

ES	11	NUMERO	271-706	10
	21	FECHA DE PRESENTACION	25-04-33	



MODELO DE UTILIDAD

1 ENE. 1934

ESPAÑA

30	PRIORIDADES	32	FECHA	33	PAIS
51	NUMERO				

37	FECHA DE PUBLICACION	81	CLASIFICACION INTERNACIONAL
			E06 B 3/05

64 TITULO DE LA INVENCIÓN

ESQUINA DE INGENIERIA PARA VENTANAS ABERTILES.

71 SOLICITANTE (S)

RODRIGUEZ CARRETERO, - Fernando

DOMICILIO DEL SOLICITANTE

Valentin San Narciso, 32 Madrid. - 18

72 INVENTOR (ES)

RODRIGUEZ CARRETERO, - Fernando

73 TITULAR (ES)

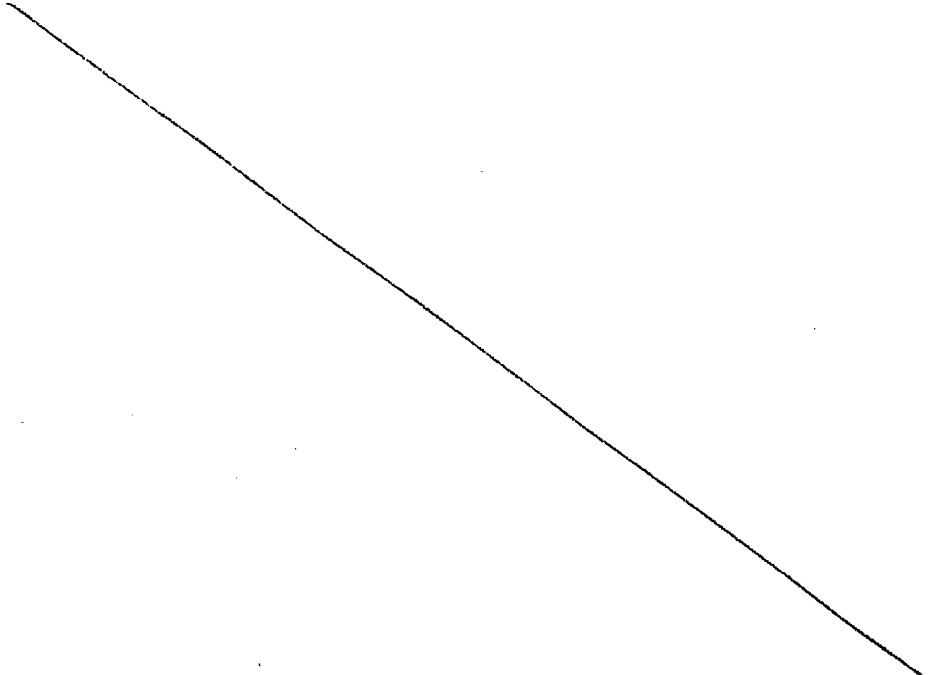
74 REPRESENTANTE

MEMORIA

Escuadra de ingletar ventanas abatibles de aluminio, en las que se colocan incrustandose interiormente en el - cerco y en cada uno de sus cuatro puntos, evitandose la - soldadura y demas materiales que componen la unión del cer - co.

Representa mejora por el espesor y grosor de la escua - dra, estando dotada de dos figuras en forma de "M" en cada uno de sus bases de los lados exteriores por lo que sus - vertices de la figura antes mencionada no tienen el mismo angulo, consiguiendo de ésta manera que el yeso agarre me - jor y sujete los angulos.

Otra mejora que se observa es que justamente al mismo nivel de donde se mete la figura en forma de "M" sobresale en el interior de la escuadra y en cada calle, un cuerpo - compacto y triangular con vertice cortado para que de ésta manera se consiga mas precisión y mande mas fuerza a la - hora de ensamblar con el cerco de aluminio.



