

PRODUCTOS

Framery O

Ideal for one – awkward for two



Framery O es el lugar perfecto para llamadas importantes o videoconferencias. La insonorización de primera clase permite mantener sus conversaciones en privado, sin molestar a los compañeros. La cabina acústica clásica ofrece niveles de insonorización de vanguardia y una acústica sin ecos, mientras que la ventilación automática proporciona un entorno de trabajo cómodo para una persona.

framery

Perfecta para usted

¿Cómo trabaja mejor? Diseñe la cabina según sus necesidades.



Framery O Quick Call

Para llamadas rápidas

El paquete Quick Call incluye las funciones básicas de una cabina unipersonal necesarias para mantener una llamada telefónica privada sin molestar a los compañeros. Además de una insonorización de primera clase, incorpora una mesa blanca laminada a alta presión, así como un fieltro interior acústico, moqueta antiestática, una sensor de ocupación, una iluminación LED y una toma de corriente. Asiento no incluido.

Framery O Standard

Máxima concentración en el trabajo

El paquete Standard amplía el uso de una cabina unipersonal para poder trabajar con la máxima concentración. Además de las características principales de Framery O, incluye un taburete fijo Tovi regulable en altura y una fuente de alimentación con tomas USB-C+A.

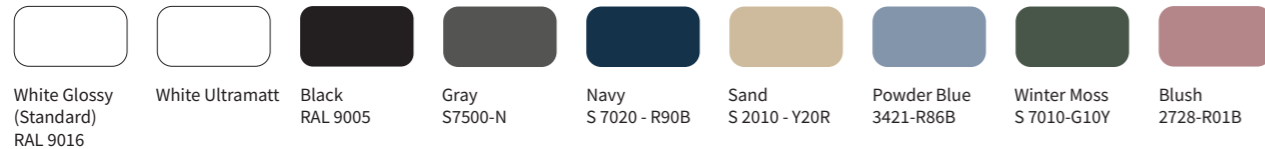
Framery O Color

Para un aspecto único

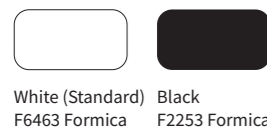
El paquete Color le permite elegir entre todas las opciones de color disponibles para Framery O, lo que supone una forma asequible de personalizar completamente la cabina. Seleccione el color de la mesa, la tela del asiento, las cubiertas exteriores, la puerta y el marco de la puerta.

