

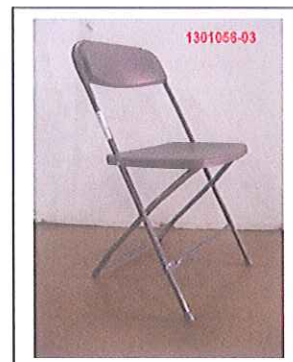
**AIDIMA**

## CERTIFICADO DE ENSAYO

Referencias: 1301056-03 - 1304099-01-02 - C

**PRODUCTO:** Silla plegable modelo "INTENSIVE" CP001.  
Antracita.

**EMPRESA:** GRUP VIADA MATARO, S. L.  
RD ALFONSO XII 105-109  
08302 MATARÓ  
(BARCELONA)  
Tfno: 90 222 20 25  
Cif: B-64461312



**ENSAYO:** Adecuación a las siguientes normas:  
"UNE EN 581-1:06" Mobiliario de exterior. Asientos y mesas de uso doméstico, público y de camping. Requisitos generales de seguridad.  
"UNE EN 581-2:2009" Mobiliario de exterior. Asientos y mesas de uso doméstico, público y de camping. Requisitos de seguridad mecánica y métodos de ensayo para asientos.

**RESULTADO:** La muestra cumple satisfactoriamente las especificaciones fijadas por las normas aplicadas para un nivel de ensayo uso "**público**" en los siguientes ensayos:

ENSAYOS	RESULTADO
- Requisitos generales de seguridad	CORRECTO
- Carga estática sobre asiento y respaldo (FV = 2000 N, FH = 560 N, n=10 x 10 s., + 1 x 30 mint.)	CORRECTO
- Carga estática vertical borde frontal del asiento (FV = 1300 N, n=10 veces)	CORRECTO
- Fatiga combinada asiento y respaldo (FV = 1000 N, FH = 330 N, n=50.000 ciclos)	CORRECTO
- Carga estática sobre patas delanteras (M = 100 kg, FH = 400 N, 10 sec, n=10 veces)	CORRECTO
- Carga estática sobre patas laterales (M = 100 kg, FH= 300 N, 10 sec, n=10 veces)	CORRECTO
- Impactos verticales sobre el asiento (M = 25 kg, h = 180 mm, n= 10 veces)	CORRECTO
- Comprobación de la estabilidad UNE EN 1022:05. (Delantera, lateral y trasera)	CORRECTO
- Información de uso.	CORRECTO

Paterna, 02 de mayo de 2013

  
Fdo. José Emilio Nuévalos  
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.: 1301056-03 - 1304099-01-02 del 02/05/2013.

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