

ofifran

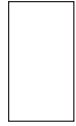
CATÁLOGO TÉCNICO CONCEPTO FREE 2020

## FORMATOS DE TABLERO

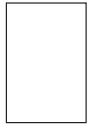
## EJECUTIVA



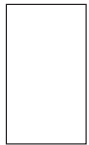
800 x 750



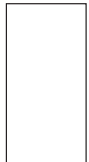
1250 x 600



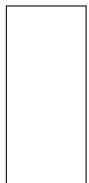
1250 x 800



1450 x 800



1650 x 800



1850 x 800



2050 x 800

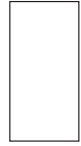
## DE CENTRO



700 x 480

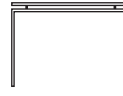


750 x 700



1450 x 750

## REUNIÓN



1200 x 750



1250 x 1200



1650 x 1200



1850 x 1200

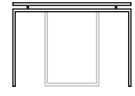


2050 x 1200

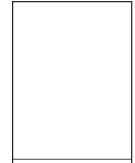


2450 x 1200

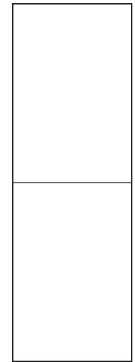
## REUNIÓN



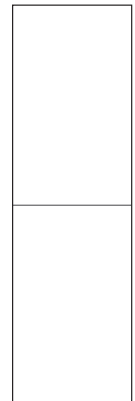
1200 x 750



3200 x 1200



3600 x 1200



4000 x 1200

## CARACTERÍSTICAS GENERALES



**1** Tapa de mesa elaborada con tablero MDF en 25 mm de espesor recubierto con melamina de última generación, en diferentes diseños unicolores y en madera con acabado superficial textura soft suave o poro acabado mate antirreflejo, los cantos están chapados con canto de PVC de 2 mm de espesor. Cumple con la certificación UNE-EN 14322 de clase E1 de formaldehído. (Ver pág. 130)



**2** Los laterales de la mesa están realizados en forma de portería con perfil de acero laminado en caliente de sección rectangular de 90 x 30 mm y un espesor de 2 mm. Acabado cromo. Dispone de un sistema doble de viga perfil de acero acabado de pintura epoxi anti-corrosión de alta resistencia, acabados en RAL9016 aluminio. Unidos mediante escuadras en forma de T en aluminio inyectado.

**3** Se completa con una bandeja pasacables horizontal realizada en chapa de acero laminado 1,5 mm de espesor acoplada a la viga para gestionar el cableado

**4** Estructura provista de sistema de regulación mediante niveladores de tipo rosca de aluminio inyectado para regular en altura  $\pm 10$  mm anti deslizantes.

**5 Sistema de montaje**

El sistema de montaje es rápido y fácil mediante el uso mínimo de tornillería. La estructura de la mesa sustenta las tapas de trabajo y todos los accesorios facilitando la instalación y reconfiguración.

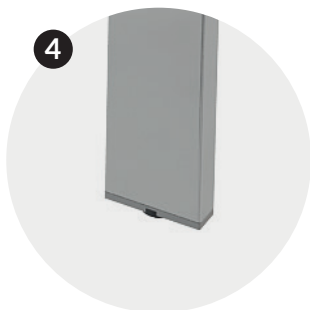
**6** Las mesas de reunión permiten realizar configuraciones de más de 2 módulos, en los que las patas centrales quedan retranqueadas respecto del borde del tablero, facilitando la movilidad y su usabilidad.



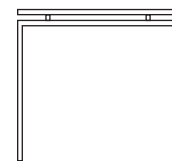
### CERTIFICADO DE PRODUCTO

Concepto Free a superado las pruebas realizadas en AIDIMA ( Instituto tecnológico del mueble) en base a las normas:

- **UNE EN 527-1:01** Mobiliario de oficina. Mesas de trabajo. Parte 1: Dimensiones.
- **UNE EN 527-2:02** Mobiliario de oficina. Mesas de trabajo. Parte 2: Requisitos mecánicos de seguridad.
- **UNE EN 527-3:03** Mobiliario de oficina. Mesas de trabajo. Parte 3: Métodos de ensayo para la determinación de la estabilidad y la resistencia mecánica de la estructura.
- **UNE EN 14073-2:05** Mobiliario de oficina. Mesas de trabajo y mobiliario contenedor. Requisitos de seguridad.
- **UNE EN 14073-3:05** Mobiliario de oficina. Mesas de trabajo y mobiliario contenedor. Métodos de ensayo para la determinación de la estabilidad y resistencia de la estructura.
- **UNE EN 14074-3:05** Mobiliario de oficina. Mesas de trabajo y mobiliario de archivo. Métodos de ensayo para la determinación de la resistencia y durabilidad de las partes móviles.