Rodriguez

REIVINDICACIONES

- 1.- Escuadra de ingletar ventanas abatibles que se coloca incrustandose interiormente en el cerco y en cada uno de sus cuatro puntos de unión.
- 2.- Escuadra de ingletar, según la 1ª reivindicacion, caracterizado porque esta dotada de dos figuras en forma de "M" en cada una de sus bases de los lados exteriores por lo que sus vertices de la figura no tienen el mismo angulo, consiguiendo de esta manera que el yeso agarre mejor y sujete el cerco.
- 3.- Escuadra de ingletar según anteriores reivindicaciones - que esta formada por dos calles iguales y cortadas por un borde que da consistencia y está reforzada por tener forma triangular con vertice cortado justamente en sentido opuesto a la forma de "M", para que se consiga mas precisión y fuerza a la hora de ensamblar con el cerco.
- 4.- Escuadra de ingletar para ventanas abatibles.
- 5.- La presente memoria esta compuesta de una hoja y se acompaña una hoja de dibujo en la que se reflejan tres figuras.



J. Rodriguez

plano unico

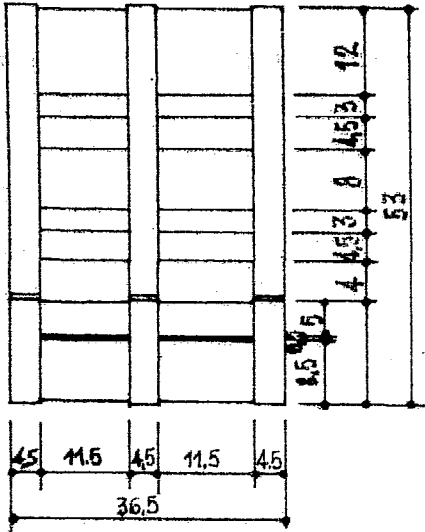


FIGURA 2

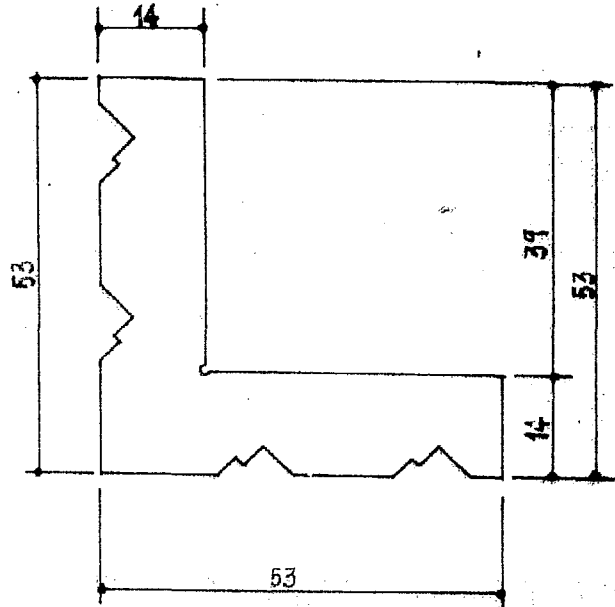


FIGURA 1

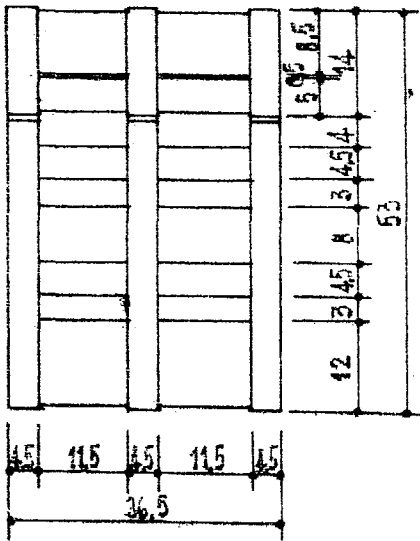


FIGURA 3

Fernando Rodriguez