

CERTIFICADO DE ENSAYO nº 230.Y.1708.489.ES.01

Referencia: 1707146-02, 07, 10, 12, 13, 14, 16, 21, 23, 25, 34, 37, 38, 40, 41, 42, 44, 47
1705157-10, 1611155-04, 10, 12, 13, 15-C

PRODUCTO: FAZ Ø62 cm, H (50, 73, 105) cm, Tapa Ø50 cm
FAZ Ø62 cm, H (73, 105) cm, Tapa Ø59 cm
FAZ Ø62 cm, H 105 cm, Tapas (50X50, 59X59) cm
FAZ Ø80 cm, H (50, 73), Tapas Ø (79, 89) cm
FAZ Ø80 cm, H (50, 73,) cm, Tapas (69X69, 79X79, 89X89) cm
FAZ Ø80 cm, H 105 cm, Tapa 69X69 cm
FAZ Ø96,5 cm, H(50, 73), Tapa Ø (79, 89) cm,
FAZ Ø96,5 cm, H(50, 73), Tapas Ø 100 cm, 100X100 cm
FAZ DOBLE PIE, H 73 cm, Tapa 119X69 cm, Tapa 158X79 cm



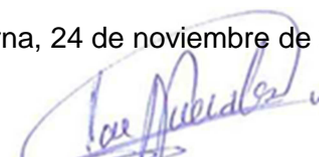
EMPRESA: **VONDOM, S.L.U.**
Avda. de Valencia, nº3
46891 PALOMAR -Valencia-ESPAÑA
www.vondom.com

ENSAYO: Adecuación de todos los productos a las siguientes normas de mobiliario exterior:
UNE EN 581-1:2006/2017 Mobiliario de exterior. Asientos y mesas de uso público. Parte 1: Requisitos generales de seguridad.
UNE EN 581-3:2007/2017 Mobiliario de exterior. Asientos y mesas de uso público. Parte 3: Requisitos de seguridad mecánica y métodos de ensayo para mesas.

RESULTADO: Cumple satisfactoriamente las especificaciones fijadas por las normas para un uso público del producto, en los siguientes ensayos aplicables al modelo:

ENSAYO	RESULTADO
Requisitos de seguridad	CORRECTO
Ensayo de estabilidad bajo carga vertical	ESTABLE
Ensayo de carga estática vertical sobre la tapa ($F_V = 1\ 000\text{N}$, 30seg., 10 veces)	CORRECTO
Ensayo de fatiga horizontal ($M = 75\text{Kg}$, $F_H = 150\text{N}$, $n = 20\ 000$ ciclos)	CORRECTO

Paterna, 24 de noviembre de 2017


 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 los informes técnicos Nº 230.I.1708.489.ES.01 de 30/08/2017, Nº 230.I.1706.340.ES.01 de 01/06/2017 y Nº 230.I.1701.089.ES.01 de 31/01/2017.

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).