Framery Q



Framery Q – La cabine de réunion insonorisée pour 1-4 personnes



Framery Q Meeting Maggie

Adapté aux réunions, à la réflexion, aux rencontres face-à-face, pour travailler et plus encore. Meeting Maggie est dotée d'un éclairage LED agréable et de deux prises de courant. Deux sofas Maggie avec un dossier incurvé ou droit et une table rotative sont toujours inclus.



Framery Q Meeting Maggie Premium

Cet espace de réunion hybride insonorisé peut être utilisé par 1 à 4 personnes, en présentiel et en ligne. Un support d'écran et un bras de moniteur rotatif fournit un agencement idéal pour la vidéoconférence, et l'éclairage et la ventilation ajustables améliorent encore l'expérience de réunion. Deux sofas Maggie sont toujours inclus, et vous pouvez choisir entre un dossier incurvé ou droit.



Framery Q Flip n' Fold

Le Framery Q Flip n' Fold est un espace de réunion intérieur totalement accessible, pratique et flexible. Facilement accessible en chaise roulante, le seuil de porte abaissé, l'ouverture de porte automatique et les chaises et la table pliantes permettent de nombreuses configurations de réunion différentes. La ventilation d'air automatisée créé un environnement de travail frais et confortable. Le produit est facile à monter et déplacer le cas échéant.



Framery Q Flow

L'agencement intérieur de la Framery Q Flow est conçu pour travailler sans interruption en concentration totale. Elle comprend une table électrique réglable qui vous permet de changer de position de travail, d'assise à debout, en quelques secondes. Le Flow offre un grand espace intérieur pour une chaise, voire un tabouret supplémentaire, permettant d'inviter votre collègue pour une discussion ou une vidéoconférence partagée.

Framery Q / Mobilier



LES SOFAS MAGGIE sont disponibles dans différentes configurations de dossier et avec ou sans accoudoirs.



LA TABLE rotative permet de présenter depuis un ordinateur portable et laisse de la place pour entrer et sortir de la cabine.



FLIP N' FOLD Quatre sièges pliants sont inclus dans la cabine Framery Q Flip n' Fold, avec une table pliante pour une accessibilité maximale.

Framery Q / Couleurs

EXTÉRIEUR	INTÉRIEUR	TISSU DU SOFA MAGGIE
White (Standard) RAL 9016 Glossy	Light Gray Felt (Standard)	Maggie Gray (Standard) Canvas #154 Kvadrat
White RAL 9016 Ultramatt		Grape Select #61190 Gabriel
Black RAL 9005 Ultramatt	MOQUETTE	Rose Select #65117 Gabriel
Gray S 7500-N Ultramatt	Light Gray (Standard) Ex-dono Quartet #393330 Fletco Carpets	Green Selected #68209 Gabriel
Navy S 7020 - R90B Ultramatt		Antimicrobial Highland Graphite 954 Panaz
Sand S 2010 - Y20R Ultramatt	CADRE	Graphite Select #60051 Gabriel
Powder Blue 3421-R86B Ultramatt	White (Standard) F6463 Formica	Dark Blue Select #66144 Gabriel
Winter Moss S 7010-G10Y Ultramatt	Black F2253 Formica	Powder Blue Select #67098 Gabriel
Blush 2728-R01B Ultramatt		Beige Select #61184 Gabriel
	TABLE	Mustard Select #62098 Gabriel
	White (Standard) White laminate	
	Black Black Laminate with anti-fingerprint surface	

Framery Q / Fonctionnalités en option



LE SUPPORT D'ÉCRAN est au centre de la vitre arrière et peut être doté d'un écran de 27" au maximum avec un montage VESA 75 x 75 ou 100 x 100. Compatible avec Framery Q Meeting Maggie, Avec le support d'écran, vous pouvez étendre les cas d'usage dans la cabine en utilisant l'écran pour des présentations/réunions hybrides. L'option comprend un support d'écran, ce dernier devant être fourni par le



LE BRAS D'ÉCRAN ROTATIF permet à deux utilisateurs de s'asseoir d'un côté d'une cabine Framery, de tourner l'écran vers eux, et d'être tous les deux visibles sur une caméra montée dessus. Compatible avec Framery Q Meeting Maggie. Le support d'écran est inclus lors de la sélection du bras d'écran rotatif en option. L'écran et la caméra doivent être fournis par le



PANNEAU DE COMMANDE POUR LA VENTILATION ET L'ÉCLAIRAGE Ce panneau de commande vous permet de régler la ventilation et l'éclairage dans la cabine. Compatible avec Framery Q Meeting Maggie et Flow. Le panneau de commande est une option utile, le nombre de personnes et/ou les cas d'utilisation dans les cabines plus grandes pouvant varier. Il est installé sur le bâti de la porte. L'option comprend le panneau de commande et les fils nécessaires.



