

Framery Six™



Der smarte und schalldichte Bürobesprechungsraum
gestaltet den Arbeitsplatz von morgen

framery



Die Framery Six ist ein intelligenter Besprechungsraum für bis zu 6 Personen. Dieser multifunktionale, schalldichte Besprechungsraum ist auf kollaborative Teamarbeit zugeschnitten und für persönliche und hybride Brainstorming-Sitzungen optimiert. Mit fein abgestimmter Akustik und erstklassiger Schalldämmung sorgt er für Privatsphäre bei Gesprächen und virtuellen Besprechungen. Die adaptive Belüftung und automatische Beleuchtung des Framery Six sorgen dafür, dass sich Ihr Team auf das konzentrieren kann, was wirklich wichtig ist, und den Arbeitstag erfolgreich gestalten kann.

Framery Six/Produkthighlights



Angenehme Arbeitstage

Die Framery Six wurde gezielt entwickelt, um Ihren Arbeitsalltag besser zu machen. Finden und buchen Sie die Kabine im Voraus oder spontan über die Framery App. Oder treten Sie ein und die Kabine nimmt automatisch eine Reservierung für Sie vor. Verlängern Sie Ihre Reservierung direkt über den Touchscreen der Kabine oder ändern Sie Ihre Reservierung über die App.



Privatsphäre, der Sie vertrauen können

Die fein abgestimmte Akustikstruktur bietet eine erstklassige Schalldämmung, die es ermöglicht, die Kabinen neben Arbeitsplätzen aufzustellen, ohne den Benutzer oder die Personen außerhalb der Kabinen durch Lärm abzulenken. Und die echofreie Innenakustik macht die Kabine zu einem privaten, komfortablen Ort für Arbeit und Videotelefonate.



Frischer Luftstrom

Die Kabine erkennt automatisch, wenn sie belegt ist, erfasst Temperatur sowie Luftfeuchtigkeit und passt den Luftstrom entsprechend an. Das optimierte Belüftungssystem ermöglicht einen vollständigen Luftaustausch einmal pro Minute und lässt sich bequem über den Touchscreen steuern.



Beleuchtung, mit der Sie sich wohlfühlen

Mehrere automatisierte Lichtquellen passen sich Ihren Bedürfnissen an, mit voreingestellten Beleuchtungsoptionen, um zwischen Arbeits- oder Videomodus zu wählen. Die videooptimierte Beleuchtung hilft Ihnen, sich bei Videotelefonaten ins rechte Licht zu rücken. Einstellungen können schnell und einfach über das Touchscreen-Display vorgenommen werden.

Framery Six/Technische Details



1. SCHALLDÄMMUNG DER KLASSE A

Garantierte Privatsphäre mit fein abgestimmter Reduzierung des Sprachpegels der Klasse A um 30 dB – und branchenführender ISO 23351-1-Klassifizierung für Bürotelefonkabinen.

2. FRAMERY OFFICE SOUND MASKING SYSTEM™

Das eingebettete System basiert auf einer zum Patent angemeldeten Technologie, die Lärmablenkungen reduziert und die Privatsphäre von Gesprächen in Büroumgebungen schützt, indem es einen subtilen, unauffälligen Hintergrundsound außerhalb der Kabine hinzufügt. Dieses Umgebungsgeräusch ist, ähnlich wie der Luftstrom, speziell darauf ausgelegt, sich in die Bürolandschaft einzufügen – das macht Geräusche weniger

wahrnehmbar und somit weniger ablenkend.

3. ADAPTIVE BELÜFTUNG

Das einzigartige Design ermöglicht eine unübertroffene Belüftung mit einem maximalen Luftstrom von 187 l/s – dies übertrifft Branchenstandards weltweit.

4. TEMPERATUR- UND FEUCHTIGKEITSSENSOREN

Sensoren im Inneren des Pods erkennen Temperatur und Luftfeuchtigkeit der Büroumgebung und passen automatisch den Luftstrom optimal an.

5. AUTOMATISCHE BELEUCHTUNGSMODI

Mit zwei einstellbaren 4.000-K-LED-Lichtquellen können Sie nahtlos zwischen Video- oder Arbeitsmodus wechseln – oder manuelle Einstellungen für eine personalisierte Beleuchtung vornehmen.

6. 8-ZOLL-TOUCHSCREEN

Ein intuitiv zu bedienender, hochauflösender 8-Zoll-Touchscreen ermöglicht die einfache Steuerung der Pod-Einstellungen, die Anpassung von Beleuchtung und Luftstrom und die mühelose Verlängerung von Kalenderreservierungen.

7. AUTOMATISCHE UPGRADES

Eine integrierte 4G-Verbindung ermöglicht automatisch drahtlose Software-Updates – sofort und geräuschlos im Hintergrund.

