

Информационное письмо

Производственный холдинг «Диалог» – перспективное и динамично развивающееся предприятие в сфере разработок и производства различных систем очистки воздуха от табачного дыма и запахов.

Оборудование мест для курения приобретает все большую актуальность именно сейчас, когда борьбе с курением и защите от пассивного курения оказывается особое внимание. В соответствии с Федеральным Законом №15-ФЗ от 23.02.2013 г. "Об охране здоровья граждан от воздействия окружающего табачного дыма и последствий потребления табака" предполагается организация специальных мест для курения на всех производственных и административных объектах.

Курительные кабины (уличные павильоны для курения) серии «МАКС» закрытого типа оборудованы согласно всем требованиям Приказа Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства РФ и Министерства здравоохранения РФ от 28 ноября 2014 г. N 756/пр/786н, а именно: входными дверями, урнами-пепельницами, освещением и потолочными обогревателями. Дополнительно оборудованы принудительной специальной системой вентиляции и, по желанию, полной системой фильтрации воздуха.

Система фильтрации «Диалог» - единственная в России, которая использует в составе фильтров специальные сорбенты, обладающие уникальным свойством - очищает воздух от табачного дыма и запахов свыше 98%, что подтверждено протоколом исследований НИИ ГК «РОСАТОМ».

Курительные кабины (павильоны для курения) нашего производства имеют уникальную конструкцию и изготавливаются из специальных сертифицированных материалов. Модели «МАКС» имеют **действующий сертификат пожарной безопасности**, сертификат ГОСТ Р (соответствие государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормам). Качество оборудования курительных кабин «Диалог» подтверждено Декларацией о соответствии требованиям технических регламентов ТР ТС 010/2011; электрического оборудования ТР ТС 004/2011. Регистрационный номер декларации о соответствии: ТС № RU Д-РУ.АУ37.В.20854.

Наши павильоны серийно производятся в различных модификациях и комплектациях. Возможно изготовление по индивидуальным размерам заказчика.

С уважением,
Производственный холдинг «Диалог»
Департамент продаж и обслуживания ООО Курительные Кабины Диалог



ОБЩИЕ технические характеристики и комплектации – модель «МАКС I»

	«Комплектация 1»	«Комплектация 2»
Размеры, мм (Д x Г x В)	2000 x 2000 x 2750 мм	
Вместимость	не более 7-ми человек одновременно	
Воздухообмен	10-ти кратный воздухообмен (удаление табачного дыма без фильтрации).	30-ти кратный воздухообмен (удаление табачного дыма и запахов с минимальной фильтрацией).
Система фильтрации	Отсутствует	2-х ступенчатая, потолочная
Управление вкл./откл.	Принудительное, ручное при помощи клавиш или автоматическое через ИК-датчик движения (за исключением обогрева)	
Каркас	Усиленный алюминиевый профиль увеличенного сечения, окрашенный в цвет по RAL 9006 (серый)	
Конструкция крыши	Двускатная (сферическая) или Односкатная	
Панели каркаса	Крыша – цветные уличные панели премиум класса или алюминиевые композитные панели. Прозрачное закаленное стекло и алюминиевые композитные панели. Специальные фильтро панели ("сталь-пакет").	
Внутренний потолок	Отсутствует	Подвесной потолок типа «армстронг». Материал - алюминиевые композитные панели.
Входная дверь	Усиленная, распашная, 800 мм с дверным доводчиком и ручкой Место расположения и сторона открывания – согласовывается отдельно	
Освещение	Потолочные светодиодные светильники – 2 шт.	
Отопление	Отсутствует	Потолочные инфракрасные отопительные элементы – 1 шт.
Напряжение / Мощность	230 В / 50 Гц 280 W – при полной нагрузке	230 В / 50 Гц 1,5 kW – при полной нагрузке
Вес, нетто	250 кг.	300 кг.
Дополнительно	Технический паспорт, инструкция по монтажу и эксплуатации Знак «Место для курения»	
Гарантия	2 года со дня поставки / 10 лет от коррозии	