LE SUPPORT DE RÉSERVATION est un support de tablette de réservation universel avec une surface en contreplaqué fixé à la plaque de verrouillage de la porte. Deux tailles sont disponibles pour accueillir votre appareil. L'option comprend le support et le kit nécessaire pour la fixation. Le client doit acheter la tablette de réservation et sa couverture, montées sur le support. DIMENSIONS DU SUPPORT Petit 12 cm x 23 cm/4.7 in x 9.1 in. Grand 22 cm x 30 cm/8.7 in x 11.8 in.



KIT DE DÉPLACEMENT La flexibilité dans les bureaux est un facteur important et l'emplacement de la cabine peut changer. Avec le kit de déplacement, déplacer votre cabine Framery n'a jamais été aussi facile. Compatible avec Framery Q Meeting Maggie et Flow. L'option comprend huit roulettes et des fixations qui peuvent être installées en bas de la cabine.



DES CHARNIÈRES À RESSORT peuvent être utilisées pour s'assurer que la porte ne bloque pas le passage. Les charnières à ressort sont un type de charnière avec ressort intégré. Disponibles pour les portes à ouverture à gauche et à droite. Compatible avec Framery Q Meeting Maggie et Flow. L'option comprend un jeu de charnières noires pour la porte.



CARTOUCHE DE DONNÉES POUR PRISE DE COURANT La prise de courant comporte deux prises d'alimentation et une prise USB (C+A) de série. La cartouche de données est fixée pendant l'installation à la prise de courant située en dessous de la table. Compatible avec Framery Q Meeting Maggie et Flow. L'option comprend une cartouche de données avec deux ports LAN et deux câbles LAN.



TISSU POLYESTER ANTIMICROBIEN ET NON-TOXIQUE Tissu polyester antimicrobien, étanche, lavable à la javel, anti-tâche et durable. Notre matière non-toxique est sûre et testée à la norme ISO 10993-5:2009. Compatible avec Framery Q Meeting Magaie.



LE KIT COMPATIBLE AVEC UN le client. Compatible avec Framery verrou intelligent doit être acheté par le client.



POIGNÉE DE PORTE PLAQUÉE EN CUIVRE Le cuivre est utilisé à des fins sanitaires depuis les anciens temps. D'après une étude du Centers for Disease Control and Prevention (CDC), les virus se désintègrent plus rapidement après un contact sur des surfaces en cuivre que sur des surfaces en plastique ou en acier inoxydable. Compatible avec Framery Q Meeting Maggie et Flow. L'option comprend la poignée de porte plaquée en cuivre.

Framery Q

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Dimensions 222 cm x 220 cm x 120 cm (h, l, p). 87.4 in x 86.6 in x 47.2

in (h, l, p). Avec des roulettes (fournies avec un kit de déplacement): 2 cm/0.8 in supplémentaires en hauteur.

Poids 630kg / 1389 lb (sans mobilier).

Espace de ventilation Espace minimal recommandé pour la circulation de l'air:

Sur les côtés: 5 cm/1.9 inAu-dessus: 15 cm/5.9 in

Acoustique 29 dB (réduction du niveau de la parole selon la méthode

de test de la norme ISO-23351-1).

Débit d'air Le débit d'air total est de 66 l/s, 237,6 m³/h (140 CFM).

En mode veille, les ventilateurs fonctionnent à 25 % de la

puissance maximale.

Éclairage Lampes LED de 4000 K et 300 lux.

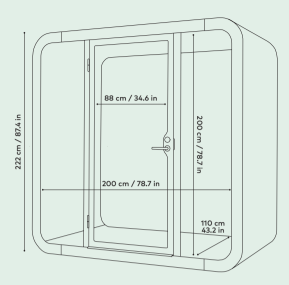
Matériaux extérieurs EXTÉRIEUR Tôle métallique peinte. VERRE Verre feuilleté

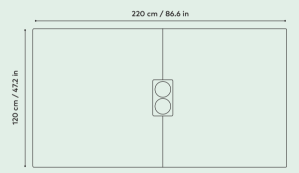
pour l'atténuation du son $(5+5\,\mathrm{mm}/0.2+0.2\,\mathrm{in})$. CADRE Formica stratifié sur un contreplaqué en bouleau avec.

