

CERTIFICADO DE ENSAYO nº 230.C.1712.649.ES.01

Referencia: 1710016-03, 1802117-02 -C

PRODUCTO: Silla VARYA

EMPRESA: INCLASS MOBLES, S.L.

Cno. Estación Polígono I-4 P.5

03330 CREVILLENTE - Alicante - ESPAÑA

www.inclass.es

ENSAYO: Adecuación a la siguiente norma:

ANSI/BIFMA X5.4-2012 Lounge and Public Seating. Test

RESULTADO: Cumple satisfactoriamente las especificaciones fijadas por la norma

aplicada para asientos individuales tipo C, en los siguientes ensayos

aplicables al modelo:

ENSAYOS	RESULTADO
4. Tipo de asiento	Individual tipo C
5. Carga estática horizontal respaldo. (F _{h1} = 667N, F _{h2} = 1112N, t=1 min.)	CORRECTO
7. Durabilidad horizontal del respaldo (F _h = 334N, n= 120 000 ciclos	CORRECTO
14. Durabilidad de asiento (M=57kg, h =31mm, N=100 000 ciclos)	CORRECTO
15. Impacto único (h = 152mm, M_1 = 102kg, M_2 = 136kg)	CORRECTO
16. 3. Carga estática de patas. Carga frontal. (F _{h1} = 334N, F _{h2} = 503N)	CORRECTO
16.4. Carga estática de patas. Carga lateral. (F _{h1} = 334N, F _{h2} = 503N)	CORRECTO
21.3 y 21-5 Estabilidad trasera y Estabilidad delantera	ESTABLE

Paterna, 23 de febrero de 2018

Fdo. José Emilio Nuevalos Responsable laboratorio mueble

El presente certificado únicamente concierne a las muestras ensayadas por el Laboratorio de AIDIMME. Los resultados particulares del ensayo se encuentran descritos en el informe técnico Nº: 231.I.1802.126.ES.01 de fecha 22 de febrero de 2018.

AIDIMME es miembro de INNOVAWOOD, la Red Europea de Innovación para la Industria Forestal, de la Madera y el Mueble, entre cuyos miembros se encuentran: BRE-CTTC (Reino Unido), COSMOB (Italia),DTI (Dinamarca), FCBA (Francia),ITD (Polonia), SHR (Holanda), SP (Suecia), TRADA-FIRA (Reino Unido),University of Zagreb (Croacia), WKI (Alemania)