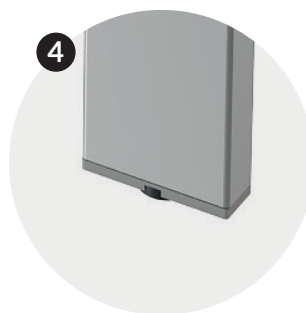


## FICHA TÉCNICA - MESA OPERATIVA



800 x 750

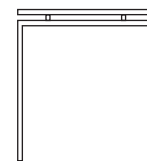
- 1 Tapa de mesa elaborada en tablero bilaminado de aglomerado de 25 mm de espesor chapado con canto de PVC de 2 mm
- 2 Laterales de mesa realizados en forma de portería con tubo de acero sección rectangular de 90 x 30 mm y un espesor de 2 mm.
- 3 Pasacables opcional oculto por debajo de la tapa de la mesa.
- 4 Niveladores para regular en altura  $\pm 10$  mm. Acabado cromado.
- 5 Faldones, separadores, y accesorios de electrificación opcionales disponibles (Consultar elementos comunes)



## FICHA TÉCNICA - ALA DE MESA

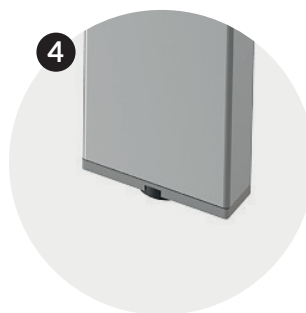
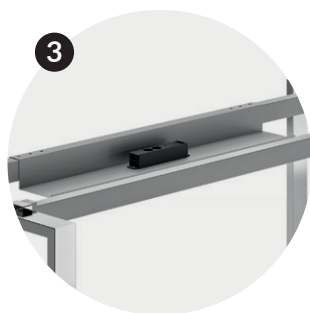


Dimensiones:  
Ancho: 600  
Longitud: 1200

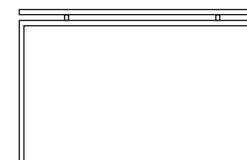


600 x 720

- 1 Tapa de mesa elaborada en tablero bilaminado de aglomerado de 25 mm de espesor, chapado con canto de PVC de 2 mm.
- 2 Laterales de mesa realizados en forma de portería con tubo de acero sección rectangular de 90 x 30 mm y un espesor de 2 mm.
- 3 Pasacables opcional oculto por debajo de la tapa de la mesa.
- 4 Niveladores para regular en altura  $\pm 10$  mm. Acabado cromado.
- 5 Faldones, separadores, y accesorios de electrificación opcionales disponibles (Consultar elementos comunes)
- 6 Sistema de anclaje sencillo. Estructura diseñada de forma modular para garantizar la mayor versatilidad y libertad de configuración.

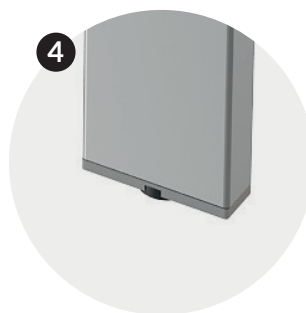
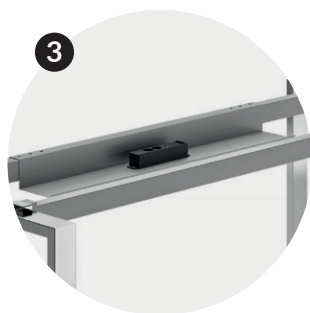


## FICHA TÉCNICA - MESA DE JUNTAS



1200 x 750

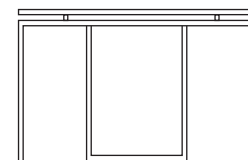
- 1 Tapa mesa elaborada en tablero bilaminado de aglomerado de 25 mm de espesor chapado con canto de PVC de 2 mm.
- 2 Laterales de mesa realizados en forma de portería con tubo de acero sección rectangular de 90 x 30 mm y un espesor de 2 mm.
- 3 Niveladores para regular en altura  $\pm 10$  mm. Acabado cromado.
- 4 Pasacables opcional oculto por debajo de la tapa de la mesa.