8. MILLIMETERWELLEN-ANWESENHEITSERKENNUNG

Millimeterwellen-Radarsensoren erkennen sofort, wenn jemand die Kabine betritt oder verlässt, sodass Beleuchtung und Belüftung entsprechend angepasst werden können.

Die Belegungsdaten werden über Framery Connect erfasst und liefern Informationen darüber, wann die Kabine am meisten genutzt wird.

9. FRAMERY CONNECT™

Erhalten Sie Erkenntnisse über Belegungsdaten, rufen Sie erweiterte Buchbarkeitsfunktionen auf und verbinden Sie Ihre Framery Six mit dem gesamten Büro. So erhalten Sie wertvolle Nutzungsdaten, die zur Verbesserung des Layouts und der Effizienz Ihres Arbeitsplatzes benötigt werden.

10. BUCHBARE KABINEN

Machen Sie Ihre smarte Kabine buchbar – genau wie jeden anderen Besprechungsraum. Der Touchscreen der Kabine zeigt Reservierungen an, die Sie direkt vor Ort verwalten können.

Framery Six/Produkthighlights

Die Framery Six vereint die bevorzugten Funktionen eines größeren Besprechungsraums in einem praktischen, modularen Paket. Das luxuriöse und geräumige Interieur ist mit einem Besprechungstisch in geeigneter Größe ausgestattet, der mit Sitzgelegenheiten Ihrer Wahl ergänzt werden kann. Die niedrige Schwelle der Kabine ermöglicht einen einfachen Zugang, und der minimalistische Designansatz verwendet sorgfältig ausgewählte Materialien, was ihn zu einer nachhaltigen Wahl macht.



Der Framery Six wurde entwickelt, um Teams zusammenzubringen – egal, ob Sie sich persönlich treffen oder online zusammenarbeiten. Framery Six ist auf kollaborative Teamarbeit ausgelegt und wurde für persönliche und hybride Brainstorming-Meetings optimiert.



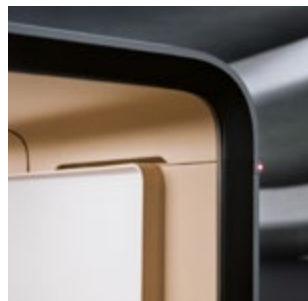
Der optionale Meetingbereich außerhalb der Framery Six schafft einen zusätzlichen Besprechungsraum mit passendem Teppich und einer praktischen Anbauschiene, an der ein Whiteboard oder ein zusätzlicher Monitor angebracht werden können. Das verdoppelt effektiv den Arbeitsraum, den die Framery Six zu bieten hat.



Die Präsenzleuchten außen zeigen auf einen Blick, ob die Kabine verfügbar oder bereits belegt ist.



Der maßgeschneiderte Tisch bietet Platz für ein ganzes Team, und integrierte Steckdosen und optionale Kleiderhaken stehen für all Ihre Büroutensilien zur Verfügung.



Um die Zusammenarbeit der Besprechungsteilnehmer noch einfacher zu gestalten, kann ein optionales Whiteboard für den Innenbereich bereitgestellt werden.



Passen Sie Ihre Kabine mit Hunderten von Kombinationen aus Farben, Stoffen und hochwertigen Materialien an Ihren Arbeitsplatz an.

Framery Six/Farben und Oberflächen

AUßEN

	Weiß (Standard) RAL 9016 Ultramatt
	Schwarz (Standard) RAL 9005 Ultramatt
	Grau (Standard) S 7500 – N Ultramatt
	Navy S 7020 – R90B Ultramatt
	Sand S 2010 – Y20R Ultramatt
	Pastellblau 3421-R86B Ultramatt
	Wintermoos S 7010-G10Y Ultramatt
	Rouge 2728-R01B Ultramatt





TEPPICHE

	Hellgrau (Standard) Fletco Carpets
	Dunkelblau Fletco Carpets
	Champagner Fletco Carpets
	Traube Fletco Carpets

TISCHPLATTEN

	Weiß (Standard) Weißes Laminat
	Schwarz Schwarzes Laminat mit Anti-Fingerabdruck-Oberfläche
	Eichenfurnier

INNENVERKLEIDUNGEN

	Reines Grau (Standard) Tonal #60123 Gabriel
	Arktikblau Tonal #66185 Gabriel
	Sand Tonal #61180 Gabriel
	Rot Tonal #64210 Gabriel



Entwerfen Sie Ihr eigenes Design auf unserer Website

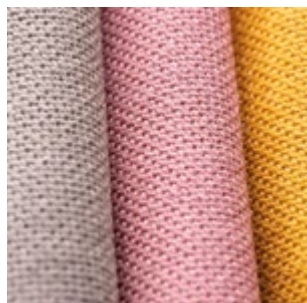
MATERIALIEN UND OBERFLÄCHEN



DIE AUSSENVERKLEIDUNG aus Stahl ist matt pulverbeschichtet. Die leichten Paneele sind nahtlos miteinander verbunden, mit eleganten Kurven, die ein zeitloses Design schaffen.



