

Framery One™



La cabina insonorizada inteligente que da forma al espacio de trabajo del mañana

framery



Framery One es una espaciosa estación de trabajo inteligente para una persona diseñada para videollamadas y trabajos que requieren concentración. El diseño moderno y la tecnología avanzada caracterizan cada detalle de este espacio de trabajo cómodo y versátil. Esta cabina de oficina insonorizada presenta un aislamiento acústico de primera clase, una ventilación líder del sector y una acústica sin eco para que pueda concentrarse en tu trabajo y conectar con personas de cualquier lugar a través de Internet.

Framery One / Aspectos destacados del producto



Días de trabajo tranquilos

La Framery One se ha diseñado específicamente para que sus jornadas laborales sean más tranquilas. Reserve automáticamente una cabina vacía accediendo a ella o bien, resérvela con antelación o sobre la marcha desde la aplicación de Framery. Amplíe su reserva directamente desde la pantalla táctil de la cabina o modifíquela desde la aplicación.



Privacidad en la que puede confiar

La insonorización de Clase A garantiza que las cabinas de Framery se puedan colocar junto a estaciones de trabajo sin causar ruidos que puedan distraer a la persona que la ocupa ni a cualquier otra que se encuentre fuera. Por otra parte, la acústica interior sin eco convierte a la cabina Framery One en un lugar cómodo y privado donde trabajar y atender videollamadas.



Circulación de aire que le mantiene despejado

Manténgase despejado y concentrado con una circulación de aire eficiente. La ventilación mejorada renueva completamente el aire cada 60 segundos. La ventilación se puede ajustar fácilmente a las preferencias del usuario a través de la pantalla táctil de la cabina con un solo toque.



Iluminación que mejora el bienestar

Las fuentes de iluminación doble automatizadas se adaptan a sus necesidades, con opciones de iluminación predeterminadas que permiten elegir entre el modo trabajo o el modo vídeo. La iluminación optimizada para vídeo le ayuda a destacar en las videollamadas. Los ajustes se pueden realizar rápida y fácilmente a través de la pantalla táctil.



1. INSONORIZACIÓN DE CLASE A
Privacidad garantizada con una reducción del nivel de voz de clase A de 30 dB líder del sector conforme a la norma ISO 23351-1, una de las más exigentes del sector para cabinas telefónicas de oficina.

2. CIRCULACIÓN DE AIRE REGULABLE
Su diseño patentado permite una ventilación inigualable con una circulación de aire máxima de 26 l/s, un valor que supera los estándares del sector de todo el mundo.

3. ILUMINACIÓN OPTIMIZADA
Las dos fuentes de luz led regulables de 4000 K le permiten cambiar sin problemas entre los modos de vídeo o de trabajo, o realizar ajustes manuales

para personalizar la iluminación.

4. RESERVA AUTOMÁTICA AL ACCEDER A LA CABINA
Acceda a la cabina para crear una reserva automática o busque y reserve fácilmente la Framery One a través de la aplicación de Framery. Ajuste su reserva desde la aplicación móvil o directamente desde el interior de la cabina.

5. ACTUALIZACIONES AUTOMÁTICAS
La conexión 4G integrada permite actualizaciones automáticas de software inalámbricas que se inician de forma instantánea y silenciosa en segundo plano.

6. IU INTUITIVA
Una pantalla táctil de alta resolución facilita el control de la configuración de la cabina, el ajuste de la iluminación y la circulación de aire, y las reservas en el calendario.

7. CARGA DE DISPOSITIVOS
El USB-C y las tomas de corriente integradas le permiten cargar su teléfono mientras trabaja. También dispone de un puerto LAN opcional.

8. LUZ DE OCUPACIÓN
Las luces que hay en el exterior de la cabina le permiten ver desde lejos si la cabina está libre, reservada o a punto de quedarse disponible. Los datos de uso de las cabinas se recopilan y visualizan en Framery

Connect™ para ayudar a garantizar que dispone del número correcto de cabinas y que estas se han ubicado correctamente en su oficina.

