

CERTIFICADO DE ENSAYO nº 231.C.2001.022.ES.01

Referencia: 1911239-03-C

PRODUCTO: CAJONERA (TRES CAJONES) CON RUEDAS
REF.: A0293100



EMPRESA: ANDALUZA DE OFICINAS, S. L.
PG LA CAMPINA, C/ NAVARRA, 1
41400 ECIJA (SEVILLA)
954 83 38 23
B41995812

ENSAYO: Adecuación a las siguientes normas:
UNE EN 14073-2:2005 Mobiliario de oficina. Mobiliario de archivo. Parte 2 Requisitos de seguridad. Parte 3 Métodos de ensayo para la determinación de la estabilidad y la resistencia estructural.
UNE EN 14074:2005 Mobiliario de oficina. Mesas y mobiliario de archivo. Métodos de ensayo para la determinación y durabilidad de las partes móviles.

RESULTADO: Cumple satisfactoriamente las especificaciones fijadas por las normas, en los siguientes ensayos aplicables al modelo:

ENSAYOS	RESULTADO
3. Requisitos de seguridad (UNE EN 14073-2:2005)	
3.1. Principios	CORRECTO
3.2. Determinación del centro de gravedad	CORRECTO
3.3. Determinación de la masa total	CORRECTO
3.4. Requisitos generales de seguridad	CORRECTO
3.5.1 Unidades apoyadas en el suelo, independientes o ancladas a la pared. Secuencia ensayos.	
Ensayo 3. Resistencia de las tapas superiores	CORRECTO
Ensayo 4. Resistencia de elementos de extensión	CORRECTO
Ensayo 5. Apertura y cierre brusco elementos de extensión	CORRECTO
Ensayo 6. Dispositivo antivuelco	CORRECTO
Ensayos de resistencia y durabilidad	
Resistencia de la unidad (UNE EN 14073-3:2005)	CORRECTO
Durabilidad de elementos de extensión (UNE EN 14074:2005)	CORRECTO
Rodadura para unidades de archivo con ruedas (UNE EN 14074:2005)	CORRECTO

Paterna, 13 de febrero de 2024

AIDIMME®

Fdo. José Emilio Nuévalos
Responsable de Laboratorio de
Muebles y Productos

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

Los resultados particulares del ensayo se encuentran descritos el informe técnico nº231.I.2001.022.ES.01 del 20/01/2020.

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), RISE (Suecia), TRADA-FIRA (Reino Unido), University of Zagreb (Croacia), WKI (Alemania)

AIDIMME. INSTITUTO TECNOLÓGICO METALMECÁNICO, MUEBLE, MADERA, EMBALAJE Y AFINES