Какие преимущества «АОГВ Спрут» дает Дилерам?

Все просто! Поскольку «АОГВ Спрут» обладает комбинацией из нескольких вариантов подключений, то он одновременно встает на замену линеек сразу 2-х производителей – «Ростовгазоаппарат» и «ЖМЗ». Для Вас это означает минимизацию затрат на транспортировку и хранение.

Какая выгода для Клиента?

Конечный Клиент получает современный АОГВ со всеми преимуществами водотрубной технологии:



Компактность

Компактные размеры – позволяют разместить «АОГВ Сигнал» на площади менее 0,5 м2. Вы высвобождаете полезное пространство для других нужд!



Высокая скорость нагрева

Старт рециркуляции теплоносителя и обогрева всего через 1,5 - 2 минуты*

* Значения получены в лабораторных условиях



Не требует специальных мероприятий по чистке теплообменника.

Конструкция водотрубного теплообменника рассчитана на самую низкую (допустимую) тягу в дымоходе. Это позволяет существенно снизить вероятность образования сажи в теплообменнике. Отсутствие необходимости регулярной чистки от сажи минимизирует эксплуатационные расходы.



Серия водотрубных «АОГВ Спрут»



«АОГВ Спрут» - это современный АОГВ с водотрубным теплообменником и универсальными присоединениями!

В отличии от «АОГВ Сигнал» и АОГВ других производителей, «АОГВ Спрут» имеет сразу пять патрубков подключения, расположение которых идентичны присоединительным размерам жаротрубных АОГВ, выпущенных еще в советское время.



Производитель: ООО «Сигнал - Теплотехника»



8 (800) 444-40-



E-mail sale@signal-teplo.ru



Саратовская обл, г. Энгельс,

РАСШИРЕННАЯ ГАРАНТИЯ

Производитель предоставляет гарантию на котел 36 месяцев с момента покупки

Перейдите по QR - коду и станьте участниками программы «Сервис от Производителя» :

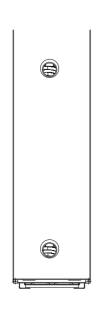


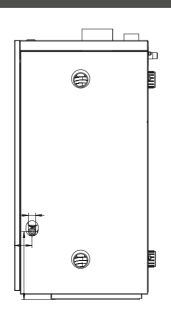
- техническая поддержка по бесплатному номеру 8-800-444-40-47;
- выполнение сервисных работ квалифицированными аттестованными специалистами под контролем завода - изготовителя.



Линейка «АОГВ Спрут»

1	Теплообменник
2	Кнопка розжига
3	Ручка включения / Терморегулятор
4	Газовый клапан
5	Датчик тяги
6	Электрод розжига
7	Термопара
8	Пилотная горелка
9	Основная горелка
10	Датчик предельной температуры





К каким старым АОГВ при замене подходит «АОГВ Спрут»?

	Подвод воды	Диаметр, дюйм	ГБР, мм				
Модель АОГВ			Расстояние от пола до патрубка нижнего	Меж. патрубкам и	От пола до подкл. газа, мм	Дымоход, мм	Требуемые элементы для подключения
РГА 11 Change	Боковой	11/2	269	538	380	112	-
PFA 17 Change	Боковой	2	269	538	380	125	Переходник 1 1/2 вр - 2 нр (2 шт.)
RGA 17 Classic NP	Задний, верхний	2	292	760	780	125	Переходник 11/2 вр - 2 нр, удлинитель-переходник 11/2 вр - 2 нр (на верх), установить съемные ножки (4 шт.)
RGA 11 Classic Rostov	Боковой	11/2	269	538	778	112	Снять переходник дымохода 100/125
RGA 17 Classic Rostov	Боковой	11/2	269	538	778	125	-
АОГВ/АКГВ-11,6- 3 УНИВЕРСАЛ	Задний	11/2	289+3	509	784/740	117	Установить съемные ножки (4 шт.), снять переходник дымохода 100/125
АОГВ/АКГВ-17,4- 3 УНИВЕРСАЛ	Задний, верхний	2	292	758	870	132	Переходник 1 1/2 вр - 2 нр, удлинитель-переходник 1 1/2 вр - 2 нр (на верх), установить съемные ножки (4 шт.)
АОГВ/АКГВ-23,2- 3 УНИВЕРСАЛ	Задний, верхний	2	292	758	870	132	Переходник 1 1/2 вр - 2 нр, удлинитель-переходник 1 1/2 вр - 2 нр (на верх), установить съемные ножки (4 шт.)
АОГВ/АКГВ-29-3 УНИВЕРСАЛ	Задний, верхний	2	292	758	870	132	Переходник 1 1/2 вр - 2 нр, удлинитель-переходник 1 1/2 вр - 2 нр (на верх), установить съемные ножки (4 шт.)