ОБЩИЕ технические характеристики и комплектации – модель «МАКС II»

	«Комплектация 1»	«Комплектация 2»
Размеры, мм (Д x Г x В)	4000 x 2000 x 2850 мм	
Вместимость	не более 14-ти человек одновременно	
Воздухообмен	10-ти кратный воздухообмен (удаление табачного дыма без фильтрации).	30-ти кратный воздухообмен (удаление табачного дыма и запахов с минимальной фильтрацией).
Система фильтрации	Отсутствует	2-х ступенчатая, потолочная
Управление вкл./откл.	Принудительное, ручное при помощи клавиш или автоматическое через ИК-датчик движения (за исключением обогрева)	
Каркас	Усиленный алюминиевый профиль увеличенного сечения, окрашенный в цвет по RAL 9006 (серый)	
Конструкция крыши	Двускатная (сферическая) или Односкатная	
Панели каркаса	Крыша – цветные уличные панели премиум класса или алюминиевые композитные панели. Прозрачное закаленное стекло и алюминиевые композитные панели. Специальные фильтро панели ("сталь-пакет").	
Внутренний потолок	Отсутствует	Подвесной потолок типа «армстронг». Материал - алюминиевые композитные панели.
Входная дверь	Усиленная, распашная, 800 мм с дверным доводчиком и ручкой Место расположения и сторона открывания – согласовывается отдельно	
Освещение	Потолочные светодиодные светильники – 4 шт.	
Отопление	Отсутствует	Потолочные инфракрасные отопительные элементы – 2 шт.
Напряжение / Мощность	230 В / 50 Гц 560 W – при полной нагрузке	380 В / 50 Гц До 3,5 kW – при полной нагрузке
Вес, нетто	450 кг.	550 кг.
Дополнительно	Технический паспорт, инструкция по монтажу и эксплуатации Знак «Место для курения»	
Гарантия	2 года со дня поставки / 10 лет от коррозии	

ОБЩИЕ технические характеристики и комплектации – модель «МАКС V»

	«Комплектация 1»	«Комплектация 2»
Размеры, мм (Д x Г x В)	6000 x 3000 x 3100 мм	
Вместимость	не более 25-ти человек одновременно	
Воздухообмен	10-ти кратный воздухообмен (удаление табачного дыма без фильтрации).	30-ти кратный воздухообмен (удаление табачного дыма и запахов с минимальной фильтрацией).
Система фильтрации	Отсутствует	2-х ступенчатая, потолочная
Управление вкл./откл.	Принудительное, ручное при помощи клавиш или автоматическое через ИК-датчик движения (за исключением обогрева)	
Каркас	Усиленный алюминиевый профиль увеличенного сечения, окрашенный в цвет по RAL 9006 (серый)	
Конструкция крыши	Двускатная (сферическая) или Односкатная	
Панели каркаса	Крыша – цветные уличные панели премиум класса или алюминиевые композитные панели. Прозрачное закаленное стекло и алюминиевые композитные панели. Специальные фильтро панели ("сталь-пакет").	
Внутренний потолок	Отсутствует	Подвесной потолок типа «армстронг». Материал - алюминиевые композитные панели.
Входная дверь	Усиленная, распашная, 800 мм с дверным доводчиком и ручкой Место расположения и сторона открывания – согласовывается отдельно	
Освещение	Потолочные светодиодные светильники – 6 шт.	
Отопление	Отсутствует	Потолочные инфракрасные отопительные элементы – 3 шт.
Напряжение / Мощность	230 В / 50 Гц 1,2 kW – при полной нагрузке	380 В / 50 Гц 5,5 kW – при полной нагрузке
Вес, нетто	700 кг.	800 кг.
Дополнительно	Технический паспорт, инструкция по монтажу и эксплуатации Знак «Место для курения»	
Гарантия	2 года со дня поставки / 10 лет от коррозии	

ВОЗМОЖНЫЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ОПЦИИ:

Наименование опции	V
<i>Полная система фильтрации: 5-ти ступенчатая, потолочная, в виде сменных кассет. Уровень фильтрации: запахи и аэрозоли – свыше 95%.</i>	
<i>Матовые панели каркаса: матовое закаленное стекло или монолитный поликарбонат премиум класса</i>	
<i>Внутренний пол павильона (регулируемый)</i>	
<i>Односкатная крыша (алюминиевые композитные панели)</i>	
<i>Окраска каркаса (цвет по RAL)</i>	
<i>Изготовление павильона по индивидуальным размерам</i>	
<i>Распашное окно</i>	
<i>Специальная уличная скамья 1500 x 400 мм</i>	
<i>Столик с бездымной пепельницей, накопителем для окурков и урной для мусора</i>	
<i>Напольная урна-пепельница 50 л.</i>	
<i>Установка розетки 220V / 50 Hz / 1 фаза</i>	
<i>Врезной замок (ключ-ключ) с нажимной ручкой</i>	

«V» - поля для заполнения заказа дополнительных опций.



Внешний вид – односкатная и двускатная крыша

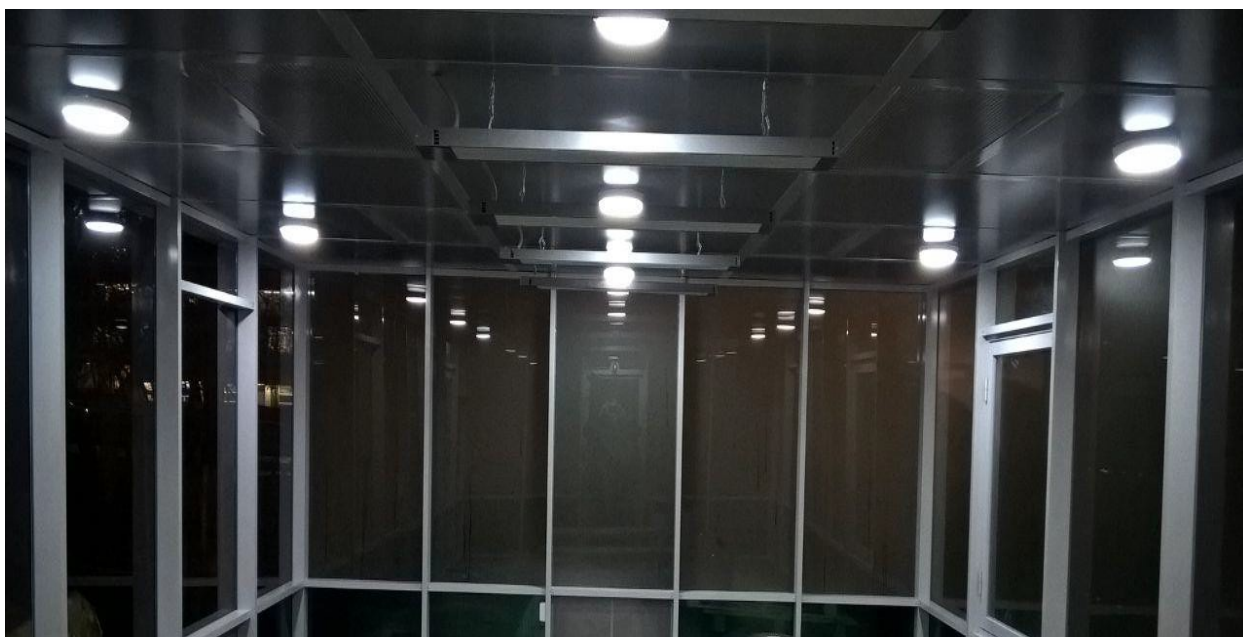


Окрашенный каркас в цвет по RAL



Потолочные отопительные элементы и освещение

Внутренний подвесной потолок типа «армстронг» - алюминиевые композитные панели.



Внутренний пол павильона. Каркас - регулируемый, покрытие – коммерческий линолеум.



Матовые панели - закаленное стекло или монолитный поликарбонат премиум класса

