



P A T E N T E

a favor de

D. W e n c e s l a o L l o r e n s

por:

" Un perfeccionamiento en la fabricación de estufas "

Memoria Descriptiva

Hasta el presente las estufas se han construido siempre de hierro, ya sea de plancha de hierro o de hierro fundido, y algunas veces de latón o de cobre.

Esta construcción presenta inconvenientes porque el hierro se oxida y el latón o cobre por la acción del calor toma coloraciones desagradables resultando que al cabo de un cierto tiempo de uso la estufa tiene aspecto de vieja.

El perfeccionamiento objeto de esta patente consiste en construir las estufas con plancha de aluminio o aluminio fundido o bien con la combinación de ambos, construyendo ciertas piezas de plancha de aluminio y ciertas otras de aluminio fundido. Esta construcción resulta sumamente económica y al mismo tiempo dá a la estu-



fa un aspecto mucho mas elegante que las actuales y mas duradero porque el aluminio no se oxida ni toma coloraciones desagradables por la acción del calor.

Para la construcción de estufas con este procedimiento se emplean los medios usuales de construcción, haciendo las diferentes piezas que han de componer el cuerpo de la estufa de aluminio y uniendo estas piezas por medio de remaches, tornillos o los demas medios empleados usualmente en la fabricación de estufas.

Para completar el buen efecto de estas estufas pueden adornarse con aplicaciones esmaltadas o bien de otros metales diferentes del aluminio.

Este perfeccionamiento puede aplicarse a las estufas, cualquiera que sea la clase de calefacción que utilicen es decir ya sean de gas, de petroleo, de bencina, eléctricas, etc..

N O T A

Se reivindica como objeto de esta patente:

- 1) En las estufas, el perfeccionamiento consistente en construir el cuerpo de la estufa de aluminio, ya sea de plancha de aluminio o ya de aluminio fundido, o de la combinación de ambos.
- 2) En las estufas consignadas en la reivindicación anterior la combinación de adornos o aplicaciones esmaltados o de otro metal diferente del aluminio.
- 3) Un perfeccionamiento en la fabricación de estufas.

Barcelona 31 de diciembre de 1925.

P. A.