DIE INNENVERKLEIDUNG aus hochwertigem Recycling-Polyester sorgt durch den zweifarbigen Stoffmix für einen lebendigen und dynamischen Look.



DIE SITZBEZÜGE bestehen aus einem Materialmix aus hochwertiger neuseeländischer Wolle und Polyamid, der eine weiche und angenehme Haptik bildet. Die extrem strapazierfähigen Stoffe sind schmutz- und wasserabweisend.



DIE TEPPICHBÖDEN sind antistatisch, schmutzabweisend und langlebig, was dem Pod ein insgesamt weiches Aussehen und eine weiche Oberfläche verleiht.

Intelligente Bürolösungen von Framery / Rüsten Sie Ihr Büro für den Erfolg

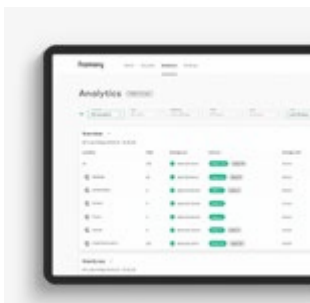
Die Smart Office Solutions von Framery unterstützen Office-Manager dabei, datengestützte Entscheidungen für die Bürogestaltung zu treffen. Über intuitive Dashboards erhalten Sie präzise Einblicke in die Auslastung der Arbeitsflächen. Unsere integrierten Buchungslösungen sorgen für ein erstklassiges Mitarbeitererlebnis – egal, ob in Kombination mit Framery Smart Pods oder zur Aufwertung bestehender Büroflächen.



NEU

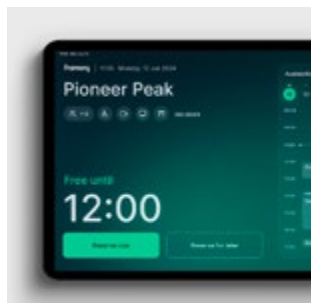
Framery Connect Sensor™

ARBEITSPLATZMANAGEMENT Nutzen Sie präzise, anonymisierte Belegungsdaten, um die optimale Umgebung für fokussiertes Arbeiten und produktive Zusammenarbeit zu schaffen. Identifizieren Sie ungenutzte oder ineffiziente Flächen, um Ihr Layout gezielt zu optimieren, Kosten zu senken und den ROI Ihrer Büroflächen nachhaltig zu maximieren.



Framery Connect™

ARBEITSPLATZMANAGEMENT
Eine intelligente Plattform für das Arbeitsplatzmanagement.



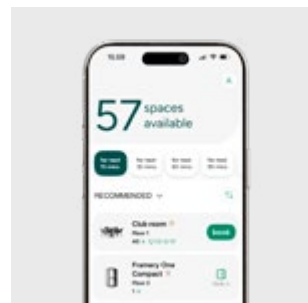
Framery Room Display™

RAUMBUCHUNGSLÖSUNGEN
Verfügbarkeit prüfen und Räume direkt buchen.



Framery Space Overview™

RAUMBUCHUNGSLÖSUNGEN
Zeigt die Echtzeit-Verfügbarkeit von Räumen in der Nähe an.



Framery App™

RAUMBUCHUNGSLÖSUNGEN
Finden und buchen Sie Räume in Sekundenschnelle.

Unübertroffener Support

Erhalten Sie bei Problemen mit Ihren Smart Kabinen oder anderen Produkten sofort Support von einem Framery Spezialisten.

Automatische Updates

Erhalten Sie sofort Software-Updates über die 4G-Verbindung Ihres Smart Kabinen, um zukünftig neue Entwicklungen und Services nutzen zu können.

Privatsphäre garantiert

Es werden keine identifizierbaren Benutzerdaten erhoben – sondern ausschließlich Informationen zur Arbeitsplatzbelegung.

KOSTENLOSES ABONNEMENT FÜR NEUE BESITZER VON SMARTEN KABINEN

Erhalten Sie ein kostenloses 3-Monats-Abonnement für Plus, mit dem Sie Zugang zu all unseren Smart-Office-Lösungen erhalten.

Mehr erfahren



Framery Smart Kabinen/Umweltdatenblatt

Made with waste – not to waste.

Der „Fast Furniture“-Trend führt dazu, dass 80 % der Büromöbel auf Mülldeponien landen. Wir wollten eine Kabine schaffen, die Teil der Lösung und nicht des Problems ist. Deshalb bauen wir unsere Kabinen, indem wir die Verwendung von recycelten Materialien optimieren und sie, was noch wichtiger ist, für eine jahrzehntelange Nutzung konzipieren. Darüber hinaus tragen unsere Smart Office Lösungen dazu bei, die Raumnutzung zu maximieren.

