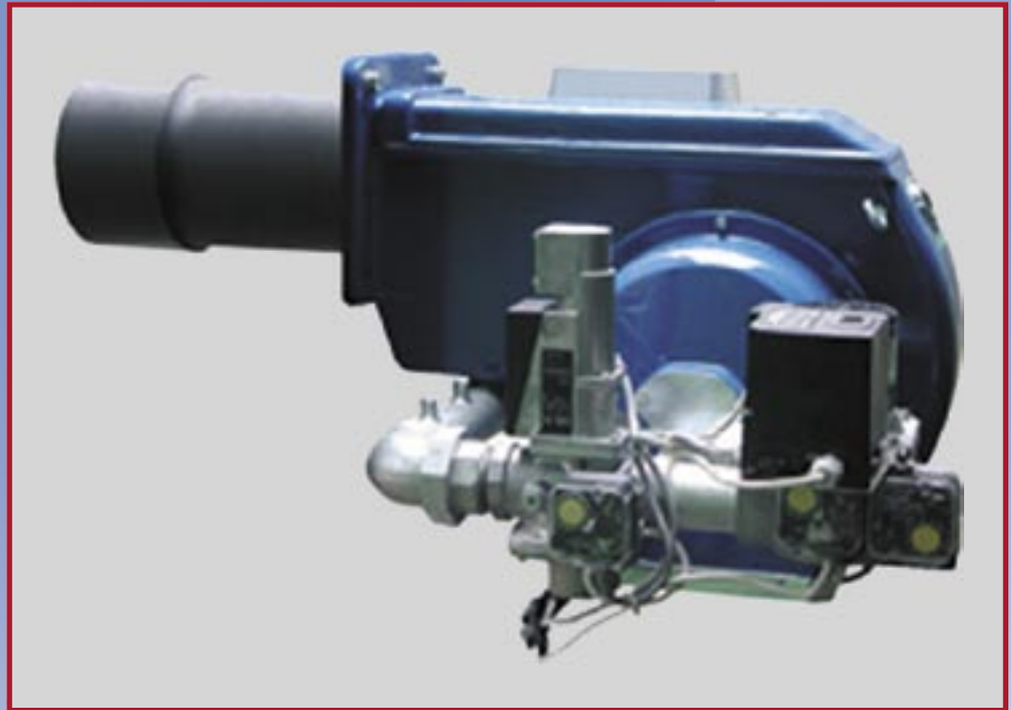


GB-GANZ

SGB-120/140-F/PB...

АВТОМАТИЧЕСКАЯ
БЛОЧНАЯ ГАЗОВАЯ ГОРЕЛКА
(500-1400 кВт)

Широкий диапазон режимов регулирования
Высокие показатели отопительного КПД
Безопасная конструкция
Простое обслуживание и ремонт
Экологичность



GB-GANZ ООО Отопительная техника

Н-1103. Будапешт, ул. Слави 22-30. Тел.: (36-1) 260-2727 Факс: (36-1) 260-0033
Интернет: www.gb-ganz.hu e-mail: gbganz@gb-ganz.hu

Общее описание:

Разработка серии газовых горелок SBG была выполнена в целях обеспечения потребителей экономичным, современным отопительным оборудованием, с высокими показателями КПД.

Блочные горелки с автоматическим режимом эксплуатации могут работать как на природном газовом топливе так и на газе ПБ. Простая конструкция горелок позволяет сделать быстрый монтаж оборудования и его быстрый пуск в эксплуатацию, а высокое качество устройств регулирования и безопасности обеспечивает минимальные расходы по обслуживанию и ремонту. Согласно требованиям потребителя подбирается и метод регулирования эксплуатационного режима горелки SBG: двухступенчатый с быстрым или плавным переходом пламени, или модулированный, с постоянно урегулированным пламенем, в зависимости от теплотребности на данное время эксплуатации. Постоянная пропорция газо-воздушной смеси в горелке обеспечивается механическим или пневматическим способом, в зависимости от желания потребителя. Автоматикой управления горелки постоянно контролируется пламя, давление воздуха и газа. Автоматика контроля герметичности является принадлежностью газовой рампы. При изготовлении горелки мы принимаем во внимание индивидуальные потребности заказчика, таким образом, помимо серийного производства можем выполнять и отдельные, специальные заказы. Нормальная или удлиненная воздушная труба хорошо приспособляется к топке котла. При заказе горелки надо отметить вид газового топлива и его давление. При наладке необходимо соблюдать все нормы и предписания.