9. FRAMERY CONNECT™
Obtenga información a partir de los datos de ocupación, inicie funciones avanzadas de reserva y conecte su Framery One a toda la oficina para obtener valiosos datos de uso necesarios para mejorar el diseño y la eficiencia de su lugar de trabajo.

Framery One / Detalles de diseño

El diseño moderno y la tecnología avanzada caracterizan cada detalle de esta cabina de trabajo insonorizada cómoda y elegante con un diseño de primera calidad. Elija entre una paleta de colores armoniosa y disfrute de un espacio de trabajo donde un diseño elegante se combina con una capacidad ilimitada. Framery One se construye de forma sostenible y se ha diseñado para durar.



Trabaje con la máxima comodidad con una mesa regulable en altura y asiento ajustables, y reposapiés dobles que priorizan las posiciones de trabajo ergonómicas. Diseñada específicamente para mejorar las videollamadas, la luz frontal proyecta una luz suave y natural sobre el rostro del usuario que se puede ajustar fácilmente a la perfección.



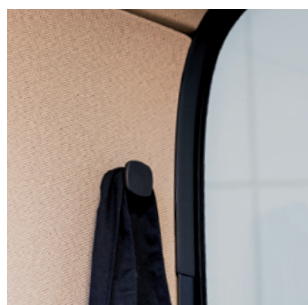
La disposición de los muebles ajustables crea la altura y la distancia óptimas entre el usuario y la cámara. La eficiencia espacial dentro de la oficina se maximiza con muy poco espacio (1,22 m² / 13,1 ft²) al tiempo que proporciona un interior espacioso. Reubique fácilmente la cabina sin necesidad de desmontarla con el kit de movilidad opcional.



Las luces de ocupación permiten determinar a simple vista si la cabina está disponible u ocupada.



Los elegantes paneles interiores fabricados con material PET absorbente del ruido se pueden limpiar fácilmente y sustituir si es necesario.



La cabina dispone de prácticas tomas de corriente y una percha que le permite guardar todos sus accesorios de oficina.



Personalice su cabina para adaptarla a su lugar de trabajo con más de 3000 combinaciones de colores, tejidos y materiales de alta calidad entre los que elegir.

Framery One / Colores y acabados

EXTERIORES

	White RAL 9016 Ultramatt
	Black RAL 9005 Ultramatt
	Gray S 7500 - N Ultramatt
	Navy S 7020 - R90B Ultramatt
	Sand S 2010 - Y20R Ultramatt
	Powder Blue 3421-R86B Ultramatt
	Winter Moss S 7010-G10Y Ultramatt
	Blush 2728-R01B Ultramatt




MOQUETAS

	Light Gray Ex-dono Quartet #393330 Fletco carpets
	Dark Blue Zenith #T371880 Fletco carpets
	Champagne Zenith #T371210 Fletco carpets
	Grape Zenith #371680 Fletco carpets





TABLEROS DE MESA

	White White laminate
	Black Black Laminate with anti-fingerprint surface
	Oak Veneer

TEJIDOS PARA LOS ASIENTOS

	Graphite Select #60051 Gabriel
	Dark Blue Select #66144 Gabriel
	Grape Select #61190 Gabriel
	Rose Select #65117 Gabriel
	Powder Blue Select #67098 Gabriel
	Beige Select #61184 Gabriel
	Green Select #68209 Gabriel
	Mustard Select #62098 Gabriel

PANELES INTERIORES

	Pure Gray Tonal #60123 Gabriel
	Arctic Blue Tonal #66185 Gabriel
	Sand Tonal #61180 Gabriel
	Rouge Tonal #64210 Gabriel

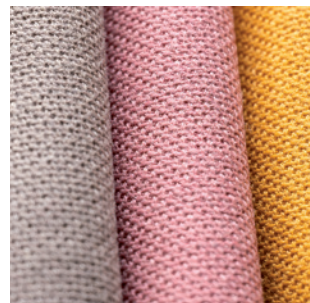
MATERIALES Y ACABADOS



LOS PANELES EXTERIORES de acero tienen un acabado lacado mate. Los paneles ligeros se unen a la perfección con elegantes curvas que crean un diseño atemporal.