Framery misst seinen Impact ganzheitlich, wobei drei Hauptbereiche im Fokus stehen: Klima und Umwelt, Menschen und Gesellschaft sowie Faires Geschäft (Fair Business). Wir veröffentlichen jährlich den Nachhaltigkeitsbericht und aktualisieren die Environmental Product Declarations (EPD), die auf Berichten und Validierungen Dritter basieren. Zusätzlich weist Framery eine positive Netto-Impact-Ratio auf, was bedeutet, dass das Unternehmen im Vergleich zu den verbrauchten Ressourcen mehr Wert schafft.

UN Global Compact & Science Based Targets initiative

Wir beteiligen uns am UN Global Compact sowie an der Science Based Targets initiative und haben Emissionsreduktionsziele festgelegt, die mit dem Ziel übereinstimmen, die globale Erwärmung auf 1.5°C im Vergleich zu vorindustriellen Werten zu begrenzen. Wir haben uns auch zum Ziel gesetzt, unsere Emissionen pro Kabine bis 2028 um mehr als 50 % im Vergleich zu 2023 zu reduzieren.

Material- und Umwelteffizienz

Wir streben danach, unsere Abhängigkeit von Neumaterialien zu reduzieren, indem wir recycelte Materialien wann immer möglich optimieren, während wir dieses Ziel mit der Materialverfügbarkeit in Einklang bringen und sicherstellen, dass unsere Kabinen langlebig und hochwertig bleiben.

Unsere Smart Pods verfügen über:

- Innenbodenbelag mit 20 % Recyclinganteil
- Innenpaneele mit 60-70 % recyceltem Material
- Schallabsorbierende Paneele mit 50-60 % Recyclinganteil
- Glas typischerweise mit 20-33 % Recyclinganteil
- Stahl und Aluminium mit 0-30 % Recyclinganteil (aufgrund der globalen Nachfrage)

Die Materialeffizienzrate beschreibt das Abfallvolumen im Verhältnis zu den Einsatzmaterialien. Im Jahr 2024 erreichte unsere Materialeffizienz in unserer Fabrik 95.7 %. Mehr als die Hälfte des anfallenden Abfalls ist biobasierter Abfall, der zur Verbrennung mit Energierückgewinnung geleitet wird. Wir verwenden kein Wasser in unseren Herstellungsprozessen.

Nachhaltigkeit über den gesamten Lebenszyklus der Kabine

Durch ihre smarten Funktionen und Konnektivität können unsere Smart Pods, auch nach der Herstellung, Over-the-Air (OTA)-Updates erhalten, die ihre Nachhaltigkeit weiter verbessern. Wir haben bereits ein OTA-Update veröffentlicht, das automatisch den

Stromverbrauch über die Lebensdauer um ca. 30 % reduziert hat, was zu einem geringeren CO₂-Fußabdruck für alle weltweit hergestellten und verbundenen Smart Pods beigetragen hat – ohne dass ein Input der Smart Pod-Besitzer erforderlich war.

Die effizienteste Kabine ist die, die voll ausgelastet wird, und unsere Smart Office Lösungen helfen Kunden, die Kabinen-Auslastung zu maximieren. Von der Sicherstellung, dass Kabinen einfach zu buchen und komfortabel zu nutzen sind, bis hin zur Optimierung ihrer Belegung, trägt unser Sortiment an digitalen Produkten dazu bei, eine lange, produktive Lebensdauer unserer Smart Pods zu gewährleisten.

Die Mehrheit der Komponenten der Kabinen sind modular, wiederaufbereitbar und leicht austauschbar, um eine jahrzehntelange Nutzung zu gewährleisten. Da die Smart Pods so langlebig und leicht umzustellen sind, gibt es auch einen Gebrauchtmärkte für unsere Kabinen.

Verfügbare Zertifikate und Studien:

- Life Cycle Assessment (LCA)
- Environmental Product Declarations (EPDs)
- Health Product Declarations (HPD)
- Declare labels
- Möbelfakta
- UL GREENGUARD Gold
- Beitrag zu Green-Building-Zertifizierungen wie LEED, BREEAM, SKA und WELL



Framery wurde von Ecovadis mit Silver Nachhaltigkeitsrating ausgezeichnet – was uns zu den Top 8 % der im vergangenen Jahr bewerteten Unternehmen zählt.



