# Ecophon Macтер A

Потолочная система Ecophon Macmep A имеет открытую подвесную систему. Каждая панель легко демонтируется.

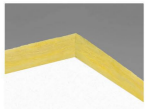
Данная потолочная система может использоваться в открытых офисах или иных помещениях с высокими требованиями к акустической среде и разборчивости речи в сочетании с необходимостью демонтировать панели.



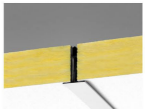
## РАЗМЕРЫ ЭЛЕМЕНТОВ



Размер, мм	600x600	1200x600
T15	•	•
T24	•	•
Толщина	40	40



Панель Мастер А



Фрагмент системы Мастер А с профилем Т24



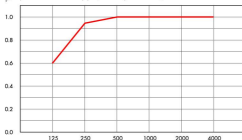
Потолочная система Мастер А



# Акустика

#### **Звукопоглощение**

 $lpha_{_{D^{\prime}}}$  Практический коэффициент звукопоглощения



**—** Мастер A 40мм, 200мм (в.п.с.)

Частота, Гц

в.п.с. - высота подвеса системы

	MM	5.5.5.444		, Практич	еский коэ	α	Класс звукопоглощения			
	IVI IVI	в.с.п. мм	125 Гц	250 Гц	500 Гц	1000 Гц	2000 Гц	4000 Гц	w <sub>w</sub>	Юпасс звукополющения
Мастер А	40	200	0.65	0.95	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	А



# Пожаробезопасность

Страна	Стандарт	Показатели
Россия	Ф3 №123	В1 Г1 Д1 Т1



## Влагостойкость

95% RH при 30°C. Панели предназначены для использования внутри помещений.



# Внешний вид

Цвет: белый. Другие цвета доступны по запросу.



#### Очистка

Еженедельная сухая очистка и чистка пылесосом. Поверхность панелей устойчива к воздействию дезинфицирующих растворов (в т.ч. хлорсодержащих), согласно протокола испытаний № 06-3090-2022 от 15.06.2022



#### Доступ в межпотолочное пространство

Панели легко демонтируются. Минимальная высота подвеса системы в соответствии с монтажными схемами.



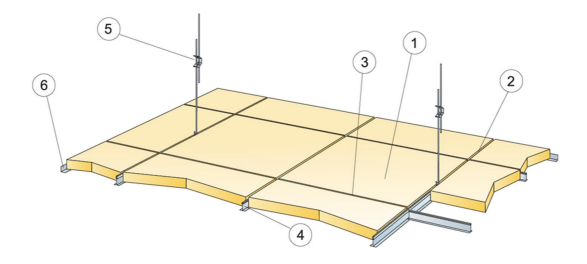
#### Монтаж

Установка в соответствии с монтажными схемами, руководством по монтажу, вспомогательными рисунками и чертежами. Для получения дополнительной информации см. "Количество по спецификации".



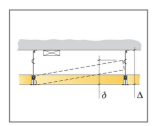
#### Вес системы

Общий вес системы (вместе с подвесной системой) около 3 кг/м $^2$ .



# КОЛИЧЕСТВО ПО СПЕЦИФИКАЦИИ (НЕ ВКЛ. ОТХОДЫ)

	Размер, мм	
	600×600	1200×600
1 Панель Мастер А	2,8/m²	1,4/m²
2 Главназ направляющая Alaid T24, монтаж с шагом 1200 мм (макс. расстояние от стены 600 мм, может быть увеличено до 1200 мм при отсутствии доп. нагрузки между главной направляющей и стеной)	0,9m/m²	0,9м/м²
3 Поперечная направляющая Alaid T24, L=1200 мм, монтаж с шагом 600 мм	1,7m/m²	1,7m/m²
4 Поперечная направляющая Alaid T24, L=600 мм	0,9m/m²	
5 Регулируемый подвес, монтаж с шагом 1200 мм (макс. расстояние от стены 600 мм)	0,7/m²	0,7/m²
б Пристенный уголок Alaid, монтож с шогом 300 мм	по требованию	по требованию
Δ Мин. высота потолочной системы, с подвесом - 100-200 мм	*	
<b>8</b> Мин. глубина демонтажа системы: 120 мм (130 мм для панелей 1200x1200)		



# Ecophon Macтер Е

Потолочная система Ecophon Macmep E имеет утопленную видимую подвесную систему и кромки черепицеобразной конструкции. Такая конструкция создает теневой эффект, выделяющий каждую панель и частично скрывающий подвесную систему.