Наши горелки могут устанавливаться на промышленное, сельскохозяйственное и коммунальное оборудование:

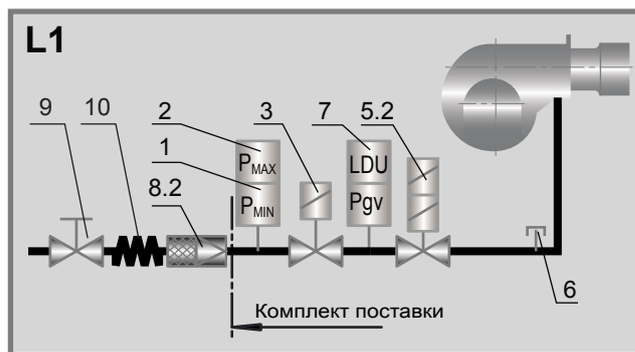
- на котлы
- генераторы горячего воздуха
- на сельскохозяйственные и промышленные сушилки
- на различное техническое оборудование.

Преимущества горелки типа SGB:

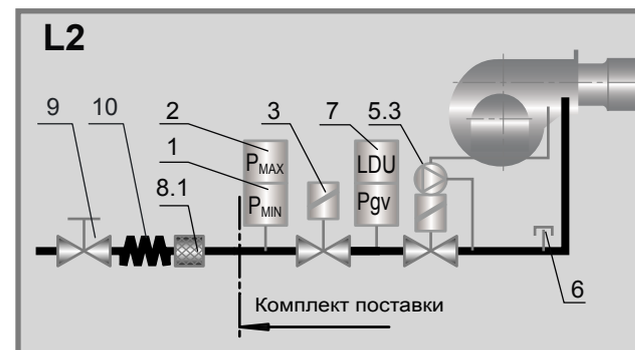
- высокие показатели КПД
- широкий диапазон выбора режимов регулирования
- стабильное горение
- удобная наладка и быстрый ремонт
- широкий выбор опциональных принадлежностей
- низкий уровень выпускных газов
- безопасная конструкция
- длительный срок эксплуатации

Исполнение газовой рампы:

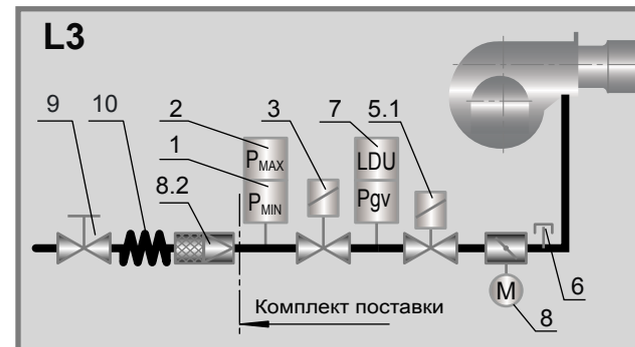
Двухступенчатая трехточечная регулир.



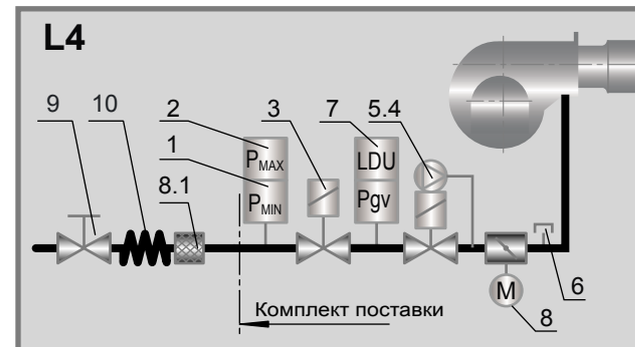
Медленная смена пламени и непрерывная регулировка пневматический прибор пропорций с прибором контроля герметичности клапанов



Медленная смена пламени и непрерывная регулировка дроссельный газовый клапан прибор контроля герметичности клапанов:



Медленная смена пламени и непрерывная регулировка клапан регулировки давления и дроссельный газовый клапан прибор контроля герметичности клапанов



6	Штуцер для замера
7	Прибор контроля герметичности
8	Серводвигатель
Принадлежности на заказ	
5.1	Главный газовый клапан
5.2	Двухступенчатый главный газовый клапан
5.3	Главный газовый клапан с регулятором соотношения газ/воздух
5.4	Главный газовый клапан с регулятором давления
8.1	Фильтр
8.2	Szűrővel egybeépített nyomásszabályozó
9	Ручной кран
10	Антивибрационная вставка

Главные технические данные:

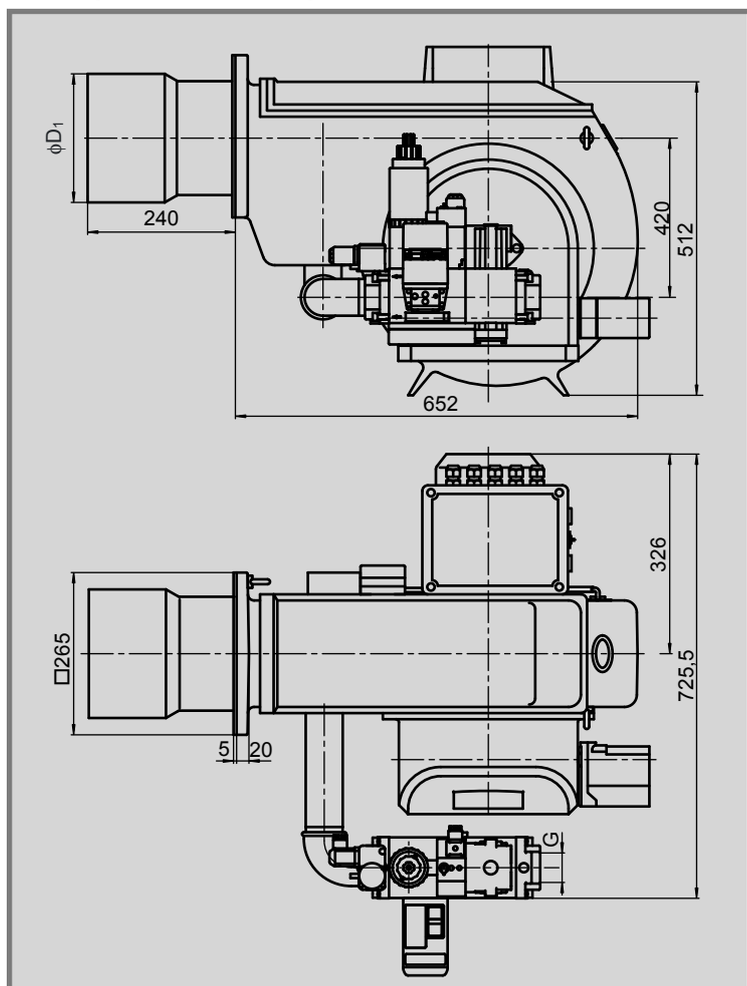
Тип	SGB-120	SGB-140
Мощность	500-1200 кВт	550-1400 кВт
Топливо	Природный газ или газ ПБ	
Способ розжига	Электрической искрой	
Диапазон регулирования	1:2	
Тип автоматики	LFL 1.322 или LFL 1.622	
Тип автоматики контроля герметичности	LDU 11	
Сторож пламени	UV или ионизационный	
Электрическое соединение	3x230/400 В, 50 Гц+N+PE	
Потребность электр. энергии	2,5 кВт	2,5 кВт
Защита	IP 40	
Масса	85 кг	85 кг

Диаметры газовой арматуры:

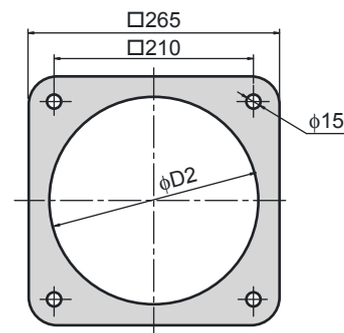
Обозначение уровня давления	30-40 мбар	40-100 мбар	100-150 мбар	150-200 мбар	200-350 мбар	350-500 мбар
	1	2	3	4	5	6
Газовая рампа работающих на природном газе при разном давлении						
SGB-120	ДУ 80*	ДУ 2"		ДУ 1 1/2"		
SGB-140	ДУ 80*	ДУ 2"		ДУ 1 1/2"		
Газовая рампа работающая на газе ПБ при разном давлении						
SGB-120	ДУ 2"		ДУ 1 1/2"			ДУ 1"
SGB-140	ДУ 2"		ДУ 1 1/2"			ДУ 1"

* на заказ индивидуальное исполнение

Габаритный чертёж и соединительные размеры:

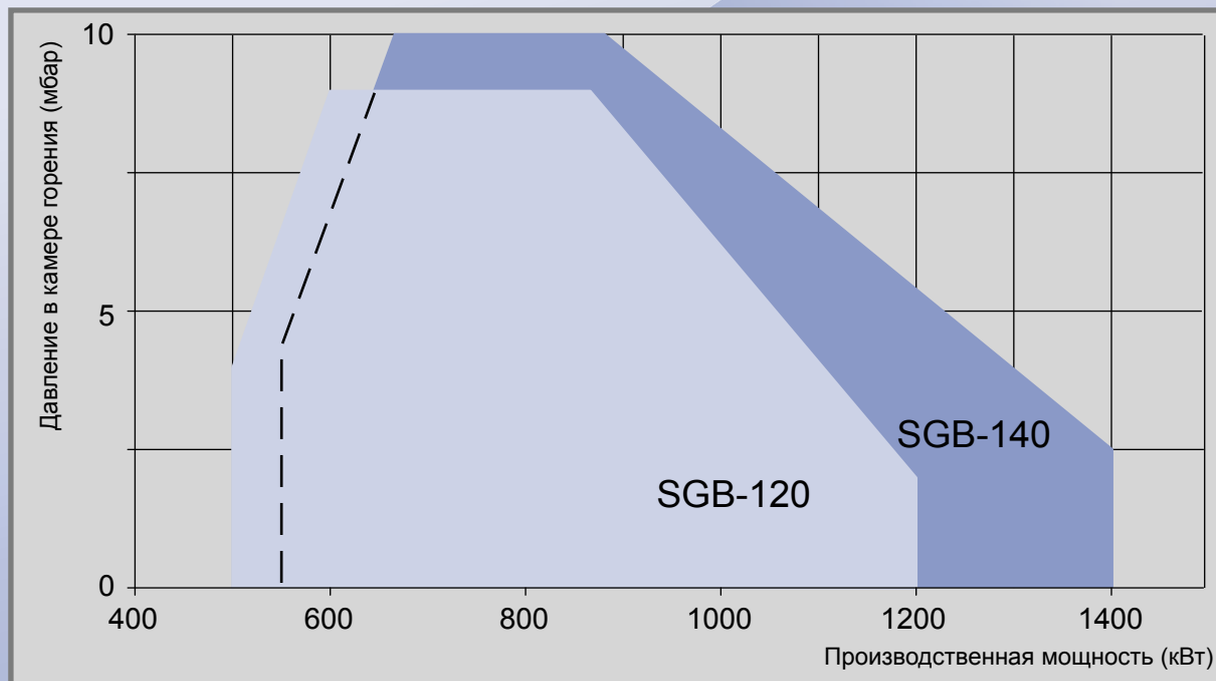


Сверления на фланце

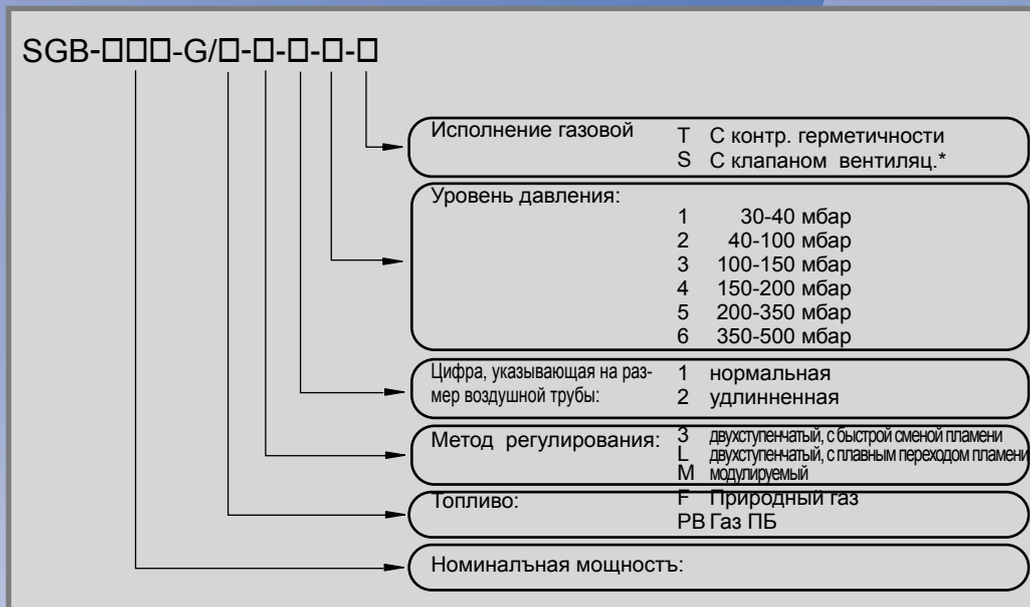


	ϕD_1	ϕD_2
SGB-120	210	220
SGB-140	220	230

Диапазон давления в камере горения и мощность:



Типовое обозначение газовых горелок:



*по отдельному заказу, специальное исполнение



Ваш партнёр:



Наше издание носит информативный характер.

Поскольку мы постоянно совершенствуем нашу продукцию, поэтому мы оставляем за собой право внесения связанных с новыми техническими решениями изменений без предварительного уведомления.