

Lamello

Cabineo



Elemento de conexión para módulos de muebles que ahorra tiempo, con un mecanizado solo en horizontal y la máxima fuerza de sujeción



*Cabineo el elemento de conexión del futuro!
Fácil, rápido y resistente*



www.cabineo.ch

Seguro que también lo desea:

- Tiempos de procesamiento más rápidos
- Menos pasos
- Menor volumen de transporte
- Plazos de montaje más reducidos
- Ensamblajes más estables





Ventajas de Cabineo

1. Ahorro de tiempo en la producción



- Proceso optimizado debido al mecanizado en la superficies; No es necesario taladrar en el canto
- Sólo un cambio de herramienta de 5 mm a 15 mm de taladro; Ningún cambio de herramienta para el taladrado de agujero de la espiga es necesario
- Sin taladros para espigas, significa menos agujeros de taladro por conector
- Profundidad de 10mm permite tableros de 12mm de grosor

2. Ahorro de tiempo en el transporte



- Pre instalación sencilla del conector de una sola pieza en fábrica
- Embalaje plano con conectores pre instalados
- No se requiere preparación de bolsas con los accesorios para cada envío de muebles
- Desmontable para el transporte o fijos si los estantes necesitan estar ajustados

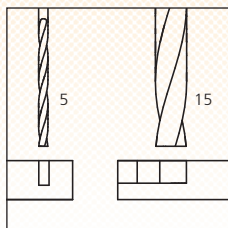
3. Ahorro de tiempo en el montaje



- Conector de una sola pieza sin espigas; Sin pre-ensamblaje con tornillos o espigas necesarias para los tableros laterales
- Fácil posicionamiento en el taladro gracias a el tornillo sobresaliente
- Montaje rápido con un taladro a batería
- Instalación de estantes fijos o divisores verticales en un módulo montado

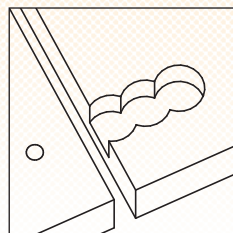
No hay agujeros para espigas

Solo un cambio de herramienta de 5 a 15 mm



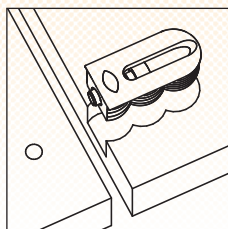
Ningun agujero en el canto

Para el uso en CNC con tecnología nesting



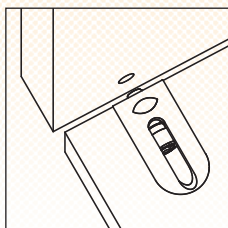
Una pieza y pre instalado

Sin bolsas con accesorios montaje más rápido



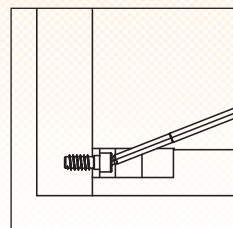
Montaje rápido

Sin montaje previo de tornillos ni espigas



Gran fuerza de sujeción

Uniones resistentes, con fuerza de apriete



Comparación con excéntricas



Proceso de producción
con Cabineo



4 taladros verticales
1 cambio de herramienta



Integrar el Cabineo
en suelos o cubiertas



Encargar elementos
como flatpack



Ensamblar con
destornillador eléctrico



Proceso de producción
con excéntricas



3 taladros verticales
2 cambio de herramienta



2 taladros horizontales
1 cambio de herramienta



Preparar bolsa de herrajes



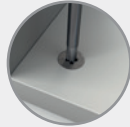
Encargar elementos
como flatpac



Incorporar las excéntricas
al suelo o la cubierta



Integrar con pernos de
orientación en el lateral



Inserte la espiga en el
costado

Apretar con el destornillador

«El Cabineo se limita a lo esencial. Su enorme potencial se hace incluso más patente al considerar la influencia positiva que ejerce sobre toda la cadena de creación de valor.»

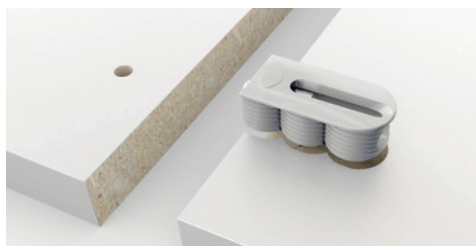
Jan Fischer, director de Productos en Lamello AG



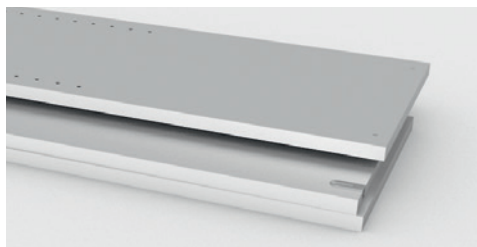
Cabineo Video



Sin taladrar en el canto



Sin agujeros para espigas



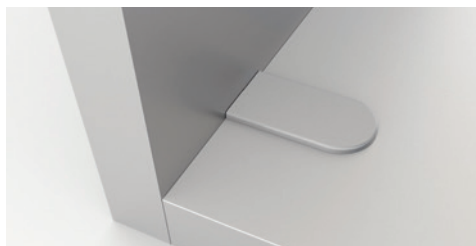
Una pieza + pre instalada



Montaje rápido



Alta fuerza de sujeción



Para tableros desde 12 mm



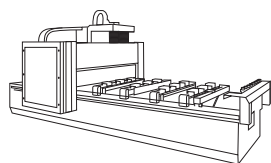
Instalación de estantes fijos en módulos montados



