## Vetrospace M

Акустическая кабина для 1-3 человек

ETROSPACE — это больше, чем просто капсула. Это продуктивное, приватное и безопасное пространство для работы, встреч и совместной деятельности.

Рабочее место открытого типа без отвлекающих факторов. Модель VETROSPACE М легко вмещает до трёх человек для проведения встреч и также отлично подходит в качестве небольшого приватного офиса или комнаты отдыха. Пространство можно адаптировать под конкретные задачи — выбрав подходящие материалы отделки, мебель и конфигурацию из широкого набора опций.

#### Материалы и отделка

Внешний материал — ламинированная плита LP и 16,7 мм звукоизоляционное защитное стекло. Ламиниры доступны в 6 стандартных цветах, а также возможен подбор цвета по индивидуальному заказу.

Внутренняя отделка — акустическая облицовка ECOfelt с 5 стандартными цветами и более 50 дополнительными вариантами.

### Размеры

Ширина210 cmГлубина160 cmВысота240 cm

Bec 900 kg





# Vetrospace M

Акустическая кабина для 1-3 человек

### Характеристика

Создайте функциональное пространство без отвлекающих факторов с модулем в открытой планировке. VETROSPACE М рассчитан на комфортное размещение до трёх человек и идеально подходит для переговорных, небольших офисов или зон отдыха. Модуль можно настроить под конкретные задачи, выбрав из широкого ассортимента отделки и конфигураций. Номер конструктивной опции определяет расположение глухих и остеклённых стен, позволяя интегрировать модуль в любую часть помещения — от коридоров до угловых зон — с учётом архитектурных особенностей. Двойная раздвижная дверь с экономией пространства может быть размещена в любом сегменте стеклянной стены, обеспечивая гибкость при проектировании планировок.



### Дополнительные аксессуары VETROSPACE:

- Электромагнитный замок
- Контроллер с RFID
- Кнопка открытия двери
- Дополнительная раздвижная дверь
- Готовность к установке AVоборудования на стену
- Готовность к подключению AV к электрическому щиту
- Кондиционер с пультом дистанционного управления
- Автоматическая система пожаротушения

#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ М

**Внешние размеры** W210 / D160 / H240 cm | W82.7 / D63 / H94.5 in

Внешние материалы LP-laminate

**Внутренние размеры** W200 / D150 / H220 cm | W78.7 / D59 / H86.6 in

Внутренние материалы Acoustic ECOfelt lining

**Bec** 900 kg | 1950 lbs

Площадь внутри 43m<sup>2</sup> | 32.2 ft<sup>2</sup>

Требуемая высота для

установки

Пожаробезопасность

>250 cm | >98.5 in

UL 723: Class A-C (surface) ASTM E648:Class 1 (flooring)

**Электробезопасность** IEC 60335-1:2020 | UL 962 (E514776)

Сейсмическая безопасность

Special SEISMIC Certification (2019-0176-COC-01-00) International Building Code (IBC) 2018 (23.02.2021) California Building Code (CBC) 2019 (23.02.2021)

**Дверь** Patented sliding door

**Толщина стекла** 16.7 mm | 0.66 in sound-control safety glass

**Снижение звука** STI: 0,03–Ds: 31,3dB (Can. 43-46dB Rw, Lab.) (ISO 23351-1)

Вентиляционная система Advanced two-stage air filtration (coarse and HEPA 13)

Поток воздуха Мах 601/ѕ

**Давление** Positive air pressure

Освещение VLD antimicrobial LED

**Источник питания** 110-240 VAC / 16 A / 50-60 Hz

**Мощность** 70 W average, 300 W maximum

**Розетки** 4 as standard

Кабина оснащена интеллектуальной системой вентиляции с управлением на основе уровня  $CO_2$ . Типовое значение рассчитывается исходя из средней загрузки и количества  $CO_2$ , выделяемого пользователями, и в реальном времени корректируется в зависимости от фактических показаний датчиков.





Vetrospace M