Данная потолочная система может использоваться в открытых офисах или иных помещениях с высокими требованиями к акустической среде.



## РАЗМЕРЫ ЭЛЕМЕНТОВ



Размер, мм	600x600	1200x600
T15	•	•
T24	•	•
Толщина	40	40



Панель Мастер Е



Фрагмент системы Мастер E с профилем T24



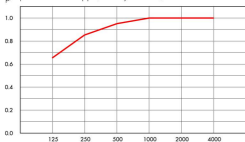
Потолочная система Мастер Е



# Акустика

#### **Звукопоглощение**

 $lpha_{\scriptscriptstyle D}$ , Практический коэффициент звукопоглощения



**—** Мастер E 40мм, 200мм (в.п.с.)

Частота, Гц

в.п.с. - высота подвеса системы

	мм	и в.с.п. мм	$lpha_{ m p}$ , Практический коэффициент звукопоглощения						α	Класс звукопоглощения
				250 Гц	500 Гц	1000 Гц	2000 Гц	4000 Гц	<b>~</b> <sub>₩</sub>	класс звукополющения
Мастер Е	40	200	0.65	0.85	0.95	1.00	1.00	1.00	1.00	А



# Пожаробезопасность

Страна	Стандарт	Показатели
Россия	Ф3 №123	В1 Г1 Д1 Т1



## Влагостойкость

95% RH при 30°C. Панели предназначены для использования внутри помещений.



# Внешний вид

Цвет: белый. Другие цвета доступны по запросу.



#### Очистка

Еженедельная сухая очистка и чистка пылесосом. Поверхность панелей устойчива к воздействию дезинфицирующих растворов (в т.ч. хлорсодержащих), согласно протокола испытаний № 06-3090-2022 от 15.06.2022



#### Доступ в межпотолочное пространство

Панели легко демонтируются. Минимальная высота подвеса системы в соответствии с монтажными схемами.



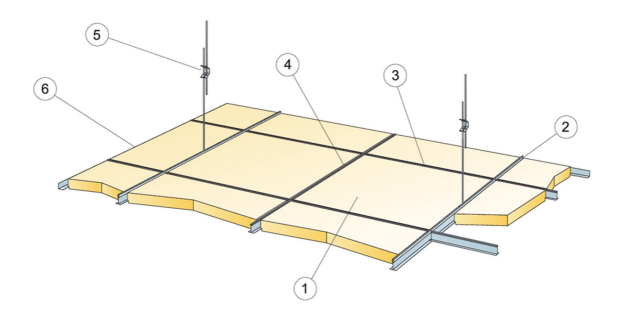
#### Монтаж

Установка в соответствии с монтажными схемами, руководством по монтажу, вспомогательными рисунками и чертежами. Для получения дополнительной информации см. "Количество по спецификации".



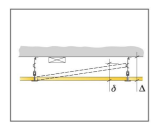
#### Вес системы

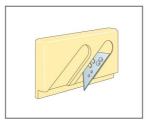
Общий вес системы (вместе с подвесной системой) около 3 кг/м<sup>2</sup>.



# КОЛИЧЕСТВО ПО СПЕЦИФИКАЦИИ (НЕ ВКЛ. ОТХОДЫ)

Размер, мм	
600×600	1200×600
2,8/m²	1,4/m²
0,9м/м²	0,9м/м²
1,7m/m²	1,7m/m²
0,9м/м²	
0,7/m²	0,7/m²
по требованию	по требованию
по требованию	по требованию
по требованию	по требованию
*	
*	
	600x600  2,8/м²  0,9м/м²  1,7м/м²  0,9м/м²  0,7/м²  по требованию по требованию





Нож для подрезки кромки Е