a.

12939



Fig. 3



116468

Fig. 4

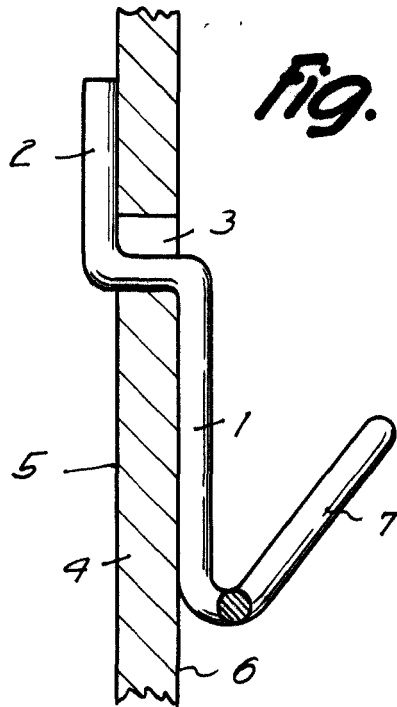
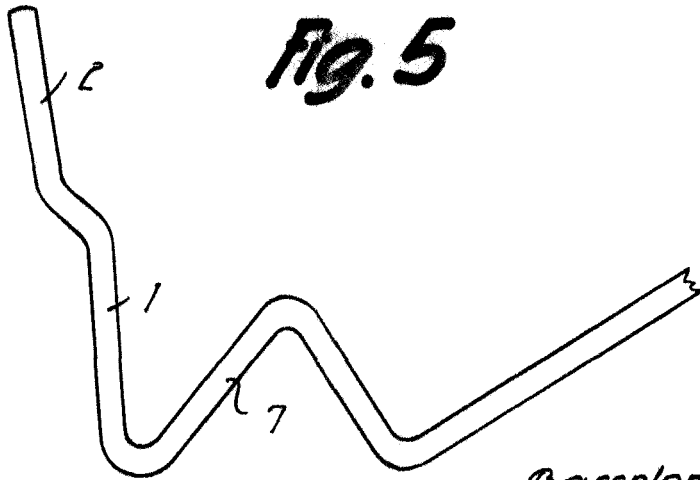


Fig. 5



Barcelona,
Sociedad Anonima Industrias del
Aluminio
p.a.

12939