

## CERTIFICADO DE ENSAYO nº 231.Y.1809.455.ES.01

Referencias: 1805029-01(1), 2104144-01-C

**PRODUCTO:** MESA UP TAPA ELEVABLE

**EMPRESA:** **MOBEL LINEA, S.L.**  
Carretera de Guissona, km.1  
25200 CERVERA (LERIDA)  
[www.mobellinea.es](http://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 la norma en los siguientes ensayos aplicables al producto:

ENSAYOS	RESULTADO
Apdo. 4. Requisitos de seguridad	CORRECTO
Ensayo 1 Durabilidad de los mecanismos de regulación en altura (M=20 Kg, 50 Kg, nº total = 5000 ciclos)	CORRECTO
Ensayo 2.1 Carga estática horizontal (Fh = 450 N, n=10 ciclos)	CORRECTO
Ensayo 2.2 Carga estática horizontal adicional para mesas regulables con una altura superior a 950mm (Momento = 285 Nm, n = 10 ciclos)	CORRECTO
Ensayo 3.1 Carga estática vertical (Fv = 1000 N, n= 10 ciclos)	CORRECTO
Ensayo 3.2 Carga estática vertical adicional para mesas regulables con una altura superior a 950mm (Fv = 500 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

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.1810.513.ES.01 de fecha 19/09/2018 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).*

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

Parque Tecnológico - Calle Benjamín Franklin, 13  
CIF: ESG46261590-46980 PATERNA (Valencia) ESPAÑA  
Tel: 96 136 60 70 - Fax: 96 136 61 85

aidimme@aidimme.es  
www.aidimme.es

## CERTIFICADO DE ENSAYO nº 231.Y.1809.455.ES.01

Referencias: 1805029-01(1), 2104144-01-C

**PRODUCTO:** MESA UP TAPA ELEVABLE

**EMPRESA:** **MOBEL LINEA, S.L.**  
Carretera de Guissona, km.1  
25200 CERVERA (LERIDA)  
[www.mobellinea.es](http://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 la norma en los siguientes ensayos aplicables al producto:

ENSAYOS	RESULTADO
Apdo. 4. Requisitos de seguridad	CORRECTO
Ensayo 1 Durabilidad de los mecanismos de regulación en altura (M=20 Kg, 50 Kg, nº total = 5000 ciclos)	CORRECTO
Ensayo 2.1 Carga estática horizontal (Fh = 450 N, n=10 ciclos)	CORRECTO
Ensayo 2.2 Carga estática horizontal adicional para mesas regulables con una altura superior a 950mm (Momento = 285 Nm, n = 10 ciclos)	CORRECTO
Ensayo 3.1 Carga estática vertical (Fv = 1000 N, n= 10 ciclos)	CORRECTO
Ensayo 3.2 Carga estática vertical adicional para mesas regulables con una altura superior a 950mm (Fv = 500 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

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.1810.513.ES.01 de fecha 19/09/2018 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).*

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

Parque Tecnológico - Calle Benjamín Franklin, 13  
CIF: ESG46261590-46980 PATERNA (Valencia) ESPAÑA  
Tel: 96 136 60 70 - Fax: 96 136 61 85

aidimme@aidimme.es  
www.aidimme.es



BUREAU  
VERITAS

Bureau Veritas Certification



# Certificación

Concedida a

MOBEL LINEA, S.L.

CTRA. GUISSONA, KM 1 - 25200 - CERVERA - LLEIDA - ESPAÑA

Bureau Veritas Certification certifica que el Sistema de Gestión de Ecodiseño ha sido auditado y encontrado conforme con las directrices de la norma:

NORMA

## ISO 14006:2020

(UNE-EN ISO 14006:2020)

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

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

Número del certificado:	ES138415-2
Aprobación original:	20-06-2020
Certificado en vigor:	14-01-2025
Caducidad del certificado:	19-06-2026

Este certificado está sujeto a los términos y condiciones generales y particulares de los servicios de certificación

Bureau Veritas Iberia S.L.  
C/ Valportillo Primera 22-24, 28108 Alcobendas - Madrid, España





BUREAU  
VERITAS

Bureau Veritas Certification

Anexo

## Certificación

Concedida a

MOBEL LINEA, S.L.

Productos a los que se aplica el sistema de gestión de ecodiseño según las directrices de la norma ISO 14006:2020

• METALICA
• BROS (MESA DE DIRECCIÓN, COLECTIVIDADES Y OPERATIVA)
• IVOK
• CALL CENTER
• TAK
• UP

Número del certificado:	ES138415-2
Aprobación original:	20-06-2020
Certificado en vigor:	14-01-2025
Caducidad del certificado:	19-06-2026

Este certificado está sujeto a los términos y condiciones generales y particulares de los servicios de certificación

Bureau Veritas Iberia S.L.  
C/ Valportillo Primera 22-24,28108 Alcobendas - Madrid, España





BUREAU  
VERITAS

Bureau Veritas Certification



Anexo

## Certificación

Concedida a

MOBEL LINEA, S.L.