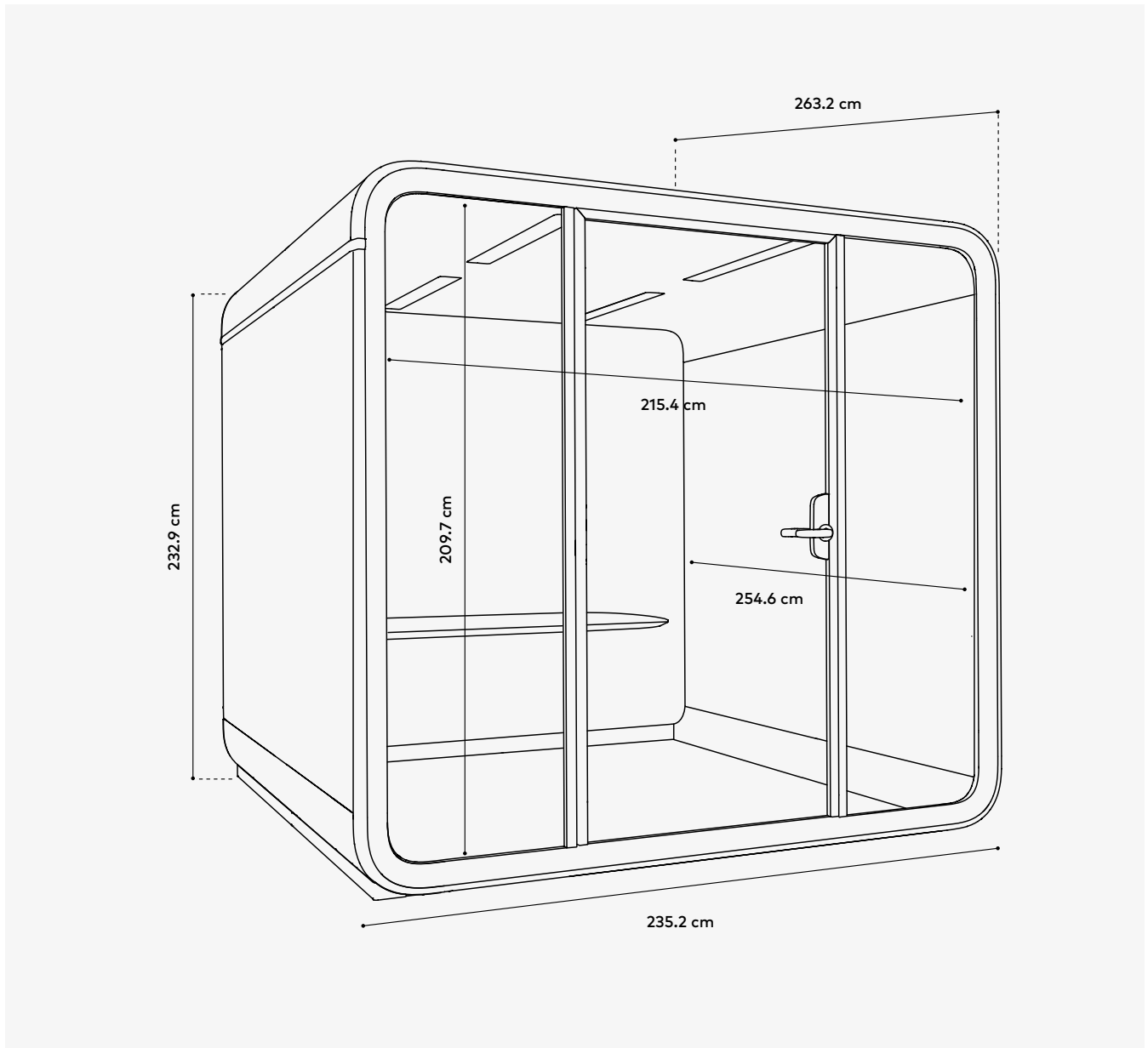
Framery besitzt die Auszeichnung Certified Autism Resource (CAR), die erlangt wurde, nachdem ein Expertenrat von IBCCES zertifiziert hat, dass unser Produkt mit Kompetenzbereichen übereinstimmt, um die Bedürfnisse von Menschen mit Autismus zu erfüllen.



Den Nachhaltigkeitsbericht und die EPDs der Smart Pods finden Sie, indem Sie den QR-Code scannen oder auf framery.com gehen.