LOS PANELES INTERIORES de poliéster reciclado de alta calidad tienen un aspecto llamativo y dinámico gracias a la mezcla del tejido bicolor.



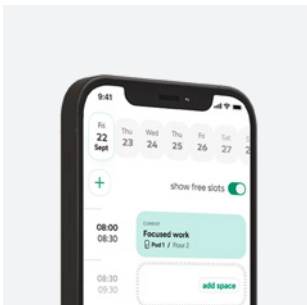
LOS MATERIALES DEL ASIENTO son de una mezcla de poliamida y lana neozelandesa de calidad superior que crean una textura suave y lujosa. Los tejidos extremadamente duraderos repelen la suciedad y el agua.



LA MOQUETA DEL SUELO es duradera, antiestática y resistente a las manchas, y aporta a la cabina una imagen y acabado suaves en general.

Tecnología de Framery para el lugar de trabajo / Prepare su oficina para el éxito

La tecnología de Framery para el lugar de trabajo agiliza las jornadas laborales, impulsa la productividad y mejora toda la experiencia en la oficina. Acceda a datos de ocupación en tiempo real, tome decisiones a partir de los datos, reserve espacios de reunión fácilmente e impulse la concentración, la privacidad y la productividad en toda la oficina. Configure su lugar de trabajo para las personas que lo utilizan y haga que trabajar sea más fácil que nunca. Además, puede disfrutar de estas ventajas sin costes de implementación.



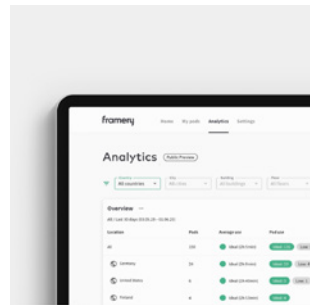
Framery App™

Gestione su jornada con la Framery App, la manera más fácil de reservar cabinas y salas de reunión para cualquier tarea. Compruebe al instante la disponibilidad de espacios y guarde sus espacios favoritos para ver cuándo están libres. Reserve espacios con antelación o sobre la marcha directamente desde su teléfono y gestione toda su jornada de trabajo en un solo lugar.



Framery Office Sound Masking System™

El sistema de enmascaramiento de ruidos de oficina de Framery mejora la acústica de todo el lugar de trabajo. El sistema incorporado se basa en una tecnología pendiente de patente que reduce las distracciones causadas por ruidos y protege la privacidad de la conversación en entornos de oficina utilizando un sonido de fondo sutil y discreto por fuera de la cabina. Este ruido de fondo ambiental, similar a una corriente de aire, se ha diseñado específicamente para mezclarse con los ruidos ambientales de la oficina, haciendo que los ruidos sean menos inteligibles y, por lo tanto, provoquen menos distracciones.



Framery Connect™

Tome decisiones sobre la gestión de su lugar de trabajo en función de los datos de ocupación de su oficina. Cada espacio conectado le proporciona los valiosos datos de uso que necesita para mejorar la organización y eficiencia de su espacio de trabajo. Vea qué espacios funcionan de forma eficiente, cuáles necesitan atención y qué espacios no se utilizan. Los datos de uso en tiempo real le permitirán proporcionar los espacios necesarios en los lugares adecuados.



Framery Connect Sensor™

Este sensor del tamaño de la palma de la mano amplía las capacidades de Framery Connect, permitiendo recopilar datos de uso de cualquier espacio de su lugar de trabajo. Desde salas de reuniones hasta espacios colaborativos, el sensor se puede instalar fácilmente en cualquier espacio de su lugar de trabajo para ofrecerle una vista general completa del uso que se hace de su oficina. El sensor sencillo e inalámbrico está equipado con conectividad 4G interna y una batería externa con una vida útil de 3 años.

Asistencia inigualable

Obtenga asistencia al instante por parte de un especialista de Framery para solucionar cualquier problema que pueda surgir con sus cabinas inteligentes u otros productos.

