

ofifran

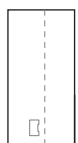
CATÁLOGO TÉCNICO **GALLERY** 2020

FORMATOS DE MESA

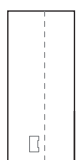
DIRECCIONALES



1000 x 750 (h)



2040 x 1000

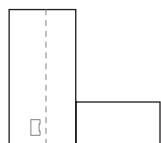


2240 x 1000

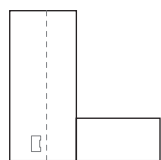
EJECUTIVAS



2220 x 750 (h)



2020 x 2220

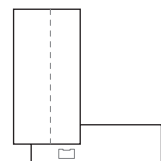


2220 x 2220

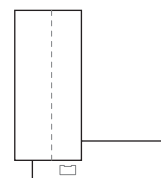
PRESIDENCIALES



2220 x 750 (h)



2320 x 2220

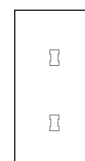


2520 x 2220

REUNIÓN



1200 x 750 (h)



2400 x 1200



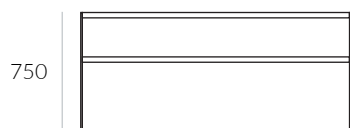
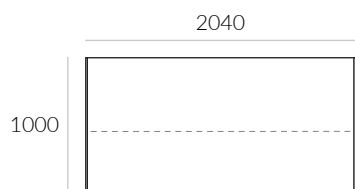
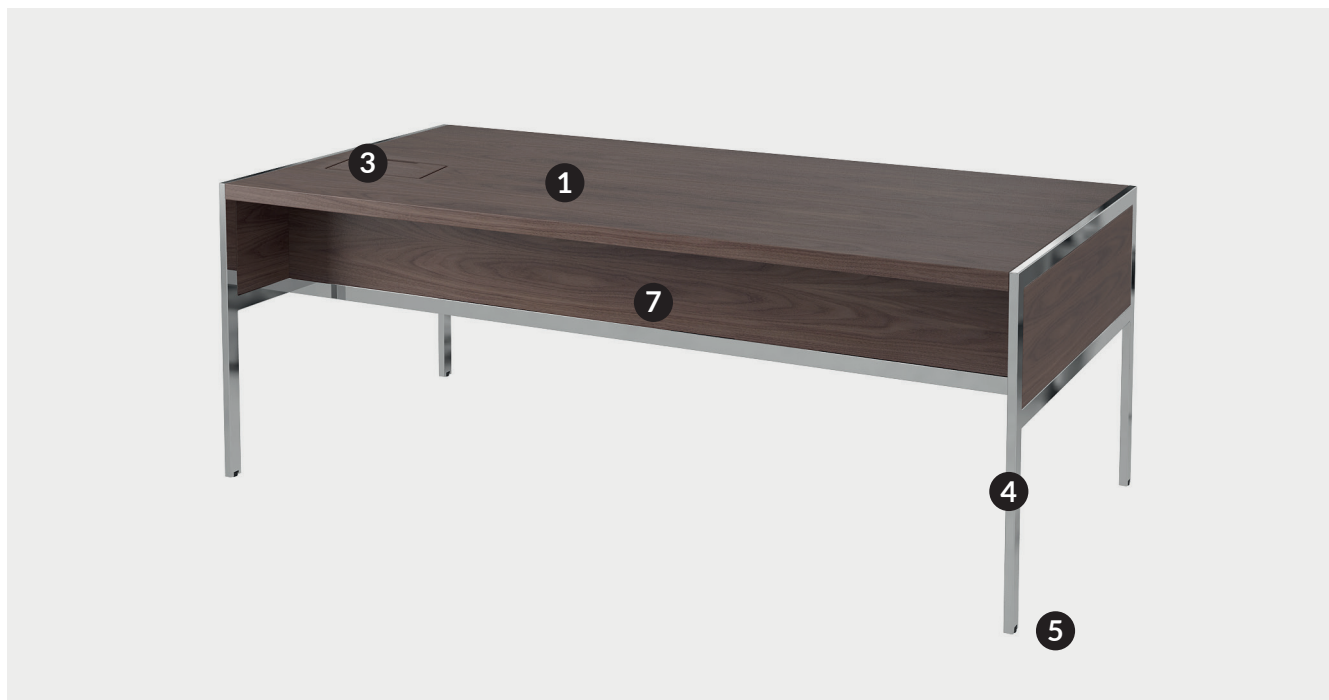
3000 x 1200

