

CERTIFICADO DE ENSAYO nº 230.C.1609.493.ES.01

Referencia: 1607073-11-C

PRODUCTO: Mesa HYDRA IMPRESORA

EMPRESA: **SISTEMAS LIMOBEL, S.L.**
C/ Salobral, nº 16
13179 Pozuelo de Calatrava (Ciudad Real)
www.sistemaslimobel.com



ENSAYO: Adecuación a las siguientes normas de especificaciones:
UNE-EN 527-1:2011 Mobiliario de oficina. Mesas de trabajo. Parte 1: Dimensiones.
UNE-EN 527-2:2003 Mobiliario de oficina. Mesas. Parte 2: Requisitos mecánicos de seguridad.

RESULTADO: Cumple satisfactoriamente las especificaciones fijadas por la norma en los siguientes ensayos aplicables al modelo:

ENSAYOS	RESULTADO
Apdo.3 UNE-EN 527-2:2003 Requisitos generales de diseño	CORRECTO
Apdo. 4.3 UNE-EN 527-2:2003 Estabilidad bajo carga vertical (F>750N)	CORRECTO
Apdo. 4.2 UNE-EN 527-2:2003 Requisitos estructurales:	
-Resistencia bajo carga vertical (F= 1000 N, n= 10 ciclos, t= 10 seg.)	CORRECTO
-Fatiga bajo fuerza vertical (F= 400 N, n= 10000 ciclos)	CORRECTO
-Caída (h= 100 mm)	CORRECTO

Paterna, 14 de octubre de 2016


AIDIMME 

Fdo. José Emilio Nuévalos
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 230.I.1609.493.ES.01 de fecha 2 de septiembre de 2016.

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).