

El Novo Premier utiliza laminado de alta presión, el acabado más fino como pueden ver de la siguiente tabla informativa.

	Alta Presión	X Baja Presión
Característica	Alta presión de FORMICA®	Baja presión
Resistencia superficial a la fricción (abrasión)	Laminado de alta presión de FORMICA® posee en su superficie una película de protección (revestimiento) el que proporciona resistencia superficial hasta 10 veces mayor que los paneles revestidos.	No contiene ninguna película de protección y la superficie del papel decorativo está protegida solamente por la resina.
Resina utilizada en la superficie	Utiliza un 100% de resina melamínica en los papeles decorativos y en el revestimiento. La resina melamínica se considera noble por su alta resistencia a la humedad, a la fricción y a los rayados.	La mayoría de los fabricantes utilizan mezcla de resina melamínica con resina a base de urea.
Composición de las capas sobre la base	<p>Papel de revestimiento + resina melamínica para dar protección al papel decorativo</p> <p>Papel decorativo + resina melamínica proporciona el color o el dibujo (maderas, piedras o fantasía)</p> <p>Papel Kraft + resina fenólica proporciona la estructura del laminado.</p> <p>Base a ser aplicado (MDF, aglomerado, madera y)</p>	<p>Papel decorativo + mezcla de resina melamínica y urea</p> <p>Base (MDF o aglomerado)</p>
Proceso productivo	Se llama de alta presión debido al proceso que se somete, pues los papeles y la resina (revestimiento, decorativo y Kraft) están bajo alta presión de aproximadamente 100 kgf/cm ² y temperatura con mayor compactación en el producto.	Se llama de baja presión porque está sometida a una presión máxima de 30 kgf/cm ² durante aproximadamente 1 min.
Debido a las diferencias mencionadas en esta tabla podemos comprobar que el Laminado decorativo de alta presión de FORMICA® proporciona mayor resistencia a la fricción debido a la protección que posee en su composición (revestimiento), mayor resistencia al impacto ya que la temperatura y la presión junto con el uso del papel Kraft proporcionan mayor compactación de los papeles.		



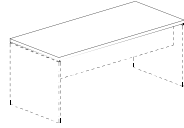
NOVO PREMIER

Colores y acabados

ESCRITORIOS Y MESAS DE REUNIÓN .tapas



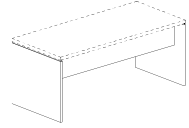
31. Cerezo 14. Negro



ESCRITORIOS Y MESAS DE REUNIÓN .bases



14. Negro



CAJONERAS .tops y frentes de cajones



31. Cerezo 14. Negro



CAJONERAS .cuerpos



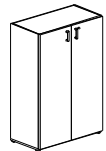
14. Negro



BIBLIOTECAS .puertas, tops y frentes de cajones



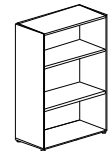
31. Cerezo 14. Negro



BIBLIOTECAS .cuerpos



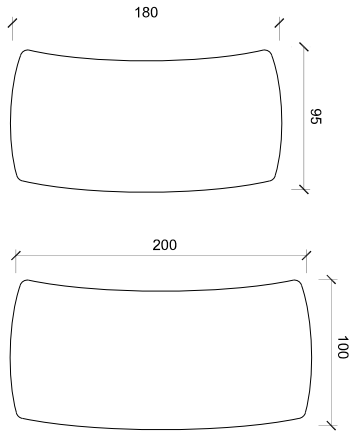
14. Negro



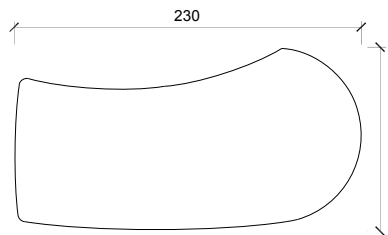
Los colores y acabados presentados son de referencia y pueden diferir de los reales.

Medidas 2D

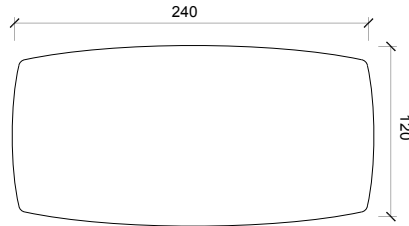
ESCRITORIOS CLÁSICOS



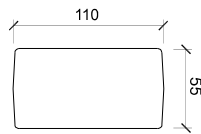
ESCRITORIO GOTA



MESA DE REUNIÓN

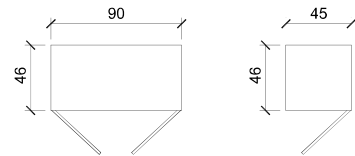


EXTENSIONES

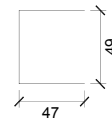


Las medidas descritas son nominales.

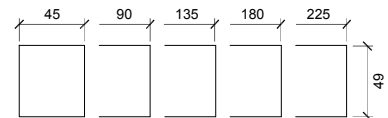
BIBLIOTECAS



CAJONERAS



TOPS





NOVO PREMIER

Códigos | Medidas 3D

ESCRITORIOS

Tapa laminado plástico sobre MDF de 38 mm, cantos redondeados a 180° laqueados en color negro. Pata MDF laqueado de 43 mm, cantos redondeados a 180° en color negro, niveladores regulables. Faldón melamina 18 mm, cantos rectos en PVC 2 mm anti-golpes.

