

CERTIFICADO DE ENSAYO nº 231.Y.1909.535.ES.01

Referencias: 1907163-01, 1910217-01, 2104144-04-C

PRODUCTO: MESA BORN
ESTRUCTURA MADERA



EMPRESA: **MOBEL LINEA, S.L.**
Carretera de Guissona, km.1
25200 CERVERA (LERIDA)
www.mobellinea.es

ENSAYO: Adecuación a las siguientes normas:
UNE-EN 527-1:2011, UNE EN 527-2: 2017+A1:2019 Mobiliario de oficina.
Mesas de trabajo. Parte 1 Dimensiones. Parte 2 Requisitos de seguridad,
resistencia y durabilidad.

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

ENSAYOS	RESULTADO
Dimensiones. Clasificación. Posición de uso. (UNE-EN 527-1:2011)	CORRECTO Tipo C altura fija. Posición sentado.
Apdo. 4. Requisitos de seguridad	CORRECTO
Ensayo 2.1 Carga estática horizontal (Fh = 450 N, n=10 ciclos)	CORRECTO
Ensayo 3.1 Carga estática vertical (Fv = 1000 N, n= 10 ciclos)	CORRECTO
Ensayo 4. Durabilidad horizontal (Q=50 Kg, F= 300 N, n= 10 000 ciclos)	CORRECTO
Ensayo 5. Rigidez de la estructura (M = 20 Kg, Fh = 200 N)	CORRECTO
Ensayo 6. Durabilidad vertical (F= 400 N, n= 10 000 ciclos)	CORRECTO
Ensayo 8. Impacto vertical (h = 140 mm, n = 10 ciclos)	CORRECTO
Ensayo 9. Caída (h = 100 mm)	CORRECTO
Ensayo 10. Estabilidad bajo carga vertical (F =750 N)	ESTABLE
Anexo A. Ensayo para la deformación de superficies de mesas	CORRECTO

Paterna, 23 de abril de 2021

P.A.


AIDIMME 

Fdo. José Emilio Nuévalos
Laboratorio de Muebles y Productos.
Jefe de Sección

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

Los resultados particulares del ensayo se encuentran descritos en los informes técnicos Nº 231.I.1911.610.ES.01 de fecha 12/11/2019 y Nº 231.I.2104.203.ES.01 de fecha 19/04/2021.

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).

CERTIFICADO DE ENSAYO nº 231.Y.1909.537.ES.01

Referencias: 1908022-03, 1910193-01, 2104144-05-C

PRODUCTO: MESA BORN
ESTRUCTURA METAL

EMPRESA: **MOBEL LINEA, S.L.**
Carretera de Guissona, km.1
25200 CERVERA (LERIDA)
www.mobellinea.es



ENSAYO: Adecuación a las siguientes normas:
UNE-EN 527-1:2011, UNE EN 527-2: 2017+A1:2019 Mobiliario de oficina.
Mesas de trabajo. Parte 1 Dimensiones. Parte 2 Requisitos de seguridad,
resistencia y durabilidad.

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

ENSAYOS	RESULTADO
Dimensiones. Clasificación. Posición de uso. (UNE-EN 527-1:2011)	CORRECTO Tipo C altura fija. Posición sentado.
Apdo. 4. Requisitos de seguridad	CORRECTO
Ensayo 2.1 Carga estática horizontal (Fh = 450 N, n=10 ciclos)	CORRECTO
Ensayo 3.1 Carga estática vertical (Fv = 1000 N, n= 10 ciclos)	CORRECTO
Ensayo 4. Durabilidad horizontal (Q=50 Kg, F= 300 N, n= 10 000 ciclos)	CORRECTO
Ensayo 5. Rigidez de la estructura (M = 20 Kg, Fh = 200 N)	CORRECTO
Ensayo 6. Durabilidad vertical (F= 400 N, n= 10 000 ciclos)	CORRECTO
Ensayo 8. Impacto vertical (h = 140 mm, n = 10 ciclos)	CORRECTO
Ensayo 9. Caída (h = 100 mm)	CORRECTO
Ensayo 10. Estabilidad bajo carga vertical (F =750 N)	ESTABLE
Anexo A. Ensayo para la deformación de superficies de mesas	CORRECTO

Paterna, 23 de abril de 2021

P.A.