CARACTERÍSTICAS GENERALES

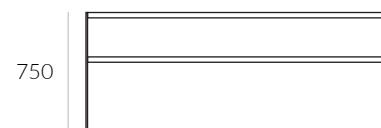


- 1 La tapa de la mesa está elaborada en tablero de fibra 630 kg/m³ MDF de 40 mm de espesor y chapa natural de nogal americano.
 - 2 Con inserción de piel flor natural opcional y canto de madera de nogal americano de 2 mm.
 - 3 Dispone de mecanizado con bisagras para acceso a bandeja pasacables.
 - 4 La estructura de la mesa está realizada con tubo de acero de sección rectangular de 40 x 20 mm y espesor de 2 mm con ensamblaje metálico.
 - 5 El conjunto de los pies está provisto de niveladores antideslizantes de tipo rosca para regular en altura ± 10 mm.
 - 6 La mesa dispone de una bandeja pasacables realizada con tablero MDF de 20 mm de espesor y chapa natural y con canto de madera 0,5 mm de nogal americano.
 - 7 El faldón está realizado en tablero de aglomerado de 20 mm de espesor chapado en chapa natural de nogal americano de 0,5 mm de espesor.
 - 8 El cuerpo de los armarios está realizado en tablero de aglomerado de 20 mm de espesor en chapa natural de nogal americano y canto de madera 0,5 mm.
 - 9 Las puertas están elaboradas con tablero de MDF de 20 mm de espesor en chapa natural de nogal americano de 2 mm de espesor.
 - 10 La estructura del armario está realizada con tubo de acero de sección rectangular de 40 x 20 mm y espesor de 2 mm con ensamblaje metálico. El conjunto de los pies está provisto de niveladores para regular en altura ± 10 mm
 - 11 Los estantes a pared y la tapa que cubre el armario están elaborados con tablero de MDF de 40 mm espesor en chapa natural de nogal americano de 2 mm de espesor. Los estantes a pared no se deben cargar más de 20 Kg.
- Acabados mate - poro abierto:
Los muebles se realizan con tinte 80 grs/m² en tres tonos: nogal, espresso y nogal italiano, fondo acrílico 150 grs/m² con endurecedor y acabado acrílico mate a poro abierto endurecido.
 - Acabados semibrillo - poro cerrado:
Los muebles se realizan con tinte 80 grs/m² en tres tonos: nogal, espresso y nogal italiano, sobre imprimación inalterable de dos pasadas, fondo poliacrílico fondo de dos pasadas de 150 grs/m² con endurecedor y acabado con laca de poliuretano semibrillo a poro cerrado endurecido.
 - Acabados lacados mate:
Los muebles se realizan con una pasada de poliuretano blanco 150 grs/m², una pasada de poliacrílico transparente y por último se aplica una pasada de color endurecido en los trece tonos de catálogo.

FICHA TÉCNICA - MESAS DIRECCIONALES

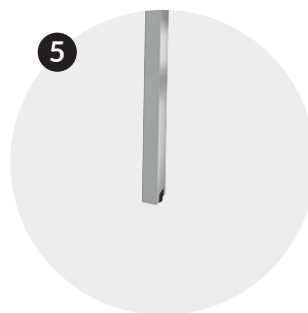


1000

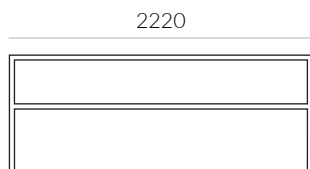
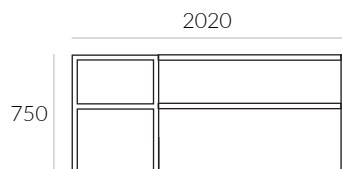
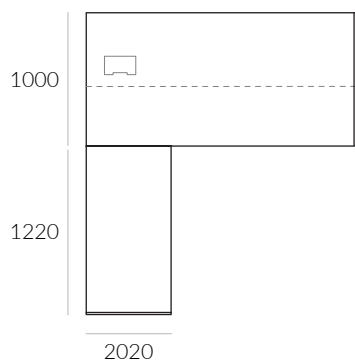


1000

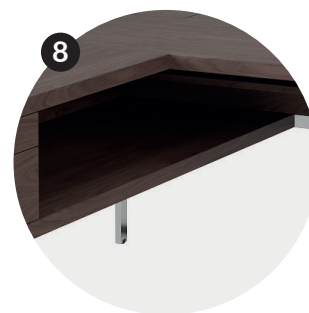
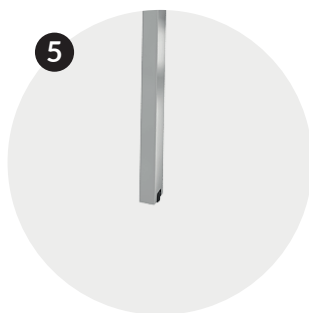
- 1 Tapa de mesa elaborada en tablero de fibra 630 kg/m³ de MDF de 40 mm de espesor y chapa natural de nogal americano.
- 2 Con inserción de piel flor natural opcional y canto de madera de nogal americano de 2 mm.
- 3 Dispone de mecanizado con bisagras para acceso a bandeja pasacables.
- 4 Estructura de mesa realizada con tubo de acero de sección rectangular de 40 x 20 mm y espesor de 2 mm con ensamblaje metálico.
- 5 El conjunto de los pies está provisto de niveladores antideslizantes de tipo rosca para regular en altura ± 10 mm.
- 6 Mesa con bandeja pasacables realizada con tablero MDF 20 mm de espesor y chapa natural y con canto de madera 0,5 mm de nogal americano.
- 7 Faldón realizado en tablero de aglomerado de 20 mm de espesor chapado en chapa natural de nogal americano de 0,5 mm de espesor.



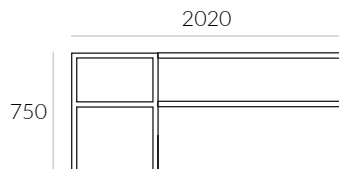
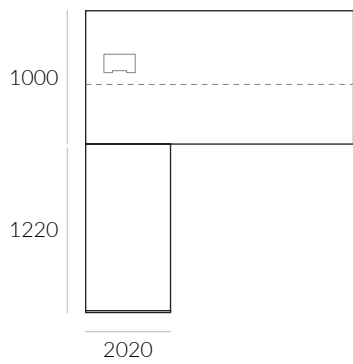
FICHA TÉCNICA - MESAS EJECUTIVAS



