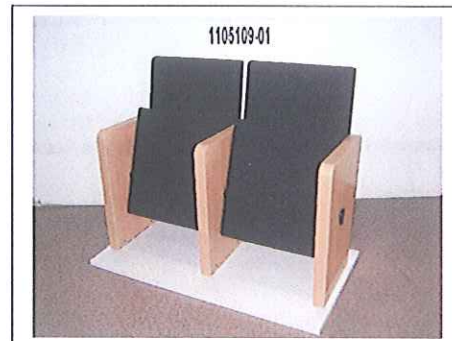


**AIDIMA****CERTIFICADO DE ENSAYO**

Referencias: 1105109-01 - 1107058-01 - 1107083-01 - C

PRODUCTO: Butaca Mod.: "LIRA"**EMPRESA:** DYNAMOBEL, S. A.
CR MADRID, KM. 24
31350 PERALTA (NAVARRA)
ESPAÑA
Tfno: 94 875 00 00
Fax: 94 675 13 36
CIF: A -31007107
www.dynamobel.com**ENSAYO:** Adecuación a la siguiente norma:
"UNE EN 12727:01" Asientos alineados fijados al suelo. Métodos de ensayo y requisitos para la resistencia y la durabilidad"**RESULTADO:** Cumple satisfactoriamente las especificaciones fijadas por la norma aplicada correspondiente a un uso público normal (nivel 3) del producto en los siguientes ensayos:

ENSAYOS	RESULTADO
- Carga estática sobre asiento y respaldo. (Fv= 2000 N, Fh= 760 N, n= 10 veces)	CORRECTO
- Carga estática horizontal hacia delante sobre respaldo. (Fh= 760 N, n= 10 veces)	CORRECTO
- Carga estática vertical sobre respaldo. (Fv= 900 N, n= 10 veces)	CORRECTO
- Carga estática lateral sobre brazos. (Fh= 900 N, n= 10 veces)	CORRECTO
- Carga estática vertical sobre brazos. (Fh= 1000 N, n= 10 veces)	CORRECTO
- Durabilidad del asiento y respaldo. (Fv= 950 N, Fh= 330 N, n= 150.000 ciclos)	CORRECTO
- Durabilidad del borde delantero del asiento. (Fv= 950 N, n= 150.000 ciclos)	CORRECTO
- Durabilidad horizontal del respaldo. (Fh= 330 N, n= 50.000 ciclos)	CORRECTO
- Impacto sobre el asiento. (M= 25 Kg., h= 300 mm, n= 10 veces)	CORRECTO
- Impacto sobre el respaldo. (M= 5 Kg., $\alpha= 68^\circ$, n= 10 veces)	CORRECTO
- Impacto sobre el reposabrazos. (M= 5 Kg., $\alpha= 68^\circ$, n= 10 veces)	CORRECTO
- Funcionamiento de asientos abatibles. (n= 50.000 ciclos)	CORRECTO

Paterna, 26 de julio de 2011

Fdo. José Emilio Nuevalos
Responsable laboratorio mueble

El presente certificado únicamente concierne a las muestras ensayadas por el Laboratorio de AIDIMA.

Los resultados particulares del ensayo se encuentran descritos en el informe técnico refs.: 1105109-01 - 1107058-01 - 1107083-01 del 25/07/2011.

AIDIMA es miembro de INNOVAWOOD, la Red Europea de Investigación y Formación para la Industria Forestal, de la Madera y el Mueble, entre cuyos miembros se encuentran: CATAS (Italia), FCBA (Francia), CTIB (Bélgica), DTI (Dinamarca), ELKEDE (Grecia), HFA (Austria), IHD (Alemania), ITD (Polonia), SHR (Holanda), ST-TRÅTEK (Suecia), TRADA-FIRA (Reino Unido), University of Zagreb (Croacia), VTT (Finlandia), WKI (Alemania), etc.

Parque Tecnológico - Calle Benjamín Franklin, 13
Apartado nº 50 - 46980 PATERNA (Valencia) ESPAÑA
Tel.: 96 136 60 70 - Fax: 96 136 61 85
E-mail: aidima@aidima.eswww.aidima.es