Framery Six™

Framery Six/Technische Daten



Leistung

Reduzierung des Sprachpegels: 30dB

Maximaler Luftstrom: 187 l/s

Geringer Energieverbrauch: 145W

Nachhaltiges Design

Auf jahrzehntelange Haltbarkeit ausgelegt

Leichter Produktaufbau

Aufbereitbar und beweglich

Konnektivität

Integrierte 4G-Verbindung

Automatische Software-Updates

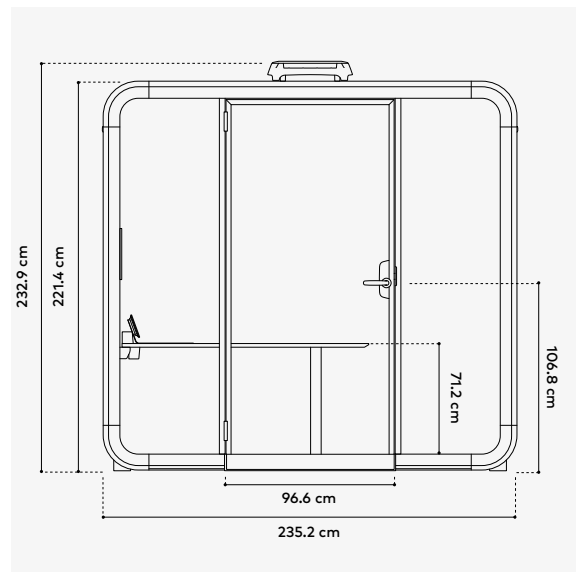
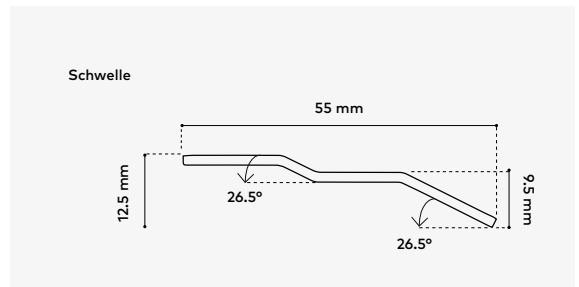
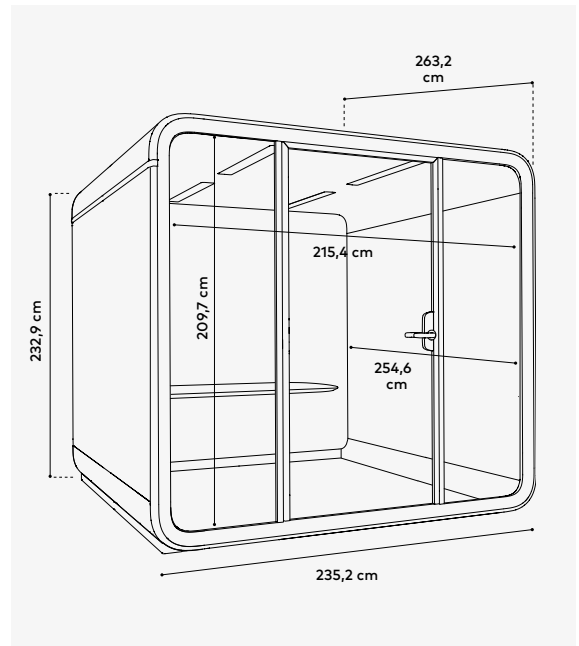
Framery Connect digitale Dienste

Framery Six/Technische Daten

ÜBERSICHT

Schalldämmung	KLASSE A Reduktion um 30 DS,A (dB) Reduzierung des Sprachpegels DS,A (dB) gemessen nach ISO 23351-1. Der Pod kann neben Arbeitsbereichen platziert werden, ohne die Privatsphäre zu beeinträchtigen.
Geräuschmaskierung	FRAMERY OFFICE SOUND MASKING SYSTEM™ Ein vormontiertes Sound-Masking-System verbessert die Geräuschkulisse des Büros außerhalb der Pods mit einem effektiven Radius von 5 m.
Belüftung	MAXIMALER LUFTSTROM 187 l/s (674,6 m³/h) . STANDARD-LUFTSTROM 149 l/s (536 m³/h) bei Betrieb. Nach Gebrauch tauscht die Kabine die Luft mit einer höheren Belüftungsgeschwindigkeit aus. IM STANDBY-MODUS 76 l/s (274 m³/h). EINSTELLBARE LUFTSTROMRICHTUNG Wählen Sie zwischen direktem und indirektem Luftstrom
Beleuchtung	DECKENLEUCHE Farbtemperatur 4.000 K, Beleuchtungsstärke bis 500 Lux auf der Tischplatte. VIDEOLEUCHE Farbtemperatur 4.000 K, Beleuchtungsstärke bis 350 Lux auf dem Gesicht des Benutzers. VOREINGESTELLTE BELEUCHTUNGSMODI Standardmodus und Videoanrufmodus. Die Beleuchtung kann auch manuell eingestellt werden.
Anwesenheitserkennung	SENORTECHNIK Millimeterwellen-Radar
Abmessungen	AUßEN mit Luftfiltergehäuse 232,9 x 235,2 x 263,2 cm (H x B T) TÜRÖFFNUNG 209,7 x 96,6 cm (H, B) GEWICHT 718 kg (Framery Six Base 693 kg) SCHWELLE 1,25 cm
Position des Touchscreens	Auf dem Tisch (Framery Six Base: an der Wand)
Konnektivität	Framery Smart Pods sammeln anonyme Belegungsdaten und messen, wann und wie oft Räume genutzt werden. Benutzer im Raum können nicht identifiziert werden und es werden keine personenbezogenen Daten erfasst. Die anonymen Daten werden über eine integrierte 4G-Verbindung oder über eine WLAN-Verbindung übertragen und auf der Framery Connect-Plattform zusammengestellt und angezeigt. Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac 2.4&5 GHz