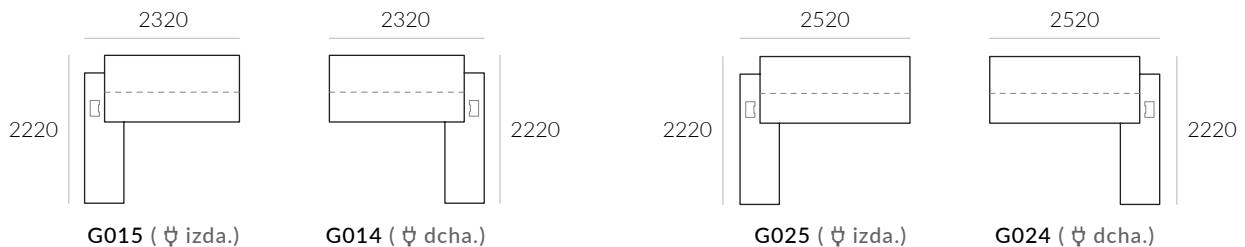
- 1 Tapa de mesa elaborada en tablero de fibra 630 kg/m³ de MDF de 40 mm de espesor y chapa natural de nogal americano.
- 2 Con inserción de piel flor natural opcional y canto de madera de nogal americano de 2 mm.
- 3 Dispone de mecanizado con bisagras para acceso a bandeja pasacables.
- 4 Estructura de mesa realizada con tubo de acero de sección rectangular de 40 x 20 mm y espesor de 2 mm con ensamblaje metálico.
- 5 El conjunto de los pies está provisto de niveladores antideslizantes de tipo rosca para regular en altura ± 10 mm.
- 6 Mesa con bandeja pasacables realizada con tablero MDF 20 mm de espesor y chapa natural y con canto de madera 0,5 mm de nogal americano.
- 7 Faldón realizado en tablero de aglomerado de 20 mm de espesor chapado en chapa natural de nogal americano de 0,5 mm de espesor.
- 8 Cuerpo de cajonera realizado en tablero de aglomerado de 20 mm de espesor en chapa natural de nogal americano y canto de madera 0,5 mm y frontales elaborados con tablero de MDF de 20 mm de espesor en chapa natural de nogal americano de 2 mm de espesor.
- 9 Dispone de un estante lateral que se desarrolla por debajo del ala de la mesa, realizado en tablero de fibra 630 kg/m³ de MDF de 40 mm de espesor y chapa natural de nogal americano con canto de madera de nogal americano de 2 mm.



FICHA TÉCNICA - MESAS PRESIDENCIALES



- 1 Tapa de mesa elaborada en tablero de fibra 630 kg/m³ de MDF de 40 mm de espesor y chapa natural de nogal americano.
- 2 Con inserción de piel flor natural opcional y canto de madera de nogal americano de 2 mm.
- 3 Dispone de mecanizado con bisagras para acceso a bandeja pasacables.
- 4 Estructura de mesa realizada con tubo de acero de sección rectangular de 40 x 20 mm y espesor de 2 mm con ensamblaje metálico.
- 5 El conjunto de los pies está provisto de niveladores antideslizantes de tipo rosca para regular en altura ± 10 mm.
- 6 Mesa con bandeja pasacables realizada con tablero MDF 20 mm de espesor y chapa natural y con canto de madera 0,5 mm de nogal americano.
- 7 Faldón realizado en tablero de aglomerado de 20 mm de espesor chapado en chapa natural de nogal americano de 0,5 mm de espesor.
- 8 Cuerpo de cajonera realizado en tablero de aglomerado de 20 mm de espesor en chapa natural de nogal americano y canto de madera 0,5 mm y frontales elaborados con tablero de MDF de 20 mm de espesor en chapa natural de nogal americano de 2 mm de espesor.
- 9 Dispone de un estante lateral que se desarrolla por debajo del ala de la mesa, realizado en tablero de fibra 630 kg/m³ de MDF de 40 mm de espesor y chapa natural de nogal americano con canto de madera de nogal americano de 2 mm.



FICHA TÉCNICA - MESAS DE REUNIONES



- 1 Tapa de mesa elaborada en tablero de fibra 630 kg/m³ de MDF de 40 mm de espesor y chapa natural de nogal americano.
- 2 Con canto de madera de nogal americano de 2 mm.
- 3 Dispone de mecanizado con bisagras para acceso a bandeja pasacables.
- 4 Estructura de mesa realizada con tubo de acero de sección rectangular de 40 x 20 mm y espesor de 2 mm con ensamblaje metálico.
- 5 El conjunto de los pies está provisto de niveladores antideslizantes de tipo rosca para regular en altura ± 10 mm.
- 6 Mesa rectangular con bandeja pasacables realizada con tablero MDF 20 mm de espesor y chapa natural y con canto de madera 0,5 mm de nogal americano.
- 7 El faldón está realizado en tablero de aglomerado de 20 mm de espesor chapado en chapa natural de nogal americano de 0,5 mm de espesor.



G170 (↕ ambos lados)