MESAS DE REUNIÓN

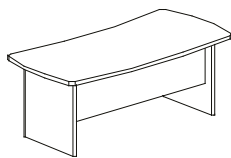
Tapa laminado plástico sobre MDF de 38 mm, cantos redondeados a 180° laqueados en color negro. Pata MDF laqueado de 43 mm, cantos redondeados a 180° en color negro, niveladores regulables.

CAJONERAS

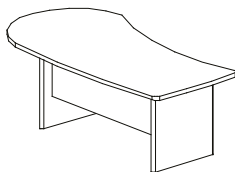
Top laminado plástico sobre MDF de 25 mm, cantos redondeados a 180° laqueados en color negro. Frentes melamina 18 mm, cantos rectos en PVC 2mm anti-golpes. Tiradores en color negro. Cuerpo melamina 18 mm, cantos rectos en PVC. Cerradura centralizada con traba total. Cajones MDF color negro, tope metálico que evita la salida completa del cajón, extracción 4/5tos. Archiveros MDF color negro, previstos para carpetas colgantes; bandeja interna portalápices (opcional).

BIBLIOTECAS

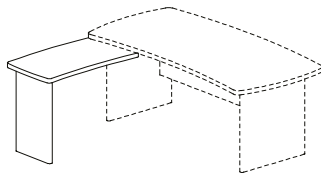
Bajas altura 72 cm, 2 niveles de archivo, 1 estante melamina 25 mm regulable en altura cada 32 mm. Altas altura 132 cm, 3 niveles de archivo, 2 estantes en melamina 25 mm regulables en altura cada 32 mm. Puertas melamina 18 mm cantos rectos en PVC o vidrio 5 mm float templado, bisagras de cierre suave. Frente de archivos melamina 18 mm cantos rectos en PVC. Cerradura standard en las puertas y en los archivos, Tiradores en color negro. Cuerpo melamina 18 mm cantos rectos en PVC. Top (opcional), en laminado laminado plástico sobre MDF, cantos redondeados a 180° laqueados en color negro.



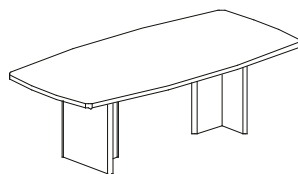
84NPES01
180x95
84NPES02
200x100



84NPES03D
84NPES03D
230x120



84NPEX01D
84NPEX01Z
100x55



84NPMR01
240x120

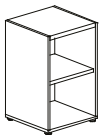
Códigos | Medidas 3D



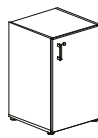
84NPCJ01
45x46x62h



84NPCJ02
45x46x62h



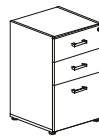
84CTBI09
45x44x72h



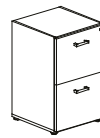
84NPBI27D
45x46x72h
84NPBI27Z
45x46x72h



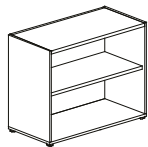
84NPBI26
45x46x72h



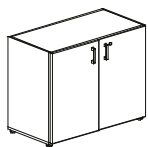
84NPBI31
45x46x72h



84NPBI32
45x46x72h



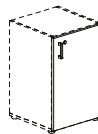
84CTBI10
90x44x72h



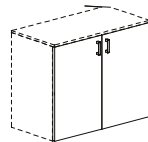
84NPBI28
90x46x72h



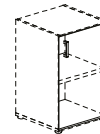
84NPBI33
90x46x72h



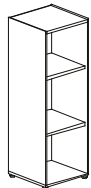
84NPPM05D
45x72h
84NPPM05Z
45x72h



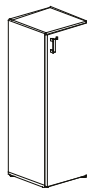
84NPPM01D
90x72h



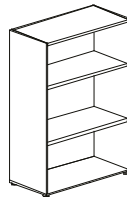
84CNPV03
45x72h



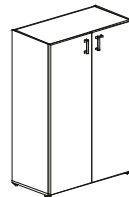
84CTBI11
45x44x132h



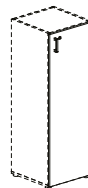
84NPBI29D
45x46x132h
84NPBI29Z
45x46x132h



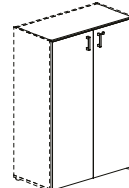
84CTBI12
90x44x132h



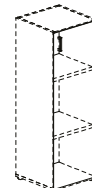
84NPBI30
90x46x132h



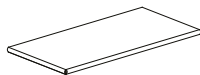
84NPPM15D
45x132h
84NPPM15Z
45x132h



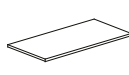
84NPPM13D
90x132h



84NPPV04
45x132h



84NPTP01 84NPTP04
45x49 180x49
84NPTP02 84NPTP05
90x49 225x49
84NPTP03
135x49



84CTEB01
45x40
84CTEB02
90x40