## FICHA TÉCNICA - EXTENSIÓN MESA DE JUNTAS RETRANQUEADA

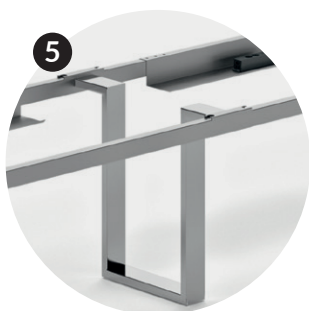


Dimensiones:  
Ancho: 1200  
Longitud: 1200, 1600, 1800,  
2000 y 2400



1200 x 720

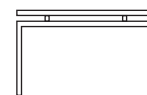
- 1 Tapa de mesa elaborada en tablero bilaminado de aglomerado de 25 mm de espesor, chapado con canto de PVC de 2 mm.
- 2 Laterales de mesa realizados en forma de portería con tubo de acero sección rectangular de 90 x 30 mm y un espesor de 2 mm.
- 3 Niveladores para regular en altura  $\pm 10$  mm. Acabado cromado.
- 4 Pasacables opcional oculto por debajo de la tapa de la mesa.
- 5 Pie intermedio retranqueado para permitir un mejor desplazamiento de los usuarios.



## FICHA TÉCNICA - MESA CENTRO

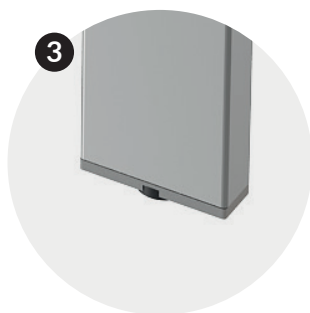


Dimensiones:  
Ancho: 700  
Longitud: 750 y 1450



700 x 480

- 1 Tapa de mesa elaborada en tablero bilaminado de aglomerado de 25 mm de espesor chapado con canto de PVC de 2 mm
- 2 Laterales de mesa realizados en forma de portería con tubo de acero sección rectangular de 90 x 30 mm y un espesor de 2 mm.
- 3 Niveladores para regular en altura  $\pm$  10 mm. Acabado cromado.

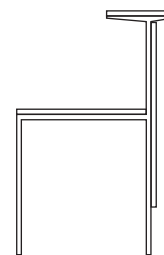




## FICHA TÉCNICA - MOSTRADORES

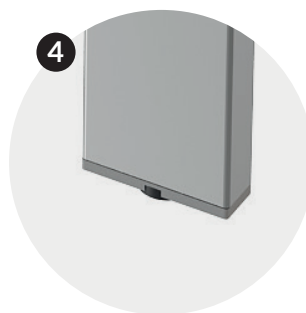
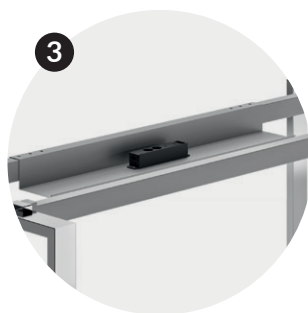


Dimensiones:  
Ancho: 600  
Longitud: 1000 y 2000



600 x 1200

- 1 Tapa mesa elaborada en tablero bilaminado de aglomerado de 25 mm de espesor chapado con canto de PVC de 2 mm.
- 2 Estructura realizada con tubo de acero sección rectangular de 90 x 30 mm y un espesor de 2 mm.
- 3 Niveladores para regular en altura  $\pm 10$  mm. Acabado cromado.
- 4 Repisa y panel frontal elaborados en tablero bilaminado de aglomerado de 25 mm de espesor chapado con canto de PVC de 2 mm.
- 5 Diseñado con un concepto modular que permite unir las dos dimensiones de módulos hasta lograr la longitud deseada.