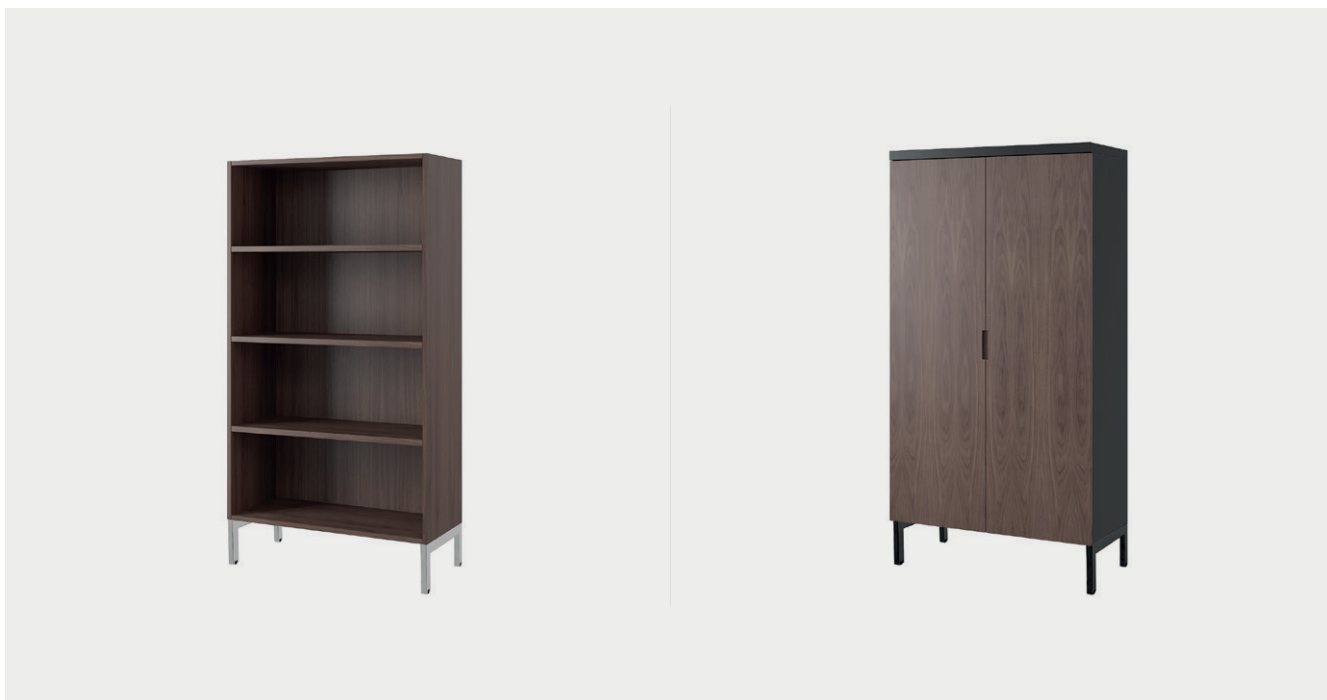


G180 (↕ ambos lados)

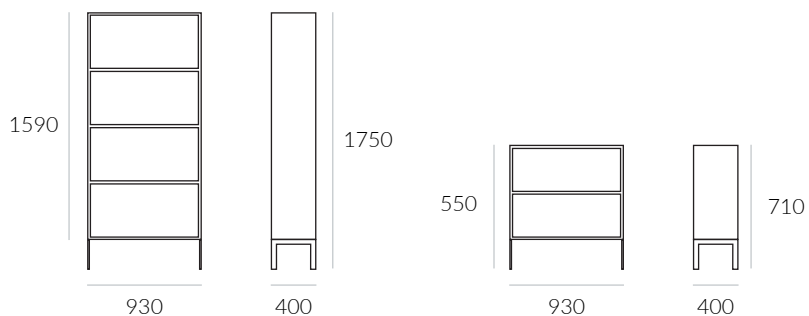


G150

FICHA TÉCNICA - ARMARIOS Y ALMACENAMIENTO

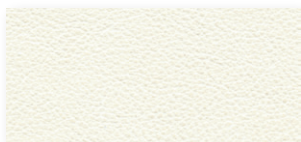
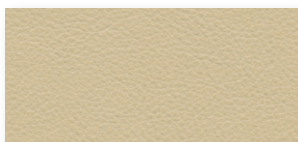
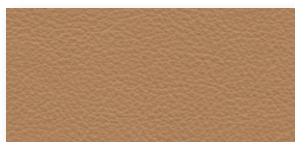
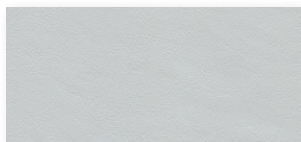
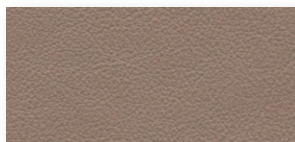
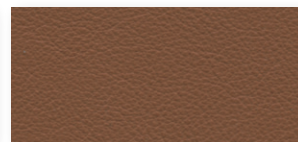
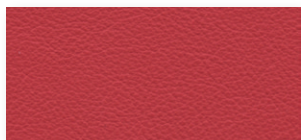
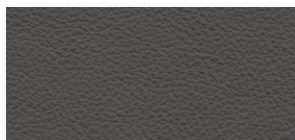
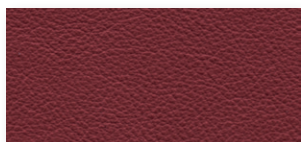
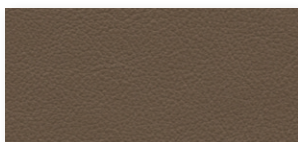
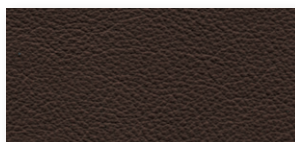
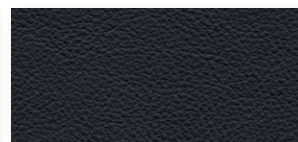


- 1 Cuerpo de armarios realizados en tablero de aglomerado de 20 mm de espesor en chapa natural de nogal americano y canto de madera 0,5 mm.
- 2 Puertas elaboradas con tablero de MDF de 20 mm de espesor en chapa natural de nogal americano de 2 mm de espesor.
- 3 Estructura del armario realizada con tubo de acero de sección rectangular de 40 x 20 mm y espesor de 2 mm con ensamblaje metálico.
- 4 El conjunto de los pies está provisto de niveladores antideslizantes de tipo rosca para regular en altura ± 10 mm.
- 5 Los estantes a pared y la tapa que cubre el armario están elaborados con tablero de MDF de 40 mm espesor en chapa natural de nogal americano de 2 mm de espesor. No se deben cargar más de 20 Kg.

