

ДГУ в миниконтейнерах

Всегодние миниконтейнеры для резервного и постоянного электроснабжения при отсутствии специального помещения для установки дизельной электростанции.

	Миниконтейнер (тип 2)	Миниконтейнер (тип 8)
Типовые габариты (м)	2х1,2х1,5	2,4х1,2х1,5
Вес (кг)	300	300
Мощность ДГУ	от 6 до 44 кВА, портативные генераторные установки	от 6 до 44 кВА
Базовая конструкция	Сварной несущий стальной каркас	Сварной несущий стальной каркас
Наружные стены	Внешний лист 0,55мм	Внешний лист 1мм
Балки и силовые элементы контейнера	Сталь 3-5 мм	Сталь 3-5 мм
Вандалоустойчивость	нет	Замки в дверях
Система вентиляции	Автоматические жалюзи с электроприводом, защитные внешние решетки	Автоматические жалюзи с электроприводом, защитные внешние решетки
Выхлопная система ДГУ	Термически изолированный выхлопной тракт	Термически изолированный выхлопной тракт
Стандартный глушитель	Низкошумный (Типа Бычок)	Стандартный или низкошумный (Типа Бычок для исполнения Silent
Элементы шумозащиты		по заказу
Теплоизоляция	Сэндвич панель из вспененного пластика не поддерживающего горения с отделкой оцинкованным листом с двух сторон. Возможен вариант по специальному заказу утепления сэндвич - панелью на основе минваты	Сэндвич панель из вспененного пластика не поддерживающего горения с отделкой оцинкованным листом с двух сторон. Минвата дополнительно 50 мм в полу (только для арктического варианта) (возможен вариант по специальному заказу утепления сэндвич - панелью на основе минваты)
Толщина сэндвича	не менее 50 мм	не менее 50 мм
Расчетная наружная температура	минус 40С - плюс 45С	минус 40С - плюс 45С
Напольное покрытие	Сэндвич панель	Сэндвич панель
Внешнее покрытие	Крашенная сэндвич (порошком) панель синего цвета	Порошковое покрытие синего цвета
Система пожаротушения	Самосрабатывающая типа ОСП-2 (или Буран по требованию)	Самосрабатывающая типа ОСП-2 (или Буран по требованию)
Система охр-пожарной сигнализации	нет	нет

Щит собственных нужд	Стандартно	Стандартно
Система обогрева	Настенный нагреватель 0,5 кВт	Настенный нагреватель 0,5 кВт
Электропроводка	В пластиковой гофрированной трубе (или в пластиковых коробах по требованию)	В пластиковой гофрированной трубе (или в пластиковых коробах по требованию)
Автоматы защиты и УЗО	ДЭК или аналогичный	ДЭК или аналогичный
Система освещения	Аккумуляторный светильник	Аккумуляторный светильник

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Астана +7(7172)727-132, Волгоград (844)278-03-48, Воронеж (473)204-51-73, Екатеринбург (343)384-55-89,
 Казань (843)206-01-48, Краснодар (861)203-40-90, Красноярск (391)204-63-61, Москва (495)268-04-70,
 Нижний Новгород (831)429-08-12, Новосибирск (383)227-86-73, Ростов-на-Дону (863)308-18-15,
 Самара (846)206-03-16, Санкт-Петербург (812)309-46-40, Саратов (845)249-38-78, Уфа (347)229-48-12

smd@nt-rt.ru | | www.sdmo.nt-rt.ru