

9ª feria española del mueble



VALENCIA 14 AL 23 OCTUBRE 1972

SEGARRA

UNA
ESPLENDIDA
REALIDAD
QUE
CADA AÑO
SE
SUPERA

●

Casi un millar
de expositores
en 1972

En el mes de octubre pasado, y en los días 14 al 23, tuvo lugar la novena Feria Española del Mueble, en Valencia. Esta edición nos ha demostrado, una vez más, la magnífica realidad que es desde hace años esta unión de esfuerzo, planificación, saber y bien hacer.

Estamos acostumbrados cada año a ver cómo se supera la marca del acontecimiento anterior, pero creemos que la actual

Feria ha ganado en calidad y participación en una preparación todavía superior. Esto nos viene a confirmar la buena situación que atraviesa el sector industrial de fabricación de muebles. En Valencia hemos podido ver muebles del más puro clasicismo y calidad técnica elevada, junto a muebles de diseño absolutamente moderno y técnica igualmente depurada.

En Valencia se han reunido

este año casi un millar de expositores de todas las regiones españolas, por lo que la disponibilidad de superficie ha sido desbordada con creces. Creemos que los 45.000 metros cuadrados ocupados por los participantes podrían haberse elevado a 70.000, de haber estado disponibles.

Otra idea de la magnitud del certamen nos la proporciona el presupuesto de gastos, que ha

superado los 30 millones de pesetas, con una distribución aproximada del 30 por 100 en propaganda, 45 por 100 en alquiler de instalaciones y 25 por 100 en obras diversas.

En función de los datos anteriores, pensamos que el problema fundamental que se le ha planteado a la Feria Española del Mueble es conseguir para el próximo año toda la superficie cubierta que será demandada por los expositores. Una solución podría ser la celebración en distinta fecha de la Feria Internacional de Maquinaria para la Madera, aunque las ventajas de la celebración conjunta son tantas que creemos debe hacerse un esfuerzo para conseguir la superficie requerida sin recurrir a esta separación.

En cuanto a los muebles y material auxiliar complementario que ha podido contemplarse en la Feria este año, puede decirse que ha acentuado la tendencia apuntada en los dos anteriores, en el sentido de presentarse un

fuerte incremento en los tipos de muebles de tapicería presentados.

El mueble «castellano» ha sido el otro polo que ha atraído la atención de los visitantes. Este tipo de muebles ha dejado de tener como destino principalmente la exportación, puesto que hoy día el mercado interior está demandando gran cantidad de unidades de muebles de estilo «castellano», fundamentalmente con destino a las residencias de recreo, o de ocio, como sería más justo decir. Esto es consecuencia lógica del desarrollo alcanzado, que permite que el consumo «per cápita» en muebles aumente, tanto en valor absoluto como en cifras relativas al gasto familiar total.

También es importante anotar que se ha visto una mayor atención por el terminado superficial del mueble. El diseñador se preocupa cada día más por esta importantísima faceta, pues no puede olvidarse que dos muebles iguales en forma y materia-

les estructurales son distintos si su sistema de acabado lo es.

La Feria Internacional de Maquinaria para Madera nos ofreció diversas novedades, especialmente en el campo del juntado automático de chapas y en el lijado de molduras. Estas lijadoras, basadas en la preparación de un contramolde de caucho sintético al que se adhiere la superficie lijante. Este contramolde se prepara por el propio usuario de acuerdo con el tipo de perfil a lijar. Gran interés presentó también la maquinaria para envases, así como los pequeños aparatos auxiliares, que tanta aplicación tienen en la industria del mueble.

Para cerrar este breve comentario, queremos expresar nuestra convicción de que la Feria debe ser internacional, tanto por su nivel de organización y representación como por el interés que despierta en comerciantes de todo el mundo.

Máquina para Colas Rectas

Las colas rectas tienen gran aplicación en muebles; mediante esta fresadora especial (Festo, modelo ZF) se pueden realizar con rapidez y exactitud. Esta máquina permite fresar varias piezas a la vez, superpuestas unas encima de otras hasta una

altura de 100 mm. La mesa donde se colocan las piezas se desliza hacia arriba mientras actúa la fresa; el conjunto donde va la fresa se desplaza automáticamente cuando termina de hacer una espiga, deteniéndose automáticamente también al finalizar los ciclos.

Las características más importantes son:

Potencia del motor: 7,5-10 caballos.

Velocidad de la fresa: 6.000 revoluciones por minuto.

Diámetro de la fresa: 40 mm.

Diámetro máximo de las herramientas: 180 mm.

Anchura máxima de trabajo: 400 mm.

Altura máxima de trabajo: 100 milímetros.

Festo Sarl. Terrain Industriel,
rue Edovard-Jaunez
B.P. 109, 57-Sarreguemines
(Moselle)