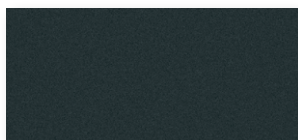


ACABADOS

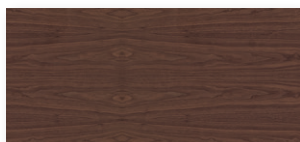
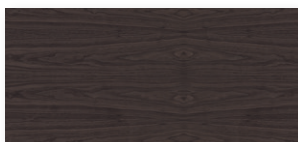
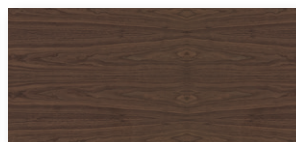
PIEL

BLANCO
PI07MARFIL
PI04CAMEL
PI12CALABAZA
PI16HIELO
PI15GRIS
PI11PIEDRA
PI09MARRÓN CLARO
PI02ROJO
PI05VERDE
PI00ANTRACITA
PI08AZUL
PI03BURDEOS
PI13OCRE OSCURO
PI17MARRÓN OSCURO
PI06NEGRO
PI01

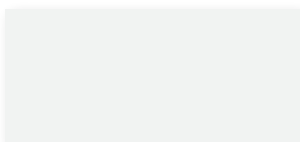
METAL

CROMADO
4TECNOBLACK
5

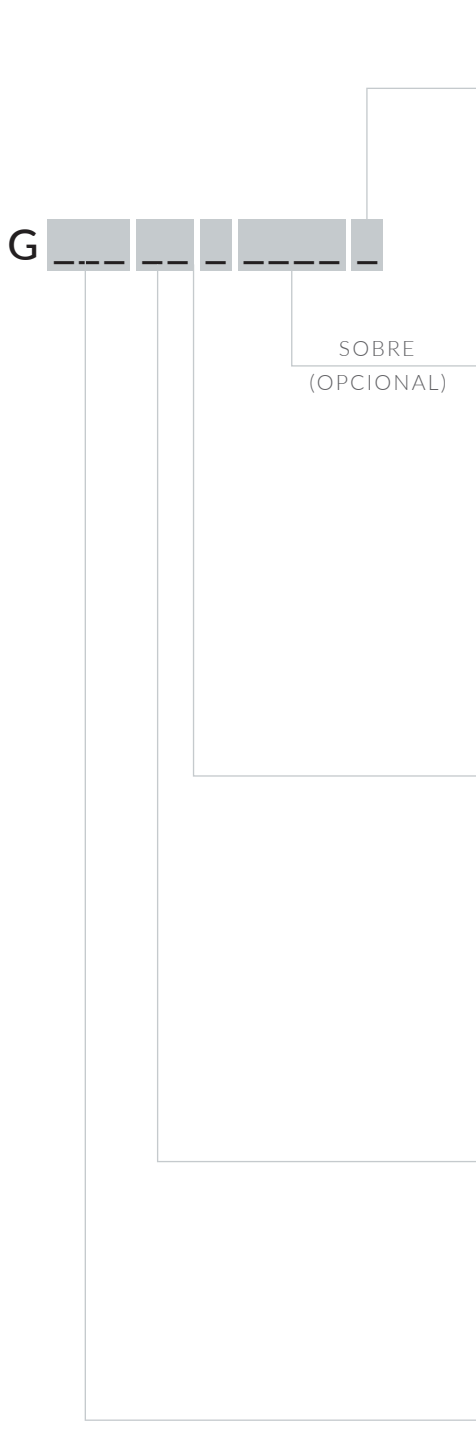
MADERA

NOGAL ITALIANO
NINOGAL ESPRESSO
EMNOGAL NATURAL
NM

LACADOS

BLANCO
L07MARFIL
L04CAMEL
L12CALABAZA
L16HIELO
L15GRIS
L11PIEDRA
L09MARRÓN CLARO
L02ROJO
L05VERDE
L00ANTRACITA
L08AZUL
L03BURDEOS
L13OCRE OSCURO
L17MARRÓN OSCURO
L06NEGRO
L01

CODIFICACIÓN



ESTRUCTURA

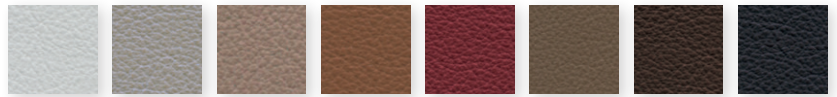


4 5

PIEL



PI07 PI04 PI12 PI16 PI05 PI00 PI08 PI03



PI15 PI11 PI09 PI02 PI13 PI17 PI06 PI01

LACADO

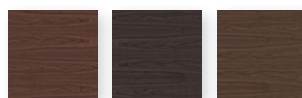


L07 L04 L12 L16 L05 L00 L08 L03



L15 L11 L09 L02 L13 L17 L06 L01

MADERA



NI EM NM

- 1 Acabado madera mate - poro abierto
- 2 Acabado madera semibrillo - poro cerrado

CÓDIGO / MODELO

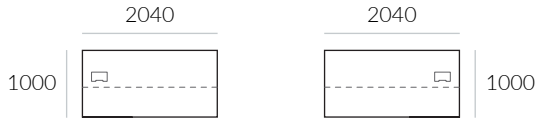


G 013 NI 1 PI07 4

MESAS DIRECCIONALES

L 2040 A 1000 H 750 / 6 Bultos, 90 Kg, 0,45 m³

Mesa direccional con faldón, mecanización con bisagras para acceso a electrificación e inserción de piel opcional.