Siempre al día

Reciba al instante actualizaciones de software a través de la conexión 4G de su cabina inteligente para permitir desarrollos y servicios en el futuro.

Privacidad garantizada

No se recopilan datos identificables de usuario, tan solo se realiza un seguimiento de la información sobre la ocupación del espacio de trabajo.

FRAMERY PLUS: TODO LO QUE NECESITA PARA UN LUGAR DE TRABAJO CON ÉXITO

Acceda a todas las herramientas y funciones que necesita su lugar de trabajo para prosperar con nuestro servicio Framery Plus™ de suscripción, que se ofrecerá de forma gratuita hasta finales de 2024.

Cabinas inteligentes de Framery / Ficha técnica medioambiental

Las nuevas cabinas inteligentes de Framery establecen el estándar de sostenibilidad con una durabilidad que se mide en décadas, estructuras de producto ligeras, uso de materiales verdaderamente reciclables y una modularidad que permite ampliar el ciclo de vida de los productos indefinidamente. Framery participa en la iniciativa Science Based Targets (SBTi) y ha establecido objetivos de reducción de emisiones acordes al objetivo de limitar el calentamiento global a 1,5 °C en comparación con los niveles preindustriales. Los resultados de la evaluación del ciclo de vida de los productos de Framery los verifica un organismo externo independiente y están disponibles en las declaraciones ambientales de producto (DAP).



Uso óptimo de los materiales

En su nueva línea de productos, Framery ha logrado reducir los materiales en un 23 %, lo que equivale a más de 1 millón de kilogramos de materia prima anual, mejorando al mismo tiempo su nivel de rendimiento en comparación con modelos anteriores. Esto también ha permitido a Framery reducir los precios de los productos. La huella de carbono en la fase de fabricación de los nuevos productos es de media un 16 % menor. Cambiar la madera contrachapada por acero como material de construcción principal, también permite a Framery seguir reduciendo su impacto medioambiental y su objetivo es lograr una reducción del 50 % en las emisiones de CO₂ de los productos para 2028.



Producción y gestión de residuos

Todas nuestras cabinas se fabrican en Tampere, Finlandia, utilizando electricidad sin emisiones. La logística de nuestra fábrica se basa con biogás y diésel renovable. La tasa de eficiencia de los materiales en nuestra producción fue del 94,9 % en 2022. Prácticamente ningún residuo termina en vertederos.



Impacto en el medioambiente

Hemos realizado estudios de evaluación del ciclo de vida de nuestros productos para medir su impacto medioambiental. Además de su huella de carbono, también estudiamos otros impactos, como el agotamiento de los recursos y la escasez de agua. Los resultados los verifica un organismo externo independiente y, a continuación, se registra y publica en forma de una DAP para proporcionar a los interesados información fiable y transparente del rendimiento medioambiental de nuestros productos.



Rendimiento de los productos

El diseño modular de nuestras cabinas facilita una larga vida útil del producto y nuestros clientes suelen utilizarlas durante muchos años. Distintos clientes pueden utilizar la misma cabina, lo que permite múltiples ciclos de vida y el ahorro de recursos valiosos. Gracias a su diseño modular, nuestras cabinas se desmontan fácilmente, se pueden reacondicionar si es necesario y se pueden volver a montar en una nueva ubicación. Nuestros productos poseen la certificación GREENGUARD Gold y son muy fáciles de mantener con piezas de repuesto fácilmente disponibles.



Ciclos de vida ampliados

La manera más eficaz para que los fabricantes reduzcan el impacto medioambiental de sus productos es prolongar su ciclo de vida. La durabilidad de las estructuras fabricadas totalmente en acero de los nuevos productos de Framery se mide en décadas. Las estructuras modulares de los productos permiten reparar y reacondicionar fácilmente las cabinas, prolongando aún más sus ciclos de vida. Al final de su vida útil, los productos son totalmente reciclables gracias a la eliminación de materiales compuestos y otros materiales difíciles de reciclar.