Matériaux intérieurs PAROIS E

PAROIS ET TOIT SOLIDES Élément en sandwich de tôle métallique, contreplaqué en bouleau, mousse acoustique recyclée et feutre acoustique. MOQUETTE bouclée rase antistatique et anti-tâches pour le sol. TABLE Formica stratifié sur un contreplaqué en bouleau avec une garniture de vernis.

Le câble électrique peut sortir par les angles inférieurs de la cabine. La longueur du câble à l'extérieur de la cabine est de 4,5 m/176.4 in.

















Framery Q Meeting Maggie

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Dimensions EXTÉRIEUR 222 cm × 220 cm × 120 cm (hauteur, largeur,

profondeur) 87.4 in × 86,6 in × 47,2 in (hauteur, largeur, profondeur. INTÉRIEUR 200 cm × 200 cm × 110 cm (hauteur, largeur, profondeur) 78.7 in × 78.7 in × 43.2 in (hauteur, largeur, profondeur). PORTE 86 cm de

large/33.6 in de large.

Éclairage Lampe LED: 4000 K et 300 lux.

Espace de ventilation (Espace minimal recommandé pour la circulation de l'air)

• Côtés: 5 cm/1.9 in

• Dessus: 15 cm/5.9 in

Consommation électrique 20W en utilisation (configuration Standard)

• Lampes LED: 11 W

• Ventilateurs au total: 8,6 W

2.1 W en mode veille, Entrée : 100-240 VAC, 8 A, 50-60 Hz,

Prises de table normales 2 prises de courant, USB-A+C. Option: Cartouche de

données avec deux ports LAN.

Table rotative $70 \text{ cm} \times 71 \text{ cm} \times 53 \text{ cm}$ (hauteur, largeur, profondeur)

26.4 in \times 27.6 in \times 20.4 in (hauteur, largeur, profondeur).

Options du sofa Les sofas Maggie sont disponibles avec un dossier droit (standard) ou un dossier avec accoudoirs. Des

tissus en option sont disponibles, notamment un tissu

antimicrobien.

Sortie VAC (prise de courant): 100-240 VAC, 6,6 A, 50-60 Valeurs de sortie Hz. Sortie USB (TUF) pour charge: Sortie maximale

combinée de 5 A à 5 VDC (25 W).

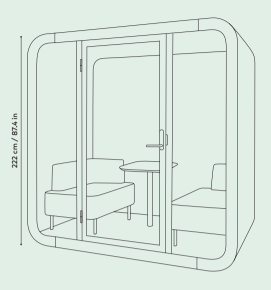
Écran Taille maximale de l'écran 27". Poids maximal de 15 kg/33 lbs avec surface de montage plate VESA 75 \times 75 ou VESA

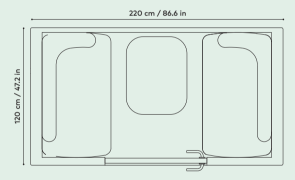
100 × 100. Écran non fourni.

Le câble électrique peut sortir par les angles inférieurs de la cabine. La longueur du câble à l'extérieur de la cabine

est de 4,5 m/176.4 in.

Tous les composants électriques peuvent être remplacés en cas de dysfonctionnement. La consommation électrique est une valeur constante déterminée par l'utilisation électrique des composants internes de la cabine (unité électrique, détecteur de mouvement, lumière et ventilateurs). Les produits Framery peuvent être branchés sur une prise murale. Les cabines disposent de leurs propres alimentations électriques de 24 V DC pour les lampes et 12 V DC pour les ventilateurs. Les lampes et les ventilateurs sont commandés par un détecteur de mouvement. Les cabines comportent des prises spécifiques au pays pour charger les appareils mobiles.





Framery Q Flow

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Dimensions EXTÉRIEUR 222 cm × 220 cm × 120 cm (hauteur, largeur,

profondeur) 87.4 in × 86.6 in × 47.2 in (hauteur, largeur, profondeur). INTÉRIEUR 200 cm × 200 cm × 110 cm (hauteur, largeur, profondeur) 78.7 in × 78.7 in × 43.2 in (hauteur, largeur, profondeur). PORTE 286 cm de

large/33.6 in de large.

Éclairage Lampe LED: 4000 K et 300 lux

(Espace minimal recommandé pour la circulation de l'air) Espace de ventilation

• Côtés: 5 cm/1.9 in

• Dessus: 15 cm/5.9 in

20W en utilisation (configuration Standard) Consommation électrique

Standard configuration:

• Lampes LED: 11 W

Ventilateurs au total: 8,6 W

2.1 W en mode veille

Entrée: 100-240 VAC, 8 A, 50-60 Hz

Prises électriques 2 prises de courant, USB-A+C. Option: Cartouche de

données avec deux ports LAN.