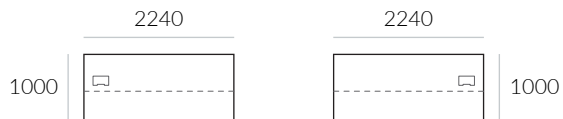
G017 (ǂ izda.)

G016 (ǂ dcha.)

	DIMENSIONES (MM.)	CÓDIGO	PKG	KG	M ³
PORO ABIERTO					
	2040 x 1000 x 750	G016 (ǂ dcha.) G017 (ǂ izda.)	6	90,0	0,450
PORO ABIERTO + PIEL					
	2040 x 1000 x 750	G016 (ǂ dcha.) G017 (ǂ izda.)	6	90,0	0,450
LACADA/PORO CERRADO					
	2040 x 1000 x 750	G016 (ǂ dcha.) G017 (ǂ izda.)	6	90,0	0,450
LACADA/PORO CERRADO + PIEL					
	2040 x 1000 x 750	G016 (ǂ dcha.) G017 (ǂ izda.)	6	90,0	0,450

L 2240 A 1000 H 750 / 6 Bultos, 100 Kg, 0,455 m³

Mesa direccional con faldón, mecanización con bisagras para acceso a electrificación e inserción de piel opcional.

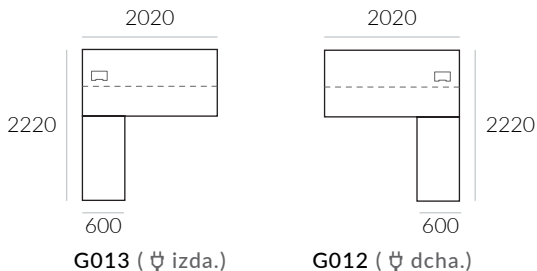


G027 (ı izda.)

G026 (ı dcha.)

	DIMENSIONES (MM.)	CÓDIGO	PKG	KG	M ³
PORO ABIERTO					
	2240 x 1000 x 750	G026 (ı dcha.) G027 (ı izda.)	6	100,0	0,455
PORO ABIERTO + PIEL					
	2240 x 1000 x 750	G026 (ı dcha.) G027 (ı izda.)	6	100,0	0,455
LACADA/PORO CERRADO					
	2240 x 1000 x 750	G026 (ı dcha.) G027 (ı izda.)	6	100,0	0,455
LACADA/PORO CERRADO + PIEL					
	2240 x 1000 x 750	G026 (ı dcha.) G027 (ı izda.)	6	100,0	0,455

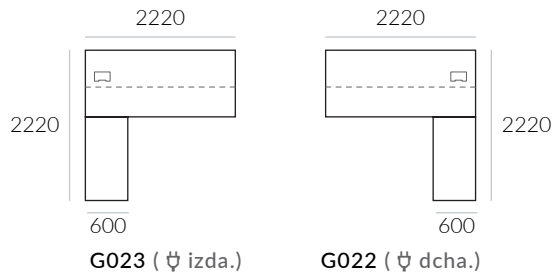
MESAS EJECUTIVAS



L 2020 A 2220 H 750 / 8 Bultos, 175 Kg, 0,745 m³

Mesa ejecutiva con faldón y ala complementaria con cajones y estantes, mecanización con bisagras para acceso a electrificación e inserción de piel opcional.

	DIMENSIONES (MM.)	CÓDIGO	PKG	KG	M ³
PORO ABIERTO					
	2020 x 2220 x 750	G012 (Ψ dcha.) G013 (Ψ izda.)	8	175,0	0,745
PORO ABIERTO + PIEL					
	2020 x 2220 x 750	G012 (Ψ dcha.) G013 (Ψ izda.)	8	175,0	0,745
LACADA/PORO CERRADO					
	2020 x 2220 x 750	G012 (Ψ dcha.) G013 (Ψ izda.)	8	175,0	0,745
LACADA/PORO CERRADO + PIEL					
	2020 x 2220 x 750	G012 (Ψ dcha.) G013 (Ψ izda.)	8	175,0	0,745



L 2220 A 2220 H 750 / 8 Bultos, 187 Kg, 0,765 m³

Mesa ejecutiva con faldón y ala complementaria con cajones y estantes, mecanización con bisagras para acceso a electrificación e inserción de piel opcional.

	DIMENSIONES (MM.)	CÓDIGO	PKG	KG	M ³
PORO ABIERTO					
	2220 x 2220 x 750	G022 (Ψ dcha.) G023 (Ψ izda.)	8	187,0	0,765
PORO ABIERTO + PIEL					
	2220 x 2220 x 750	G022 (Ψ dcha.) G023 (Ψ izda.)	8	187,0	0,765
LACADA/PORO CERRADO					
	2220 x 2220 x 750	G022 (Ψ dcha.) G023 (Ψ izda.)	8	187,0	0,765
LACADA/PORO CERRADO + PIEL					
	2220 x 2220 x 750	G022 (Ψ dcha.) G023 (Ψ izda.)	8	187,0	0,765

MESAS PRESIDENCIALES



L 2320 A 2220 H 750 / 8 Bultos, 180 Kg, 0,750 m³

Mesa presidencial con faldón largo y ala complementaria con cajones y estantes, mecanización con bisagras para acceso a electrificación e inserción de piel opcional.