ABMESSUNGEN/HAUPTANSICHT



Der Framery Six ist UL GREEN-GUARD GOLD zertifiziert



In Nordamerika ausgelieferte Framery Six Modelle sind UL 962-zertifiziert

Framery Six/Technische Daten

MATERIALIEN

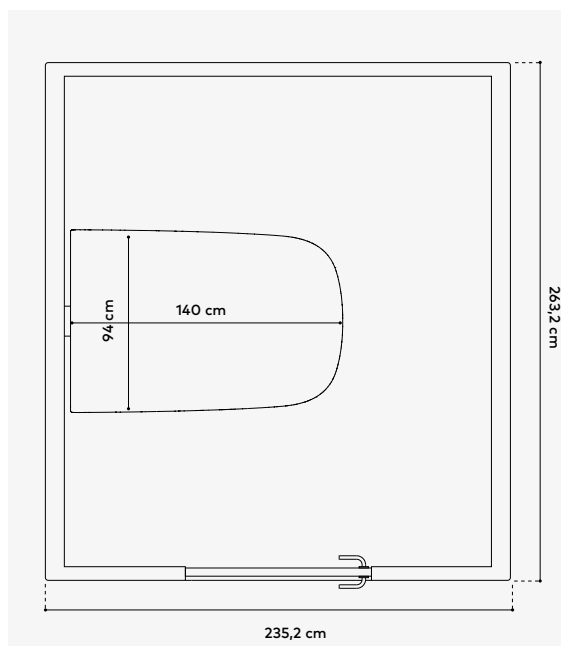
Außenseite und Konstruktion **AUßENVERKLEIDUNG** Pulverbeschichtete matte Stahlpaneele **RAHMEN** Konstruktion aus Aluminium, mattschwarz. **TÜRRAHMEN** Konstruktion aus Aluminium, mattschwarz **GLAS** Schalldämmendes Verbundglas (4 + 4 mm) **CHASSIS** Leichter Stahl und schallabsorbierende PET-Konstruktion **GRIFF** Kundenspezifisch gestaltetes schwarzes Metall

Materialien Innenraum **INNENVERKLEIDUNG** PET-Paneele laminiert mit recyceltem Polyestergewebe **BEZUGSSTOFF** Gabriel Tonal **TEPPICH** Antistatischer und schmutzabweisender Niederflorteppichboden **TISCH** Formica Laminat (weiß/schwarz) oder Furnier (Eiche) auf Birkensperrholz **TISCHBEIN** Konstruktion aus schwarzem Metall

Abmessungen **TISCH** 94 cm x 140 cm (B, T) Feste Höhe vom Boden 71.2 cm **MAXIMALE BELASTUNG DES TISCHES** 60 kg

Optionales Zubehör **WHITEBOARD** 102,3 x 206,3 cm (H, B) **WANDMONTAGE MONITOR** Maximale Bildschirmgröße 50". Maximales Gewicht 30 kg mit flacher VESA-Montagefläche 100 x 100, 200 x 100, 200 x 200, 300 x 200, 300 x 300, 400 x 200, 400 x 300 oder 400 x 400. Monitor nicht enthalten. Montagemöglichkeit an beiden Wänden. **KLEIDERHAKEN** Konstruktion aus schwarzem Metall **TABLET-HALTERUNG AUßEN** Einfacher Einbau. **MEETINGBEREICH** Beinhaltet die gleiche Whiteboard- und Monitor-Wandhalterung wie im Innenbereich sowie einen zusätzlichen Teppichboden im Außenbereich. **SMART LOCK** Verschießfunktion mit verschiedenen Zugangsmethoden.

ABMESSUNGEN/DRAUFSICHT



SICHERHEIT

Brandschutz Für Framery Pods werden keine feuergefährlichen Materialien verwendet. Die Brandsicherheit aller Oberflächenmaterialien, Polster- und Akustikmaterialien unserer Produkte wird nach nationalen bzw. internationalen Normen geprüft und klassifiziert. Framery ergreift zusätzliche Sicherheitsmaßnahmen zur Einhaltung örtlicher gesetzlicher Vorschriften.