## ELECTRIFICACIÓN

## BANDEJA PASACABLES EN MESA OPERATIVA



## BANDEJA PASACABLES EN MESA BENCH



## ELEMENTOS



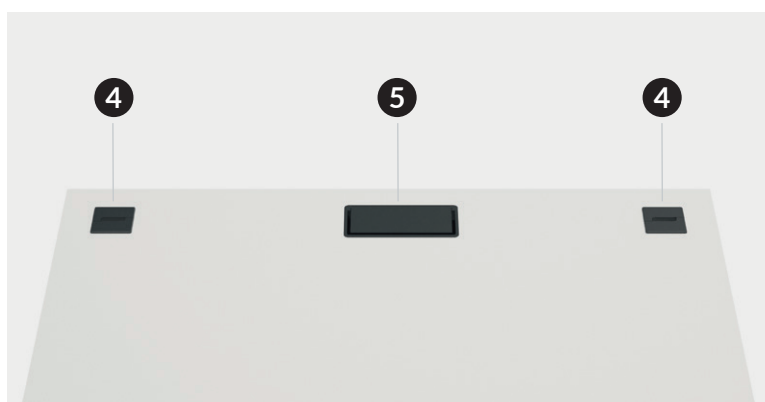
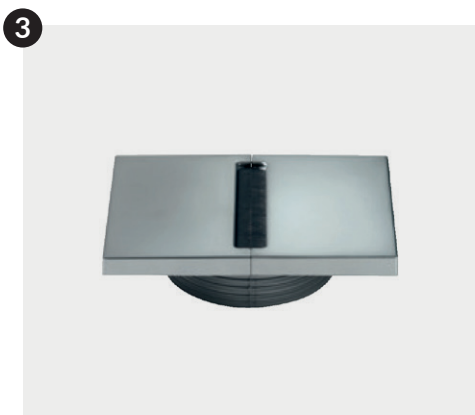
- 1 Bandeja pasacables
- 2 Regleta conector para electrificación 2TSN+1USB CARGA 5V/2A+RJ45
- 3 Pasacables cromado
- 4 Pasacables sencillo \*
- 5 Tapa acceso pasacables \*
- 6 \* Disponibles en acabado Antracita y blanco



Antracita

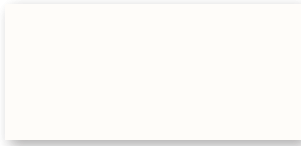


Blanco

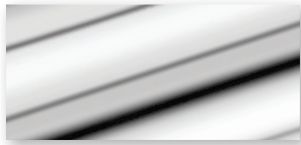


## ACABADOS

## MELAMINA

BLANCO  
BLPINO NÓRDICO  
PNROBLE ESTELA  
RENOGAL SIENA  
SNROBLE AZABACHE  
RZ

## METAL




CROMO - 4



EJEMPLO CODIFICACIÓN




CF019 80 RZ 4



	DIMENSIONES (MM)	CÓDIGO	PKG	KG	M³
	2050 x 800 x 750	CF01980	5	57,9	0,137
	1850 x 800 x 750	CF01981	5	54,9	0,133
	1650 x 800 x 750	CF01982	5	50,9	0,129
	1450 x 800 x 750	CF01983	5	45,4	0,120
	1250 x 800 x 750	CF01984	5	41,4	0,116
	1250 x 600 x 750	CF01903	5	37,0	0,103

## FALDONES



	1700 x 350 x 20	F2100	2	8,5	0,015
	1500 x 350 x 20	F2101	2	8,0	0,014
	1300 x 350 x 20	F2102	2	7,0	0,012
	1100 x 350 x 20	F2103	2	6,0	0,011
	900 x 350 x 20	F2104	2	5,0	0,009