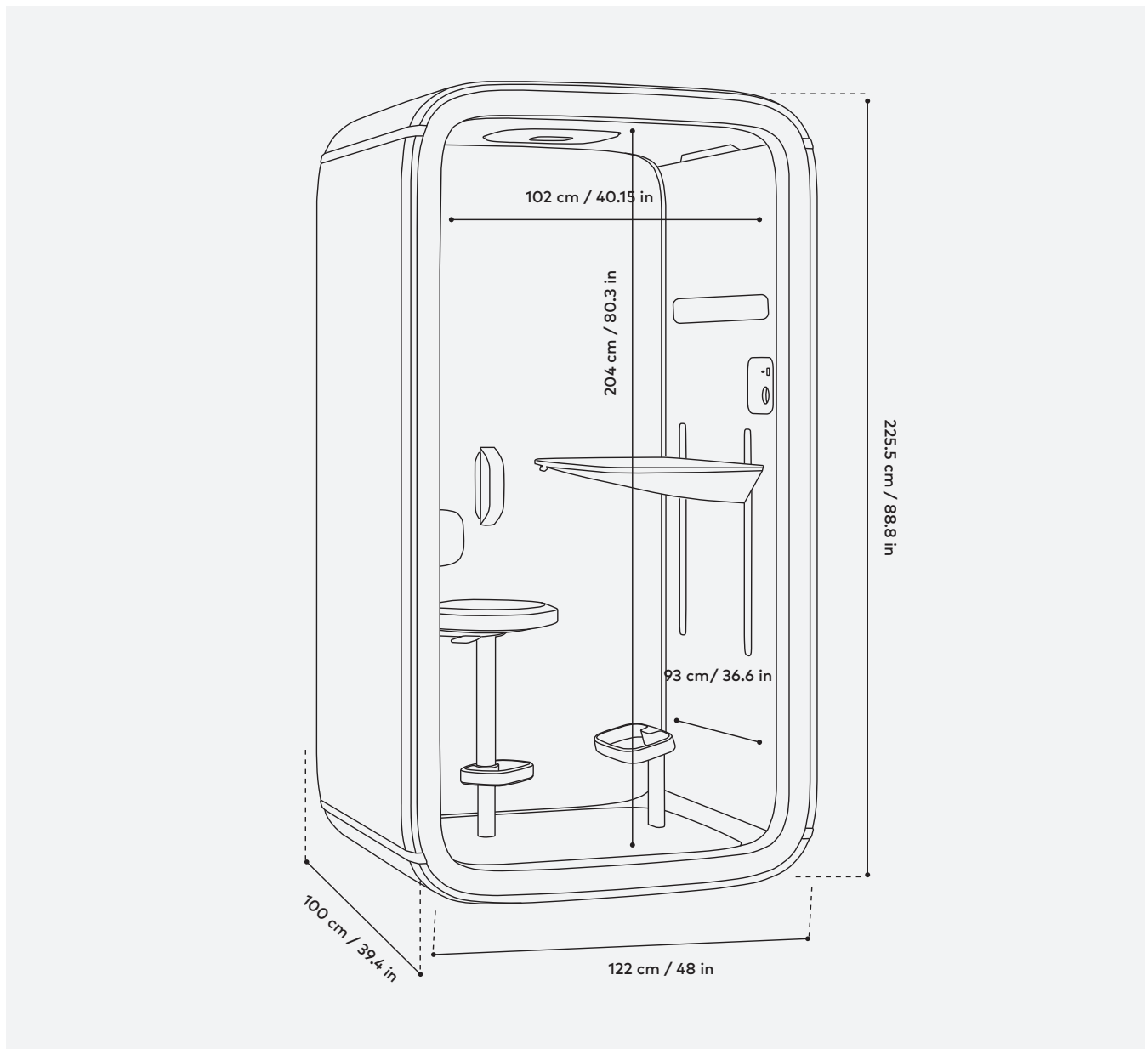


Transporte

Los centros logísticos de Singapur y Estados Unidos reducen el transporte aéreo y nos permiten aprovechar mejor la capacidad de carga de nuestros contenedores. Los productos se fabrican a medida y su modularidad nos ayuda a lograrlo con un impacto mínimo.