Erdbebensicherheit Für erdbebengefährdete Gebiete ist ein erdbebensicheres Verankerungsset für die Kabinen erhältlich. Das Set besteht aus Halterungen, die die Kabinen-Konstruktion zusätzlich verstärken, um starken erdbebenbedingten Kräften standzuhalten.

Framery Six/Technische Daten

STROM- UND PLATZBEDARF

- Stromversorgung**
- FRAMERY SIX ESSENTIALS-ANSCHLÜSSE**
2 x Steckdosen auf dem Tisch, 2 x Steckdosen unter dem Tisch, 2 x USB-C PD-Ladeanschlüsse (65 W).
Optional: 2 x Steckdosen unter dem Tisch, Anschlüsse im Tisch (max. 2): 0-1 x HDMI Anschluss, 0-2 x LAN-Anschlüsse (inkl. Kabel)
- FRAMERY SIX LITE-ANSCHLÜSSE**
2 x Steckdosen auf dem Tisch/unter dem Tisch, 2 x Steckdosen unter dem Tisch. Optional: 2 x Steckdosen unter dem Tisch. Anschlüsse im Tisch (max. 4): 0-2 x USB-C PD-Ladeanschlüsse (65 W), 0-1 x HDMI Anschluss, 0-2 x LAN-Anschlüsse (inkl. Kabel)
- FRAMERY SIX BASE-ANSCHLÜSSE**
4 x Steckdosen auf derselben Innenseite der Kabine wie der Touchscreen. Optional: Anschlüsse im Tisch (max. 4): 0-2 x USB-C PD-Ladeanschlüsse (65 W), 0-1 x HDMI Anschluss, 0-2 x LAN-Anschlüsse (inkl. Kabel)
- LEISTUNGS-AUFNAHME**
Werkseinstellung 145 W. Höchste Einstellung 202 W. Standby-Modus 28 W.
- EINGANG 100-240 VAC, 10 A, 50-60 Hz**
AC-AUSGANG (STECKDOSE)
100-40 VAC (max. 8 A) 50-60 Hz
- AUSGANG USB-C-STROMANSCHLUSS ZUM LADEN 65 W**

- Platzbedarf** **TÜRÖFFNUNGSWINKEL 180°**
- Türanschlag** Standardmäßig Anschlag links (kann auch rechts angeschlagen werden)
- Mobilität** Verschieben Sie den Pod ohne Demontage, indem Sie Rollen über ein Movability-Kit hinzufügen. Kompatibel mit Framery Four und Six. Das Kit ist wiederverwendbar. Mit einem Kit lassen sich mehrere Pods bewegen

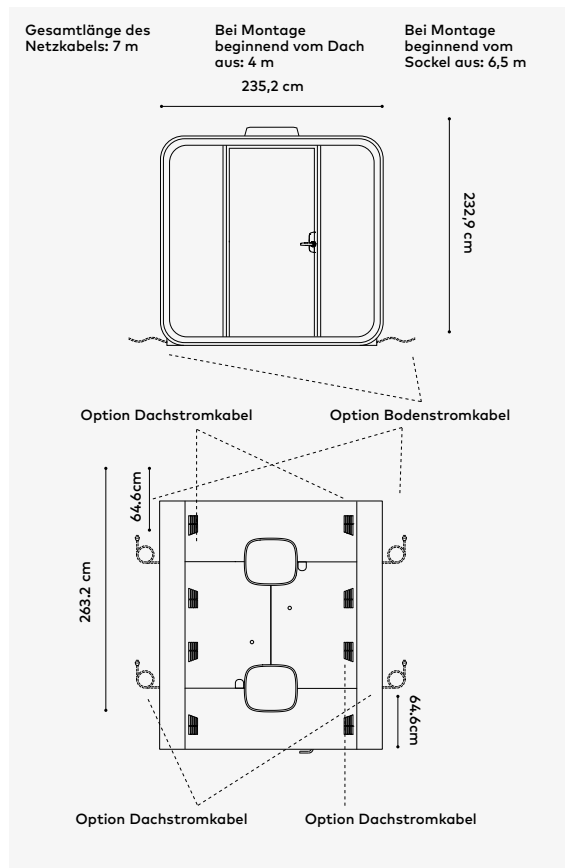
ABMESSUNGEN TRANSPORTKISTE

Kiste 1 **GRÖSSE 222 x 89 x 149 cm (L x B x H)**
GEWICHT 392 kg

Kiste 2 **GRÖSSE 224 x 113 x 116 cm (L x B x H)**
GEWICHT 505 kg

Kiste 1 wird auf Kiste 2 gestapelt.

ABMESSUNGEN/SPEZIFIKATIONEN DES NETZKABELS



Kabinen-Maße im Überblick.



For the doers,
leaders, thinkers,
dreamers, creators,
teams, pioneers
and innovators.
**For people who
get it done.**