	DIMENSIONES (MM)	CÓDIGO	PKG	KG	M³
<b>ALAS</b>					
	1225 x 600 x 750	CF01904	2	31,5	0,075

**MUEBLES AUXILIARES CON CAJONERA Y PUERTA CORREDERA**
 BL  AN







	1600 x 565 x 600	02125A	5	163,7	0,670
	1600 x 565 x 600	02125J	5	163,7	0,670




**MESAS DE CENTRO**

	750 x 700 x 480	CF01945	4	27,5	0,065
	1450 x 700 x 480	CF01946	4	39,5	0,086

	DIMENSIONES (MM)	CÓDIGO	PKG	KG	M³
<b>MESAS DE JUNTAS</b>					
	1250 x 1200 x 750	CF01920	5	55,0	0,128
	1650 x 1200 x 750	CF01923	5	67,5	0,145
	1850 x 1200 x 750	CF01924	5	73,0	0,151
	2050 x 1200 x 750	CF01921	5	77,5	0,157
	2450 x 1200 x 750	CF01922	5	90,5	0,171
	3200 x 1200 x 750	CF01925	8	123,0	0,244
	3600 x 1200 x 750	CF01926	8	134,0	0,256
	4000 x 1200 x 750	CF01927	8	143,0	0,268



	DIMENSIONES (MM)	CÓDIGO	PKG	KG	M³
<b>MOSTRADORES</b>					
	1000 x 600 x 1200	MOS01995	7	87,5	0,261
	2000 x 600 x 1200	MOS01996	9	130,0	0,366
<b>EXTENSIONES DE MOSTRADORES</b>					
	1000 x 600 x 1200	MOS01993	6	62,5	0,077
	2000 x 600 x 1200	MOS01994	6	62,5	0,077
<b>MESAS MOSTRADOR</b>					
	1200 x 740 x 750	MOS01991	7	51,5	0,129
	2000 x 740 x 750	MOS01992	7	83,1	0,174

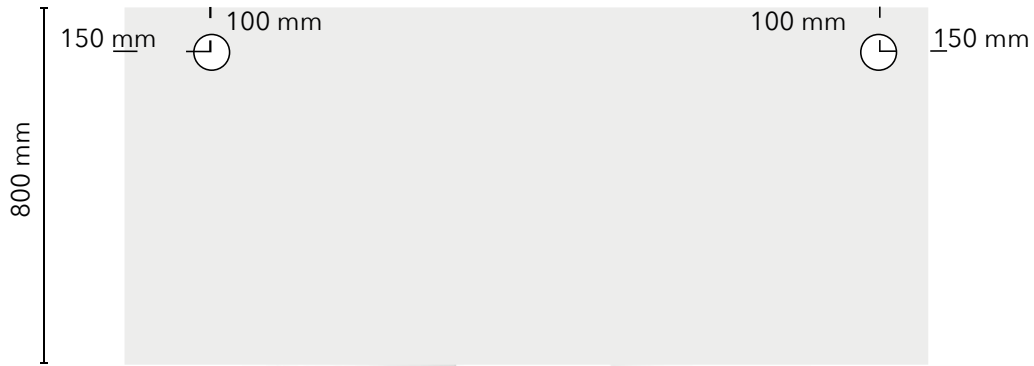
	DIMENSIONES (MM)	CÓDIGO	PKG	KG	M <sup>3</sup>
<b>TAPAS PASACABLES</b>					
○ BL ● AN					
	Ø 80 x 22	AUX2028Z con mecanización a la izquierda	1	0,2	0,001
	Ø 80 x 22	AUX2028D con mecanización a la derecha	1	0,2	0,001
	Ø 80 x 22	PAS2028 sin mecanización	1	0,2	0,001
	250 x 116	AUX7005Z con mecanización a la izquierda	1	0,2	0,001
	250 x 116	AUX7005D con mecanización a la derecha	1	0,2	0,001
	250 x 116	AUX7005B con mecanización para bench	1	0,2	0,001
	250 x 116	AUX7005C con mecanización central para mesas de reuniones	1	0,2	0,001
	250 x 116	PAS7005 sin mecanización	1	0,2	0,001
	130 x 190	AUX7006Z con mecanización a la izquierda	1	1,0	0,001
Sólo en acabado cromo	130 x 190	AUX7006D con mecanización a la derecha	1	1,0	0,001
	130 x 190	PAS7006 sin mecanización	1	1,0	0,001
	<b>BANDEJA PASACABLES HORIZONTAL</b>				
○ BL ● AN					
	800 x 160 x 91	AUX3063	1	2,0	0,030