Valeurs de sortie Sortie VAC (prise de courant): 100-240 VAC, 6,6 A, 50-60

Hz. Sortie USB (TUF) pour charge: Sortie maximale

combinée de 5 A à 5 VDC (25 W).

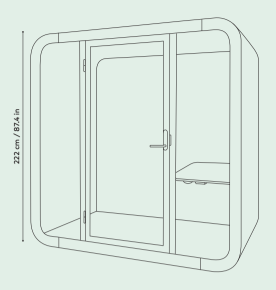
Table 100cm x 56cm (largeur, profondeur) 65 - 125 cm (hauteur).

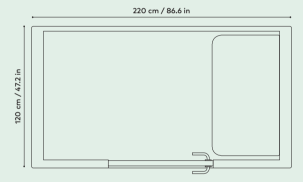
Limite de poids: 60 kg.

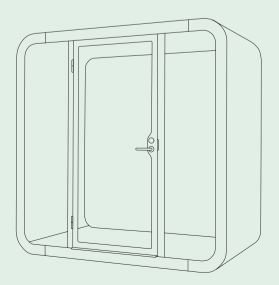
Le câble électrique peut sortir par les angles inférieurs de la cabine. La longueur du câble à l'extérieur de la cabine

est de 4,5 m/176.4 in.

Tous les composants électriques peuvent être remplacés en cas de dysfonctionnement. La consommation électrique est une valeur constante déterminée par l'utilisation électrique des composants internes de la cabine (unité électrique, détecteur de mouvement, lumière et ventilateurs). Les produits Framery peuvent être branchés dans une prise murale. Les cabines disposent de leurs propres alimentations électriques de 24 V DC pour les lampes et 12 V DC pour les ventilateurs. Les lampes et les ventilateurs sont commandés par un détecteur de mouvement. Les cabines comportent des prises spécifiques au pays pour charger les appareils mobiles.







Framery Q Flip n' Fold

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Dimensions EXTÉRIEUR 222 cm × 220 cm × 120 cm (hauteur,

largeur, profondeur) 87.4 in × 86.6 in × 47.2 in (hauteur, largeur, profondeur). INTÉRIEUR 210 cm × 200 cm × 110 cm (hauteur, largeur, profondeur) 81.6 in × 78.7 in × 43.2 in (hauteur, largeur, profondeur). PORTE Largeur

d'ouverture dégagée de 91,5 cm/36 in.

Poids 700 kg / 1543 lb.

Siège

Éclairage Lampe LED: 4000 K et 300 lux.

Espace de ventilation (Espace minimal recommandé pour la circulation de l'air)

Côtés: 5 cm/1.9 in

Dessus: 15 cm/5.9 in

Consommation électrique 23W en utilisation (configuration Standard)

· Lampes LED: 13,5 W

• Ventilateurs au total: 8,6 W

2 prises de courant, USB-A+C Prises électriques

Contreplaqué noir, tissu noir. Sièges pliants à montage

73 cm \times 70 cm (largeur, profondeur). 28.7 in \times 27.5 in Table pliante

(largeur, profondeur). Hauteur de table 72 cm/28.3 in.

99 cm × 60 cm (largeur, profondeur) 39 in × 22.8 in

Plate-forme pour chaise (largeur, profondeur). Les fonctionnalités de Framery Q Flip n' Fold sont conformes ADA 2010 Espace pour roulante

tourner et seuil en T.

Sortie VAC (prise de courant): 100-240 VAC, 6,6 A, 50-60 Hz. Sortie USB (TUF) pour charge: Sortie maximale Valeurs de sortie

combinée de 5 A à 5 VDC (25 W).

Ouverture à gauche, largeur minimale d'ouverture Porte dégagée de 91,5 cm/36 in. Bouton automatique

d'ouverture de porte (hauteur 105 cm/41.3 in).

Le câble électrique peut sortir par les angles inférieurs de la cabine. La longueur du câble à l'extérieur de la cabine

est de 4,5 m/176.4 in.

Tous les composants électriques peuvent être remplacés en cas de dysfonctionnement. La consommation électrique est une valeur constante déterminée par l'utilisation électrique des composants internes de la cabine (unité électrique, détecteur de mouvement, lumière et ventilateurs). Les produits Framery peuvent être branchés dans une prise murale. Les cabines disposent de leurs propres alimentations électriques de 24 V DC pour les lampes et 12 V DC pour les ventilateurs. Les lampes et les ventilateurs sont commandés par un détecteur de mouvement. Les cabines comportent des prises spécifiques au pays pour charger les appareils mobiles.