	DIMENSIONES (MM.)	CÓDIGO	PKG	KG	M ³
PORO ABIERTO					
	2320 x 2220 x 750	G014 (Ψ dcha.) G015 (Ψ izda.)	8	180,0	0,750
PORO ABIERTO + PIEL					
	2320 x 2220 x 750	G014 (Ψ dcha.) G015 (Ψ izda.)	8	180,0	0,750
LACADA/PORO CERRADO					
	2320 x 2220 x 750	G014 (Ψ dcha.) G015 (Ψ izda.)	8	180,0	0,750
LACADA/PORO CERRADO + PIEL					
	2320 x 2220 x 750	G014 (Ψ dcha.) G015 (Ψ izda.)	8	180,0	0,750



L 2520 A 2220 H 750 / 8 Bultos, 192 Kg, 0,770 m³

Mesa presidencial con faldón largo y ala complementaria con cajones y estantes, mecanización con bisagras para acceso a electrificación e inserción de piel opcional.

	DIMENSIONES (MM.)	CÓDIGO	PKG	KG	M ³
PORO ABIERTO					
	2520 x 2220 x 750	G024 (Ψ dcha.) G025 (Ψ izda.)	8	192,0	0,770
PORO ABIERTO + PIEL					
	2520 x 2220 x 750	G024 (Ψ dcha.) G025 (Ψ izda.)	8	192,0	0,770
LACADA/PORO CERRADO					
	2520 x 2220 x 750	G024 (Ψ dcha.) G025 (Ψ izda.)	8	192,0	0,770
LACADA/PORO CERRADO + PIEL					
	2520 x 2220 x 750	G024 (Ψ dcha.) G025 (Ψ izda.)	8	192,0	0,770

MESAS DE REUNIÓN

L 2400 A 1200 H 750 / 7 Bultos, 115 Kg, 0,447 m3

Mesa de reuniones con doble tapa de acceso a electrificación.



G170 (↕ ambos lados)

DIMENSIONES (MM.)

CÓDIGO

PKG

KG

M³

MESAS DE JUNTAS RECTANGULARES

PORO ABIERTO



2400 x 1200 x 750

G170
(↕ ambos lados)

7 115,0 0,447

LACADA/ PORO CERRADO



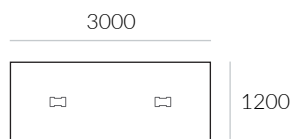
2400 x 1200 x 750

G170
(↕ ambos lados)

7 115,0 0,447

L 3000 A 1200 H 750 / 7 Bultos, 177 Kg, 0,534 m³

Mesa de reuniones con doble tapa de acceso a electrificación.



G180 (ϕ ambos lados)

DIMENSIONES (MM.)

CÓDIGO

PKG

KG

M³

MESAS DE JUNTAS RECTANGULARES

PORO ABIERTO



3000 x 1200 x 750

G180
(ϕ ambos lados)

7 177,0 0,534








LACADA/ PORO CERRADO



3000 x 1200 x 750

G180
(ϕ ambos lados)

7 177,0 0,534

	DIMENSIONES (MM.)	CÓDIGO	PKG	KG	M ³
MESAS AUXILIARES					
PORO ABIERTO					
	1240 x 600 x 750	G110	7	43,8	0,181
LACADA/ PORO CERRADO					
	1240 x 600 x 750	G110	7	43,8	0,181
MESAS DE JUNTAS REDONDAS					
PORO ABIERTO					
	Ø 1300 x 750	G150	4	41,3	0,330
LACADA/ PORO CERRADO					
	Ø 1300 x 750	G150	4	41,3	0,330
AUXILIARES PARA TAPAS PASACABLES					
 sólo en negro	300 x 54 x 54 electrificación exenta	AUX7003 2TSN+1USB carga 5V/2A+RJ45	1	0,5	0,001
CABLES Y PASACABLES					
	2 metros de cable Schuko acodado y conector rápido 3 polos hembra	PAS7022	1	0,1	0,001
	3 metros de cable Schuko acodado y conector rápido 3 polos hembra	PAS7023	1	0,1	0,001
	Vertebra con soporte a mesa	PAS7020	1	0,1	0,001

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

	DIMENSIONES (MM.)	CÓDIGO	PKG	KG	M³
CAJONERA SUSPENDIDA SIN CERRADURA, INTERIOR MADERA					
	575 x 600 x 245	G220	1	28	0,085

CAJONERAS CON RUEDAS SIN CERRADURA, INTERIOR MADERA



4 cajones

450 x 600 x 660
frente lacado

F230

1 36 0,250



2 cajones + 1 archivador

450 x 600 x 660
frente lacado

F240

1 46 0,210

CAJONERAS CON RUEDAS CON CERRADURA, INTERIOR METÁLICO



3 cajones

450 x 565 x 510

F231

1 35 0,146







1 cajon + 1 archivador







450 x 565 x 51

F231

1 35 0,146

COMPONENETES DE ARMARIO

	DIMENSIONES (MM.)	CÓDIGO	PKG	KG	M³
ENCIMERAS DE ARMARIO					
	930 x 425 x 41	G602	1	10	0,052
	1860 x 425 x 41	G604	1	22	0,100
	2790 x 425 x 41	G606	1	27	0,160
CUERPO DE ARMARIO ALTO CON PATAS INCLUIDAS					
	930 x 400 x 1590 patas tecnoblack	G3035	4	80	0,170
	930 x 400 x 1590 patas cromadas	G3034	4	80	0,170
PUERTAS ALTAS SIN CERRADURA					
	930 x 20 x 1427	G337S	1	20	0,050