Colores

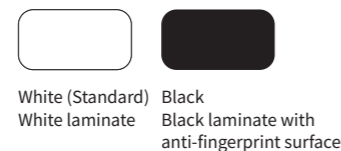
Exterior



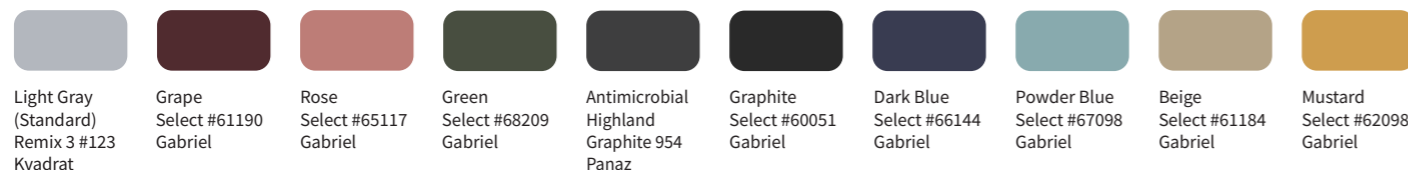
Estructura



Mesa

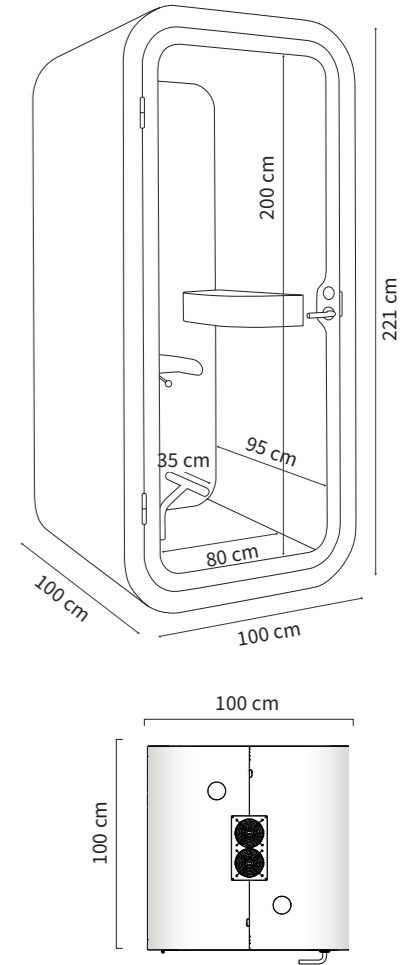


Tejido de los asientos



Especificaciones técnicas

Tamaño	221 cm × 100 cm × 100 cm (al × an × pr) Con ruedas (incorpora kit de movilidad) 2 cm más de altura
Peso	320 kg
Espacio de ventilación	Espacio mínimo recomendado para la circulación de aire Laterales: 5 cm Arriba: 15 cm
Acústica	30 dB (reducción del nivel de voz según el método de prueba ISO-23351-1)
Caudal de aire	La circulación de aire total es de 21,5 l/s, 45 CFM (77,4 m ³ /h) En el modo espera, los ventiladores trabajan al 25 % de la potencia máxima.
Iluminación	Luz LED 4000 K y 300 lux
Materiales exteriores	Vidrio laminado con control de sonido Marco de laminado de formica sobre madera contrachapada de abedul con borde lacado.
Materiales interiores	Paredes y techo sólidos: Un elemento intermedio de chapa metálica, madera contrachapada de abedul, espuma acústica reciclada y fieltro acústico. Una moqueta antiestática y antimanchas de pelo corto para interiores. Mesa de laminado de formica sobre madera contrachapada de abedul con borde lacado.



El cable eléctrico puede sacarse de la esquina inferior de la cabina. La longitud del cable fuera de las cabinas es de 4,5 metros.

Energía

Consumo eléctrico

13W en uso (configuración estándar)
- Luz LED: 10W
- Ventiladores en total: 3,1W
0,8 W en el modo de espera
Entrada: 100-240 VCA, 8,0 A, 50-60 Hz

Tomas de corriente de la mesa estándar

Toma de corriente
Opcional: LAN

Salidas de la mesa ancha

Toma de corriente, USB-A+C
Opcional: LAN

Valores de salida

Salida de VCA (toma de corriente): 100-240 VCA, 6,6 A, 50-60 Hz
Salida de cargador USB (TUF):
Salida máxima combinada de 5 A a 5 VCC (25 W)

Todos los componentes eléctricos pueden cambiarse si se produce una avería. El consumo eléctrico es un valor constante que está determinado por el uso de energía de los componentes internos de las cabinas (unidad eléctrica, detector de movimiento, luz y ventiladores). Los productos Framery pueden conectarse a una toma de corriente. Las cabinas tienen sus propias fuentes de alimentación que proporcionan 24 VCC a las luces y 12 VCC a los ventiladores. Las luces y los ventiladores funcionan con un detector de movimiento. Dentro de las cabinas hay tomas de corriente específicas de cada país para cargar dispositivos móviles.

Certificados



Mobiliario



Excelente ergonomía

Ponga su portátil sobre la mesa, siéntese cómodamente en el taburete Tovi y dedíquese a lo suyo. La posibilidad de ajustar la altura garantiza que el taburete se adapte a todos los usuarios. El taburete se sujeta a la cabina con una robusta placa de fijación que lo hace estable y duradero. El color del asiento puede personalizarse.



Mesa normal o ancha

Las mesas están diseñadas para dar cabida a un ordenador portátil, un notebook y un móvil cargando sus dispositivos mientras trabaja o participa en una llamada. Existen dos opciones de mesa: normal y ancha.

Mesa estándar

13 cm × 70 cm × 28,5 cm (al × an × pr)
Altura de la mesa desde el suelo: 102,5 cm



Mesa ancha

12 cm × 75 cm × 30 cm (al × an × pr)
Altura de la mesa desde el suelo: 102,5 cm

Functionalities



Picaporte chapado en cobre

Desde siempre, el cobre se ha utilizado con fines sanitarios. Según un estudio de los Centros para el Control y la Prevención de Enfermedades (CDC), los virus se desintegran más rápido después de caer en superficies de cobre que en las de plástico o acero inoxidable.



Cargador inalámbrico (para mesa ancha)

Cargue su teléfono de forma rápida y sin cables dentro de su cabina. El cargador propiamente dicho se encuentra debajo de la mesa, con una pegatina en la parte superior que indica dónde colocar el teléfono para que se cargue.



Las opciones de alimentación

incluyen tomas de corriente con o sin dos enchufes USB-C+A de carga y un paso de cable LAN. También es posible la carga inalámbrica.



Kit de movilidad Reubicar su cabina Framery nunca ha sido tan sencillo. El kit de movilidad para Framery O incluye seis ruedas para facilitar el desplazamiento de la cabina.



Las bisagras de cierre automático (blancas o negras) pueden utilizarse para limitar la apertura de las puertas y asegurarse de que no bloqueen los pasillos.



Smart Lock Compatible es un kit de piezas que permite instalar cerraduras inteligentes y cerraduras de llave seleccionadas en los marcos O, Q y 2Q.



La manilla electromecánica de bloqueo por código puede utilizarse para limitar el acceso a una cabina únicamente a los usuarios que dispongan de un código numérico concreto.



LAN cable 7 m