

Vetrospace M+

Акустическая кабина для 1-4 человек

VETROSPACE — это больше, чем просто акустическая кабина. Это продуктивное, приватное и безопасное пространство для работы, встреч и совместной деятельности.

Если вы ищете индивидуальное рабочее пространство среднего размера или переговорную на четырёх человек, модель M+ станет идеальным решением. Как и в наших более крупных моделях, её отличает высокоэффективная звукоизоляция до +30 дБ, двухступенчатая система фильтрации воздуха с предварительным фильтром G4 и HEPA-13, автоматическая вентиляция с управлением по уровню CO₂, а также светодиодное освещение с функцией фотонной дезинфекции. Всё это обеспечивает безопасную, комфортную и продуктивную рабочую среду.

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

Ширина	210 cm
Глубина	210 cm
Высота	240 cm

Вес	1050 kg
-----	---------



Vetrospace M+

Акустическая кабина для 1-4 человек

Характеристика

Если вам нужно индивидуальное рабочее пространство среднего размера или переговорная на 4 человека — акустическая кабина VETROSPACE M+ станет идеальным решением. Как и в моделях большего формата, здесь реализована превосходная звукоизоляция и эффективная система вентиляции, обеспечивающая продуктивную рабочую среду. Номер конфигурации определяет расположение глухих и остеклённых стен. Изменяя его, вы можете точно вписать акустическую кабину в угол, коридор или другое пространство, создавая цельную и гармоничную планировку. Раздвижная дверь с двумя панелями, экономящая пространство, может быть установлена в любом участке стеклянной стены, обеспечивая гибкость в проектировании.



Дополнительные аксессуары VETROSPACE:

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

ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ M+

Внешние размеры	W210 / D210 / H240 cm W82.7 / D88.7 / H94.5 in
Внешние материалы	LP-laminate
Внутренние размеры	W200 / D200 / H220 cm W78.7 / D78.7 / H86.6 in
Внутренние материалы	Acoustic ECOfelt lining
Вес	1050 kg 2310 lbs
Площадь внутри	4 m ² 43 ft ²
Требуемая высота для установки	>250 cm >98.5 in
Пожаробезопасность	UL 723: Class A-C (surface) ASTM E648: Class 1 (flooring)
Электробезопасность	IEC 60335-1:2020 UL 962 (E51 4776)
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	D _{s,A} 30-31,5dB (ISO 23351-1), R _w 43-46dB, STI: 0.03
Вентиляционная система	Advanced two-stage air filtration (coarse and HEPA 13)
Поток воздуха	Min 10 l/s, typical 60 l/s* and max 165 (max fan capacity)
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 CO₂. Типовое значение рассчитывается исходя из средней загрузки и количества CO₂, выделяемого пользователями, и в реальном времени корректируется в зависимости от фактических показаний датчиков.



Vetrospace M+



Vetrospace M+

ISKU
Since 1928



Vetrospace M+

ISKU
Since 1928