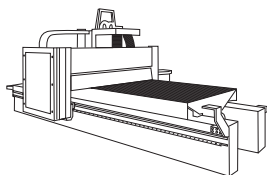
Sencillo, rápido y fuerte

Mecanizado con todas las máquinas CNC

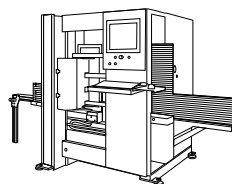
El Cabineo puede ser taladrado o fresado



Centros de mecanizado CNC
con **consolas**



Centros de mecanizado CNC
con **tecnología nesting**



Centros **verticales**
de mecanizado CNC

Mecanizado: **Lateral**

Broca Ø 5 mm

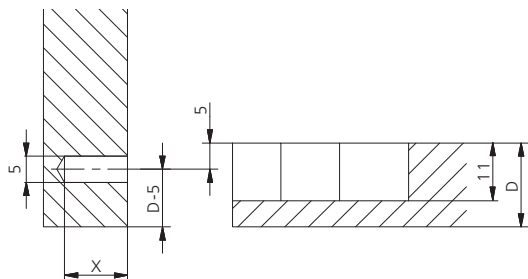
(HPL -> Ø 5.5 mm)

Cabineo 8: X = 8 mm

(Tornillo negro)

Cabineo 12: X = 12 mm

(Tornillo níquelado)



Mecanizado: **Base/estante intermedio/pieza superior**

Variante 1:

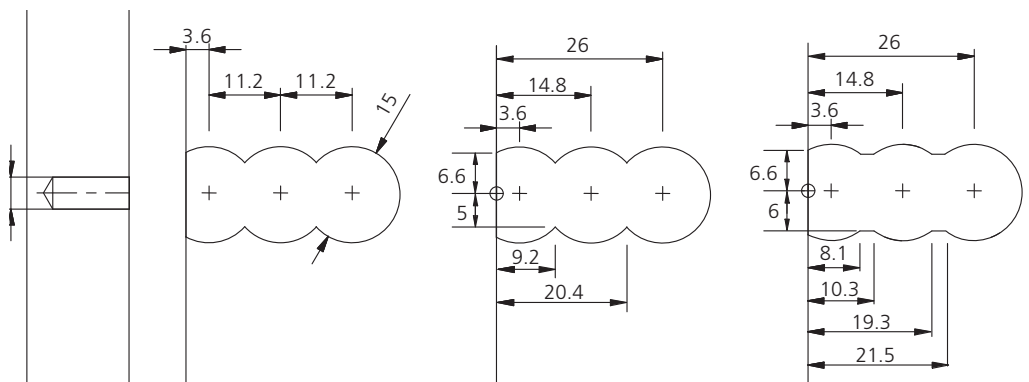
Broca Ø 15 mm

Variante 2:

Fresa Ø 10 mm o menor

Variante 3:

Fresa Ø 12 mm




Todos los datos en mm



Descargar CAD



www.cabineo.ch



*«El nuevo elemento de
ensamblaje Cabineo es,
sencillamente, una
genialidad. El tiempo
ahorrado desde la gestión
hasta el montaje nos ha
convencido a todos.»*

*Don Meinrad Keusch, gerente y miembro de la ejecutiva.
Ruepp Schreinerei AG, en Sarmenstorf, Suiza*



Artículos de Cabineo



Artículos de Cabineo	N.º art.
Kit inicial Cabineo, Cabineo 8 + 12 (40 uds. de cada), incl. herramienta Cabineo y tapones (40 uds.)	186305
Cabineo 8, para tableros de separación, 500 unidades.....	186310
Cabineo 8, para tableros de separación, 2000 unidades.....	186311
Cabineo 12, 500 unidades	186320
Cabineo 12, 2000 unidades	186321
Herramienta Cabineo con mango	256300
Punta hexagonal Cabineo.....	276312
Broca Cabineo Ø 15 mm	136312
Fresa Cabineo Ø 10 mm.....	136310
Fresa Cabineo Ø 12 mm.....	136311



Tapones Cabineo	Ref.	
	100 unidades	2000 unidades
Plástico blanco señales RAL 9003	186350S	186351S
Plástico blanco puro RAL 9010	186350W	186351W
Plástico blanco papiro RAL 9018.....	186350P	186351P
Plástico marfil claro RAL 1015	186350H	186351H
Plástico beige pardo RAL 1011	186350B	186351B
Plástico pardo corzo RAL 8007	186350R	186351R
Plástico gris ventana RAL 7040.....	186350F	186351F
Plástico Gris ratón RAL 7005	186350A	186351A
Plástico negro intenso RAL 9005	186350T	186351T



Fabricante:
Lamello AG
Verbindungstechnik
 info@lamello.com
 www.lamello.com

Regístrese para recibir más información!
cabineo@lamello.com