Framery One™

Especificaciones técnicas



Rendimiento

Reducción del nivel de voz: 30dB
Circulación de aire máxima: 26 l/s
Bajo consumo de energía: 28W

Diseño sostenible

Construido para durar décadas
Estructuras de producto ligeras
Materiales 95 % reciclables
Renovables y móviles

Conectividad

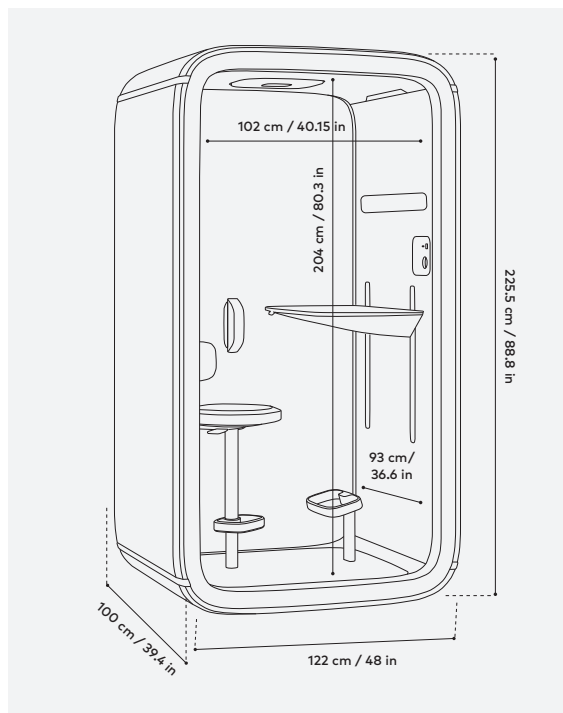
Conexión 4G integrada
Actualizaciones de software automáticas
Servicios digitales de Framery Connect™

Framery One / Especificaciones técnicas

RESUMEN

Insonorización	CLASE A Reducción de 30 DS,A (dB) La reducción del nivel de voz DS,A (dB) se mide según el método descrito en la ISO-23351-1. La cabina se puede colocar junto a espacios de trabajo sin comprometer la privacidad.
Ventilación	CIRCULACIÓN DE AIRE PREDETERMINADA 29 l/s, 61 CFM (103,6 m ³ /h). La circulación de aire se puede ajustar manualmente. Después de su uso, el aire de la cabina se renueva a una velocidad de ventilación mayor. MODO DE ESPERA 7 l/s, 15 CFM, (25 m ³ /h)
Iluminación	LUZ CENITAL Temperatura del color de 4000 K. Iluminancia de hasta 500 lux en la mesa. LUZ FRONTAL Temperatura del color de 4000 K. Iluminancia de hasta 400 lux sobre el rostro del usuario. MODOS DE ILUMINACIÓN PREDETERMINADOS Modo estándar y modo videollamada. La iluminación también se puede regular manualmente.
Detección de presencia	TECNOLOGÍA DE SENSORES Sensor de tiempo de vuelo (ToF)
Dimensiones	EXTERIOR 225,5 x 122 x 100 cm / 88,8 x 48 x 39,4 in (altura x anchura x profundidad) CON RUEDAS 3 cm / 1,18 in adicionales (altura) CON FILTRO DE AIRE 6,5 cm / 2,56 in adicionales (altura) ENTRADA 204 x 101,5 cm / 80,3 x 40 in (altura x anchura) PESO 357 kg / 787 lb
Conectividad	Las cabinas inteligentes Framery recogen datos anónimos de ocupación para medir cuándo y con qué frecuencia se utilizan los espacios. Los usuarios que utilicen el espacio no pueden ser identificados y no se recoge ningún dato personal identificable. Los datos anónimos se transfieren a través de la conectividad 4G integrada y se compilan y muestran en la plataforma Framery Connect