	DIMENSIONES (MM)	CÓDIGO	PKG	KG	M³
<b>ELECTRIFICACIONES DE SOBREMESA</b>					
○ BL ● AN					
	Ø 70 x 79	<b>AUX7014Z</b> con mecanización a la izquierda	1	2,1	0,001
	Ø 70 x 79	<b>AUX7014D</b> con mecanización a la derecha	1	2,1	0,001
	Ø 70 x 79	<b>PAS7014</b> sin mecanización 1TSN+2USB carga 5V/2A	1	2,1	0,001
	144 x 79 x 50	<b>AUX7007Z</b> con mecanización a la izquierda	1	0,1	0,001
	144 x 79 x 50	<b>AUX7007D</b> con mecanización a la derecha	1	0,1	0,001
	144 x 79 x 50	<b>PAS7007</b> sin mecanización 1TSN+1USB carga 5V/2A	1	0,1	0,001
	166 x 79 x 50	<b>AUX7008Z</b> con mecanización a la izquierda	1	0,1	0,001
	166 x 79 x 50	<b>AUX7008D</b> con mecanización a la derecha	1	0,1	0,001
	166 x 79 x 50	<b>PAS7008</b> sin mecanización 2TSN+1USBC-D carga 5V/2A	1	0,1	0,001
<b>CABLES Y PASACABLES</b>					
 sólo en negro	300 x 54 x 54 electrificación exenta	<b>AUX7003</b> 2TSN+1USB carga 5V/2A+RJ45	1	0,5	0,001
	2 metros de cable Schuko acodado y conector rápido 3 polos hembra	<b>PAS7022</b>	1	0,1	0,001
	3 metros de cable Schuko acodado y conector rápido 3 polos hembra	<b>PAS7023</b>	1	0,1	0,001
	Vertebra con soporte a mesa	<b>PAS7020</b>	1	0,1	1,001

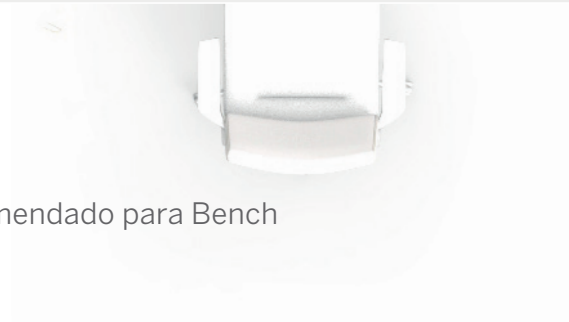
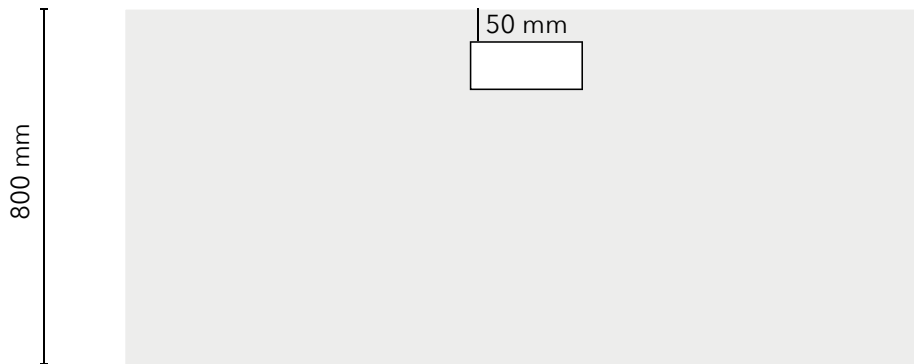
Nuestras electrificaciones estan referenciadas con el enchufe europeo (tipo C). Para cualquier otro pais consultar con fabrica.

