

97546

MEMORIA DESCRIPTIVA de la patente de invención por veinte años en España por " MEJORAS OBTENIDAS EN LA FABRICACION DE ESTUFAS " (Grupo 8º, clase 77).

A nombre de Don Victor Isern Blanch, domiciliado en San Juan de las Abadesas (Gerona), Plaza del Escultor Pujol, número 2.

Los materiales que hasta ahora venian empleandose en la fabricacion de estufas adolecian de varios inconvenientes, entre los cuales y como de mayor importancia figuraban su debil resistencia, tardanza en la calefaccion y mucho peso.

El fin primordial que se persigue con esta patente es el de evitar, en lo posible, dichos defectos empleandose en la fabricacion de los citados artefactos el hierro batido. Con el uso de este material en la construccion de las estufas está probado suficientemente que se obtiene una mayor resistencia ya que el hierro batido no teme ni las corrientes de aire ni el contacto con el agua fria. Por otra parte, la calefaccion de la estufa es mucho mas rápida y su ligereza economiza gastos en el transporte, proporcionando al mismo tiempo otra ventaja secundaria, cual es la de que puede ser dicho aparato trasladado de una habitacion a otra con el menor esfuerzo posible.



N O T A

Constituye el objeto de la patente de invencion a que se refiere la presente Memoria descriptiva " MEJORAS OBTENIDAS EN LA FABRICACION DE ESTUFAS ", debiendo recaer dicha patente sobre la siguiente reivindicacion en la que se caracteriza su mencionado objeto.

Reivindica el recurrente la propiedad y la explotacion exclusiva de la fabricacion de estufas, mediante el empleo del hierro batido en su construccion.

Todo tal como se describe en la Memoria que antecede y con los fines que se especifican.

Madrid 25 de Abril de 1925.

P. a.
Martín Medina