DIMENSIONES / VISTA PRINCIPAL



Framery One is
UL GREENGUARD GOLD
certified



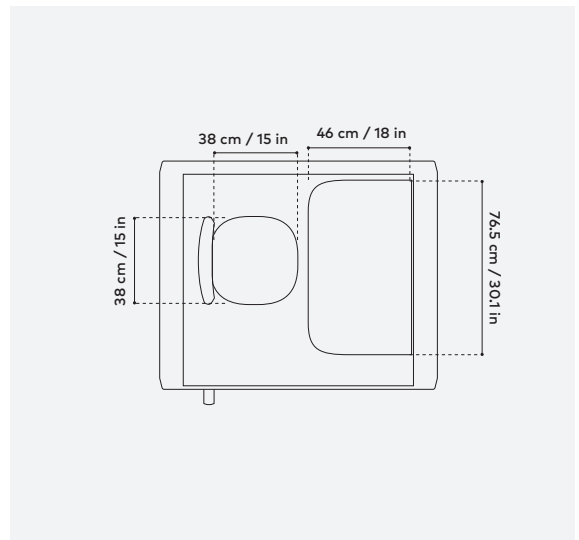
La Framery One enviada
en Norteamérica cumple el
estándar UL 962

Framery One / Especificaciones técnicas

MATERIALES

Exterior y estructura	<p>PANELES EXTERIORES Paneles de acero lacados en color mate</p> <p>MARCOS Marcos de estructura de acero y aluminio negro mate</p> <p>MARCO DE PUERTA Estructura de material compuesto negro mate</p> <p>VIDRIO Vidrio laminado con control de sonido (4 + 4 mm / 0,16 + 0,16 in)</p> <p>ESTRUCTURA Estructura de elementos sándwich fabricada con chapa metálica y espuma acústica reciclada</p> <p>TIRADOR Aluminio fundido negro</p>
Materiales interiores	<p>PANELES INTERIORES Láminas de PET laminadas con tejido de poliéster reciclado</p> <p>TEJIDO DE TAPICERÍA Gabriel Tonal</p> <p>MOQUETA Moqueta de pelo corto antiestática y resistente a manchas</p> <p>MESA Laminado de formica (blanco/negro) o chapa (roble) sobre madera contrachapada de abedul con fondo de fieltro termoformado</p>
Materiales del asiento	<p>TEJIDO DE TAPICERÍA Gabriel Select</p> <p>COMPOSICIÓN DEL TEJIDO 85 % lana neozelandesa / 15 % poliamida</p> <p>SILLA Y REPOSAPIÉS Acero, aluminio y plástico</p>
Dimensiones del mobiliario	<p>TAMAÑO DE LA MESA 76,5 x 46 cm / 30,1 x 18 in (anchura x profundidad)</p> <p>ALTURA DE LA MESA 74-116 cm / 29,1-45,7 in</p> <p>CARGA MÁXIMA DE LA MESA 50 kg / 110 lb</p> <p>TAMAÑO DE ASIENTO 38 x 38 cm / 15 x 15 in (anchura x profundidad)</p> <p>ALTURA DEL ASIENTO 59-85 cm / 23,2-33,5 in</p> <p>CARGA MÁXIMA DEL ASIENTO 135 kg / 300 lb</p>

DIMENSIONES / VISTA SUPERIOR



SEGURIDAD

Seguridad contra incendios	En las cabinas de Framery no se utilizan materiales que puedan suponer un peligro de incendio. La seguridad contra incendios de todos los materiales de superficie, tejidos de tapicerías y materiales acústicos de nuestros productos se prueba y clasifica conforme a normas nacionales o internacionales. Framery proporciona medidas de seguridad adicionales para cumplir los requisitos reglamentarios locales.
Seguridad sísmica	Hay disponible un kit de anclaje antisísmico para cabinas para regiones sísmicas. El kit consta de soportes que refuerzan aún más la estructura de la cabina para soportar fuerzas sísmicas elevadas

Framery One / Especificaciones técnicas

REQUISITOS DE ENERGÍA Y ESPACIO

Electricidad **TOMAS** 1 toma de corriente, 1 puerto de carga USB-C (15 W)
Opcional: 1 puerto LAN (con cable)

CONSUMO ELÉCTRICO

Ajustes predeterminados, 28 W. Ajustes más altos, 37 W. Modo de espera, 6 W.