AUX7014Z  
AUX2028Z

AUX7014D  
AUX2028D



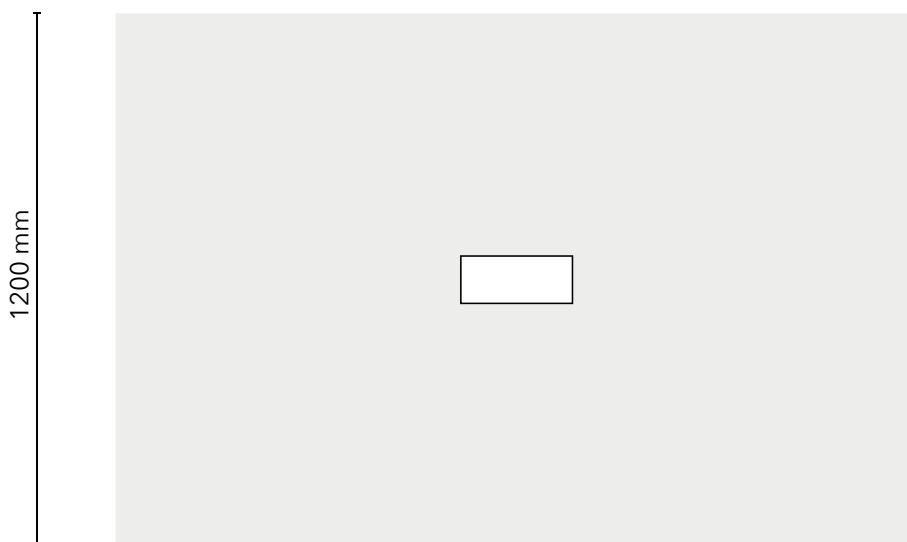
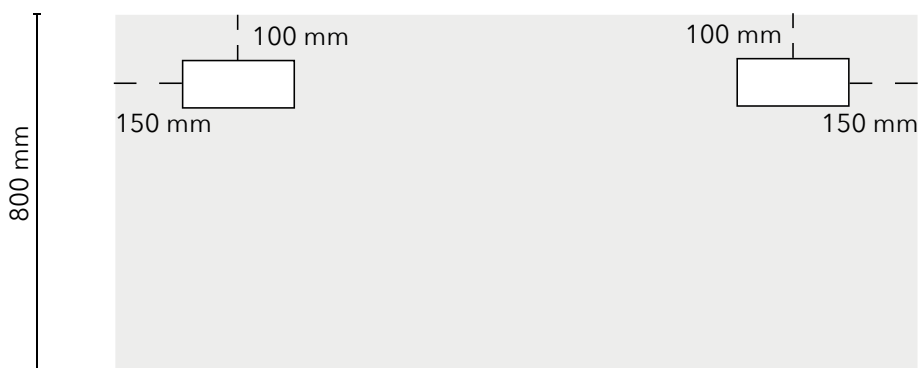
AUX7008B  
AUX7007B  
AUX7005B



\* Recomendado para Bench

AUX7008Z  
AUX7007Z  
AUX7005Z

AUX7008D  
AUX7007D  
AUX7005D



\* Si más de una por mesa se distribuirá de manera equitativa.

# ofifran

Within Ofifran Group, Operational Excellence means increasing our customer's satisfaction, our market position and financial results by ensuring continual quality and cost improvement in our processes, products and services. Deployment of Operational Excellence enables us to meet the commitments within our Quality Policy.

Dentro del Grupo Ofifran, la excelencia en nuestras operaciones significa aumentar la satisfacción de nuestros clientes, nuestra posición en el mercado así como los resultados económicos, mediante la garantía de una mejora continua en la calidad y coste de nuestros procesos, productos y servicios. El despliegue de esta excelencia operacional nos permite satisfacer los compromisos de nuestra Política de Calidad.

Dans le groupe Ofifran, l'excellence dans nos opérations signifie augmenter la satisfaction de nos clients, notre positionnement dans le marché et aussi les résultats économiques, par la garantie d'un amélioration continu de la qualité et des coûts de nos procédés, produits et services. L'ensemble de moyens de cette excellence opérationnelle nous permet de satisfaire les engagements de notre Politique de Qualité.

В своей деятельности группа Ofifran стремится соответствовать требованиям клиента, а также быть конкурентоспособной, гарантируя улучшение соотношения цена-качество самого производства и услуг. Таким образом, деятельность группы Ofifran позволяет выполнять обязательства по качеству нашей продукции.



UNE EN 14073-2:05  
UNE EN 14073-3:05  
UNE 14074:05

**Certificado de Sistema de Gestión de la Calidad**



Kaizen Auditoría y Certificación (Certifica que el sistema de gestión de la organización)

**OFIFRAN, S.L.**

No está auditado y es conforme con los requisitos de la norma:

**ISO 9001:2015**

Sistema de gestión de la calidad. Requisitos

Para las siguientes actividades:

**Diseño, fabricación y comercialización de mobiliario de oficina**

Que se realizan en:

C/ Milla, 21. Pol. Ind. Gülemburg  
46182 - Pol. de Valbuena  
Valencia | España

Nº certificado: NA19.0013C

Fecha de renovación: 18 de octubre de 2019  
Fecha de expiración: 17 de octubre de 2022

*Miguel Ángel Chueca Tolosa*  
Miguel Ángel Chueca Tolosa  
Comisión de certificación



Este certificado otorgado en el momento de aprobarse el presente certificado de conformidad de conformidad con el sistema de gestión de calidad KAIZEN CERTIFICACION, S.L. | C/ Leandra de Santiago, 4 - 7 VALBUENA | valencia@kaizencertificacion.com | www.kaizencertificacion.com

**Certificado de Sistema de Gestión Ambiental.**



Kaizen Auditoría y Certificación (Certifica que el sistema de gestión de la organización)

**OFIFRAN, S.L.**

No está auditado y es conforme con los requisitos de la norma:

**ISO 14001:2015**

Sistema de gestión ambiental. Requisitos con orientación para su uso

Para las siguientes actividades:

**Diseño, fabricación y comercialización de mobiliario de oficina**

Que se realizan en:

C/ Milla, 21. Pol. Ind. Gülemburg  
46182 - Pol. de Valbuena  
Valencia | España

Nº certificado: NA19.0014M

Fecha de renovación: 18 de octubre de 2019  
Fecha de expiración: 17 de octubre de 2022

*Miguel Ángel Chueca Tolosa*  
Miguel Ángel Chueca Tolosa  
Comisión de certificación



Este certificado otorgado en el momento de aprobarse el presente certificado de conformidad de conformidad con el sistema de gestión de calidad KAIZEN CERTIFICACION, S.L. | C/ Leandra de Santiago, 4 - 7 VALBUENA | valencia@kaizencertificacion.com | www.kaizencertificacion.com

**Certificado de Sistema de Gestión de Ecodiseño.**



Kaizen Auditoría y Certificación (Certifica que el sistema de gestión de la organización)

**OFIFRAN, S.L.**

No está auditado y es conforme con los requisitos de la norma:

**ISO 14006:2011**

Sistema de gestión ambiental. Directrices para la incorporación del Ecodiseño

Para las siguientes actividades:

**Diseño, fabricación y comercialización de mobiliario de oficina**

Que se realizan en:

C/ Milla, 21. Pol. Ind. Gülemburg  
46182 - Pol. de Valbuena  
Valencia | España

Nº certificado: NA19.0015D

Fecha de renovación: 18 de octubre de 2019  
Fecha de expiración: 17 de octubre de 2022

*Miguel Ángel Chueca Tolosa*  
Miguel Ángel Chueca Tolosa  
Comisión de certificación



Este certificado otorgado en el momento de aprobarse el presente certificado de conformidad de conformidad con el sistema de gestión de calidad KAIZEN CERTIFICACION, S.L. | C/ Leandra de Santiago, 4 - 7 VALBUENA | valencia@kaizencertificacion.com | www.kaizencertificacion.com

**Anexo al Certificado del Sistema de Gestión de Ecodiseño.**



Anexo Número del certificado: NA19.0015D  
(ISO14006:2011) de la empresa:

**OFIFRAN, S.L.**

Para las siguientes incorporaciones de productos:

OFICE (SOFIA, PIVOLANCE (SERA), COMANDO FREE, ELEMENTOS COMANDO);  
DIRECCIONAL (GALLERY, FREESTOP, SILESA, COMANDO, SERRA);  
CLASIC (SOFI (SOFI), SERRA (SERRA));  
SEATING (SOFAS PIVOL, ADVANCE, EAST, RAY, CINCOVENI, BANDEL SQUARE,  
SOFAS GALLERY, KJEL, CLASSIC, CHESTER, BORDO);

*Miguel Ángel Chueca Tolosa*  
Miguel Ángel Chueca Tolosa  
Comisión de certificación



Este anexo es un Anexo A y es susceptible de ser certificado de la norma ISO14006:2011 de KAIZEN S.L. Este certificado otorgado en el momento de aprobarse el presente certificado de conformidad de conformidad con el sistema de gestión de calidad KAIZEN CERTIFICACION, S.L. | C/ Leandra de Santiago, 4 - 7 VALBUENA | valencia@kaizencertificacion.com | www.kaizencertificacion.com

**ofifran**