AIDIMME 

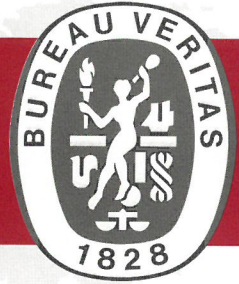
Fdo. José Emilio Nuévalos
Laboratorio de Muebles y Productos.
Jefe de Sección

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

Los resultados particulares del ensayo se encuentran descritos en los informes técnicos Nº 231.I.1910.563.ES.01 de fecha 21/10/2019 y Nº 231.I.2104.203.ES.01 de fecha 19/04/2021.

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).

BUREAU VERITAS
Certification



Certificación Certification

Concedida a / Awarded to

MOBEL LINEA, S.L.

CTRA. GUISSONA, KM 1
25200 CERVERA
SPAIN

Bureau Veritas Certification certifica que el Sistema de Gestión ha sido auditado y encontrado conforme con los requisitos de la norma:

Bureau Veritas Certification certifies that the Management System has been audited and found to be in accordance with the requirements of standard:

NORMA / STANDARD

ISO 14006:2011

El Sistema de Gestión se aplica a (ver anexo):

Scope of certification (see annex)

DISEÑO, FABRICACIÓN Y DISTRIBUCIÓN DE MOBILIARIO Y SILLERIA PARA OFICINAS Y COLECTIVIDADES.

DESIGN, MANUFACTURE AND DISTRIBUTION OF OFFICE DESKS, CHAIRS AND COLLECTIVE FURNITURE

Número del certificado ES081402 -2
Certificate Number

Aprobación original : 20/06/2017
Original approval date :

Certificado en vigor: 30/04/2019
Effective date:

Caducidad del certificado: 19/06/2020
Certificate expiration date:

Directora de Certificación / Certification Manager

Este certificado está sujeto a los términos y condiciones generales y particulares de los servicios de certificación
This certificate is valid, subject to the general and specific terms and conditions of certification services

Entidad de Certificación / Certification Body: Bureau Veritas Iberia S.L..
C/ Valportillo Primera 22-24, Edificio Caoba, Pol. Ind. La Granja, 28108 Alcobendas - Madrid, Spain

ENAC
CERTIFICACIÓN
Nº 03/C-MA007

BUREAU VERITAS
Certification



Certificación Certification

Concedida a / Awarded to

MOBEL LINEA, S.L.

CTRA. GUISSONA, KM 1
25200 CERVERA
SPAIN

Productos a los que se aplica el sistema ambiental de gestión de ecodiseño según la norma ISO 14006:2011:

The products which implement the environmental ecodesign management in accordance with the requirements of standard ISO 14006:2011

- SÈRIE ARMARI METÀLLIC (SERIE ARMARIO METÁLICO)
- TAULA DE DIRECCIÓ SÈRIE BROS (MESA DE DIRECCIÓN SERIE BROS)
- SÈRIE IVOK (SERIE IVOK)
- SÈRIE CALL CENTER (SERIE CALL CENTER)
- SÈRIE TAK (SERIE TAK)
- SERIE UP
- SERIE ORGATOWER OH SYSTEMS
- SERIE STAR RANGE
- SERIE DELTA
- SERIE BORN

Número del certificado
Certificate Number

ES081402-2

La validez de este anexo está supeditada al certificado indicado
This annex is valid, subject to the certificate aforementioned

Entidad de Certificación / Certification Body: Bureau Veritas Iberia S.L.
C/ Valportillo Primera 22-24, Edificio Caoba, Pol. Ind. La Granja, 28108 Alcobendas - Madrid, Spain