ENTRADA 100-240 V CA, 10 A, 50-60 Hz

SALIDA CA (TOMA DE CORRIENTE)

100-240 V CA, 6,6 A, 50-60 Hz

SALIDA DE PUERTO DE CARGA USB-C

15 W

Requisitos de espacio **RELACIÓN DE APERTURA DE LA PUERTA** 90°

Dirección de apertura de la puerta Apertura a la derecha de forma predeterminada (también se puede instalar para apertura a la izquierda)

Espacio operativo De atrás hacia delante (profundidad de la cabina + entrada): 201,5 cm / 79,4 in
Requisito de altura de la sala: 240 cm / 94,5 in
Para anclajes sísmicos o rociadores: dejar un espacio libre de 50 cm / 19,7 in alrededor de los laterales de la cabina. La cabina se puede anclar a la pared con ruedas opcionales

Espacio de instalación La instalación requiere 50 cm / 19,7 in de espacio libre alrededor de la cabina

Movilidad Reubique la cabina sin necesidad de desmontarla añadiendo ruedas (opcional). Las guías de nivelación deben elevarse cuando se mueve la cabina y bajarse cuando se coloca en su posición

CAJA DE TRANSPORTE

Dimensiones 229 × 131 × 88 cm / 90,15 × 51,6 × 34,6 in

Peso 430 kg / 948 lb
Las cajas se pueden apilar (máx. 3 cajas)

DIMENSIONES/ESPECIFICACIONES DEL CABLE DE ALIMENTACIÓN

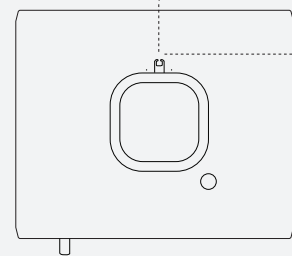
Longitud total del cable de alimentación: 5 m / 16 ft

Cuando se instala desde el techo: 3 m / 9 ft

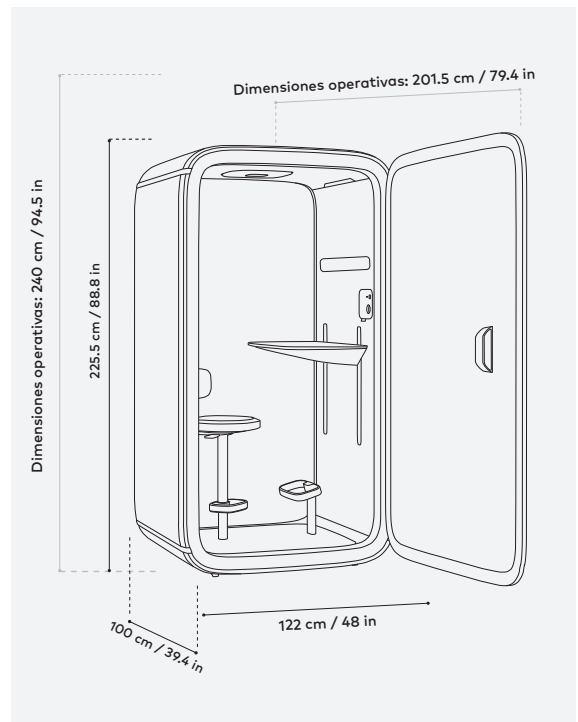
Cuando se instala desde la base: 4,5 m / 14 ft

Toma para cable de alimentación en techo

20.6 × 60.9 cm



DIMENSIONES / DIMENSIONES OPERATIVAS



Para las personas
que actúan, lideran,
piensan, sueñan, crean,
colaboran, abren camino
e innovan.

**Para las personas que
hacen su trabajo.**