	DIMENSIONES (MM.)	CÓDIGO	PKG	KG	M³
JUEGO DE ESTANTES A PARED					
	930 x 250 x 41	G582	1	11	0,030
	1860 x 250 x 41	G584	1	21	0,055
	2790 x 250 x 41	G586	1	32	0,085
CUERPO DE ARMARIO BAJO					
	930 x 400 x 550	G301	1	33	0,110
PUERTAS BAJAS SIN CERRADURA					
	930 x 20 x 547	G335S	1	9	0,030
PUERTAS BAJAS CON CERRADURA					
	930 x 20 x 547	G335C	1	9	0,030
PATAS					
	450 x 390 x 160	G322	2	-	-
	930 x 390 x 160	G324	2	-	-
	1860 x 390 x 160	G326	2	-	-

EJEMPLOS DE COMPOSICIÓN

L 930 A 425 H 1631 / 6 Bultos, 110 Kg, 0,272 m3

Armario de un cuerpo lacado y patas tecnoblack, con doble puerta en nogal espresso mate (poro abierto) y encimera lacada.






	DIMENSIONES (MM.)	CÓDIGO	UDS.	PKG	KG	M³
	930 x 400 x 1590 cuerpo lacado & patas tecnoblack	G303L015	x 1	4	80	0,170
	930 x 20 x 1427 poro abierto	G337SEM1	x 1	1	20	0,050
	930 x 425 x 41 encimera lacada	G602L01	x 1	1	10	0,052
			TOTAL:	6	110	0,272



L 1860 A 425 H 1631 / 11 Bultos, 222 Kg, 0,540 m³

Armario de dos cuerpos en nogal espresso mate (poro abierto) con encimera a juego y patas cromadas, con cuatro puertas lacadas.





	DIMENSIONES (MM.)	CÓDIGO	UDS.	PKG	KG	M ³	
	930 x 400 x 1590 cuerpo poro abierto & patas cromo	G303EM14	x 2	4 8	80 160	0,170 0,340	
	930 x 20 x 1427 puerta poro abierto	G337SL01	x 2	1 2	20 40	0,050 0,100	
	1860 x 425 x 41 poro abierto	G604EM1	x 1	1	22	0,100	
				TOTAL:	11	222	0,540

EJEMPLOS DE COMPOSICIÓN

L 1860 A 425 H 751 / 7 Bultos, 106 Kg, 0,380 m3

Aparador de dos cuerpos en nogal espresso mate (poro abierto) con encimera a juego y patas cromadas, con cuatro puertas lacadas con cerraduras.








	DIMENSIONES (MM.)	CÓDIGO	UDS.	PKG	KG	M³
	930 x 400 x 550 cuerpo poro abierto	G301EM1	x 2	1	33	0,110
				2	66	0,220
	930 x 20 x 547 puerta lacada con cerradura	G335CL01	x 2	1	9	0,030
				2	18	0,060
	1860 x 425 x 41 poro abierto	G604EM1	x 1	1	22	0,100
	930 x 390 x 160 patas cromo	G324	x 1	2	-	-
TOTAL:				7	106	0,380



L 2790 A 425 H 751 + estantes /

10 Bultos, 185 Kg, 0,665 m3

Aparador de tres cuerpos lacado, con seis puertas y encimera. Todo en nogal espreso mate (poro abierto) y patas tecnoblack. Dos estantes a juego en nogal espreso mate (poro abierto).

	DIMENSIONES (MM.)	CÓDIGO	UDS.	PKG	KG	M³
	930 x 400 x 550 cuerpo poro abierto	G301EM1	x 3	1 3	33 99	0,110 0,330
	930 x 20 x 547 puertas en poro abierto sin cerradura	G335SEM1	x 3	1 3	9 27	0,030 0,090
	2790 x 425 x 41 en poro abierto	G606EM1	x 1	1	27	0,160
	1860 x 390 x 160 patas tecnoblack	G3265	x 1	2	-	-
	2790 x 250 x 41 estantes adicionales en poro abierto	G586EM1	x 1	1	32	0,085
TOTAL:				10	185	0,665

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. Gütemberg
46182 - Pobl. 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/ Leonardo de Sotomayor, 4 - 7 VALBUENA
certificacion@kaizen-certificacion.com | www.kaizen-certificacion.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. Gütemberg
46182 - Pobl. 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/ Leonardo de Sotomayor, 4 - 7 VALBUENA
certificacion@kaizen-certificacion.com | www.kaizen-certificacion.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. Gütemberg
46182 - Pobl. 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/ Leonardo de Sotomayor, 4 - 7 VALBUENA
certificacion@kaizen-certificacion.com | www.kaizen-certificacion.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:

OFFICE (SOFIA, PIVOLANCE, SILEA, COMFORT, FREE, ELEMENTS, COMANDER);
DIRECCIONAL (GALLERY, FREESTOP, SILEA, COMCEPT, SIRENA);
CLASSIC (SOFI, SILEA, SILEA, SILEA);
SEATING (SOFAS PIVOL, ADVANCE, EAST, RAY, CINCOVENTI, BANDEL, SQUARE,
SOFAS GALLERY, KJEL, CLASSIC, CHESTER, BORDO);

Miguel Ángel Chueca Tolosa
Miguel Ángel Chueca Tolosa
Comisión de certificación



Este anexo es válido en el momento de aprobarse el certificado de la norma ISO14006:2011 de conformidad con el sistema de gestión de calidad.
KAIZEN CERTIFICACION, S.L. | C/ Leonardo de Sotomayor, 4 - 7 VALBUENA
certificacion@kaizen-certificacion.com | www.kaizen-certificacion.com

ofifran