Productos a los que se aplica el sistema de gestión de ecodiseño según las directrices de la norma ISO 14006:2020

• OH SYSTEMS (ORGATOWER, CUBETAS Y LIBRERÍA)
• STAR RANGE
• DELTA
• BORN
• LED
• KLASS

Número del certificado:	ES138415-2
Aprobación original:	20-06-2020
Certificado en vigor:	14-01-2025
Caducidad del certificado:	19-06-2026

Este certificado está sujeto a los términos y condiciones generales y particulares de los servicios de certificación

Bureau Veritas Iberia S.L.  
C/ Valportillo Primera 22-24,28108 Alcobendas - Madrid, España





BUREAU  
VERITAS

Bureau Veritas Certification



Anexo

## Certificación

Concedida a

MOBEL LINEA, S.L.

Productos a los que se aplica el sistema de gestión de ecodiseño según las directrices de la norma ISO 14006:2020

• PORTO
• ITA
• STAR
• TEMPO
• LOK
• MESAS ALTAS

Número del certificado:	ES138415-2
Aprobación original:	20-06-2020
Certificado en vigor:	14-01-2025
Caducidad del certificado:	19-06-2026

Este certificado está sujeto a los términos y condiciones generales y particulares de los servicios de certificación

Bureau Veritas Iberia S.L.  
C/ Valportillo Primera 22-24,28108 Alcobendas - Madrid, España



BUREAU  
VERITAS

Bureau Veritas Certification

Anexo

## Certificación

Concedida a

MOBEL LINEA, S.L.

Productos a los que se aplica el sistema de gestión de ecodiseño según las directrices de la norma ISO 14006:2020

• PLANER
• PUSH
• STORN
• TILOS
• RAN
• RB

Número del certificado:	ES138415-2
Aprobación original:	20-06-2020
Certificado en vigor:	14-01-2025
Caducidad del certificado:	19-06-2026

Este certificado está sujeto a los términos y condiciones generales y particulares de los servicios de certificación

Bureau Veritas Iberia S.L.  
C/ Valportillo Primera 22-24,28108 Alcobendas - Madrid, España







BUREAU  
VERITAS

Bureau Veritas Certification



Anexo

## Certificación

Concedida a

MOBEL LINEA, S.L.

Productos a los que se aplica el sistema de gestión de ecodiseño según las directrices de la norma ISO 14006:2020

• MUT
• MOVE
• EDIT
• NOMAD
• SHIFT
• SCROLL

Número del certificado:	ES138415-2
Aprobación original:	20-06-2020
Certificado en vigor:	14-01-2025
Caducidad del certificado:	19-06-2026

Este certificado está sujeto a los términos y condiciones generales y particulares de los servicios de certificación

Bureau Veritas Iberia S.L.  
C/ Valportillo Primera 22-24,28108 Alcobendas - Madrid, España





BUREAU  
VERITAS

Bureau Veritas Certification



Anexo

## Certificación

Concedida a

MOBEL LINEA, S.L.

Productos a los que se aplica el sistema de gestión de ecodiseño según las directrices de la norma ISO 14006:2020

• BOLD
• LEAD
• WEEKLY
• DAILY
• CLICK
• MOKKA

Número del certificado:	ES138415-2
Aprobación original:	20-06-2020
Certificado en vigor:	14-01-2025
Caducidad del certificado:	19-06-2026

Este certificado está sujeto a los términos y condiciones generales y particulares de los servicios de certificación

Bureau Veritas Iberia S.L.  
C/ Valportillo Primera 22-24,28108 Alcobendas - Madrid, España



BUREAU  
VERITAS

Bureau Veritas Certification

Anexo

## Certificación

Concedida a

MOBEL LINEA, S.L.

Productos a los que se aplica el sistema de gestión de ecodiseño según las directrices de la norma ISO 14006:2020

• FAST
• PLAN
• TOP
• DOT
• WHEEL
• POINT

Número del certificado:	ES138415-2
Aprobación original:	20-06-2020
Certificado en vigor:	14-01-2025
Caducidad del certificado:	19-06-2026

Este certificado está sujeto a los términos y condiciones generales y particulares de los servicios de certificación

Bureau Veritas Iberia S.L.  
C/ Valportillo Primera 22-24,28108 Alcobendas - Madrid, España







BUREAU  
VERITAS

Bureau Veritas Certification

Anexo

## Certificación

Concedida a

MOBEL LINEA, S.L.

Productos a los que se aplica el sistema de gestión de ecodiseño según las directrices de la norma ISO 14006:2020

• KOOK
• LIKE
• HOWDY
• ESMOU
• SIGMA
• TONO

Número del certificado:	ES138415-2
Aprobación original:	20-06-2020
Certificado en vigor:	14-01-2025
Caducidad del certificado:	19-06-2026

Este certificado está sujeto a los términos y condiciones generales y particulares de los servicios de certificación

Bureau Veritas Iberia S.L.  
C/ Valportillo Primera 22-24,28108 Alcobendas - Madrid, España

