

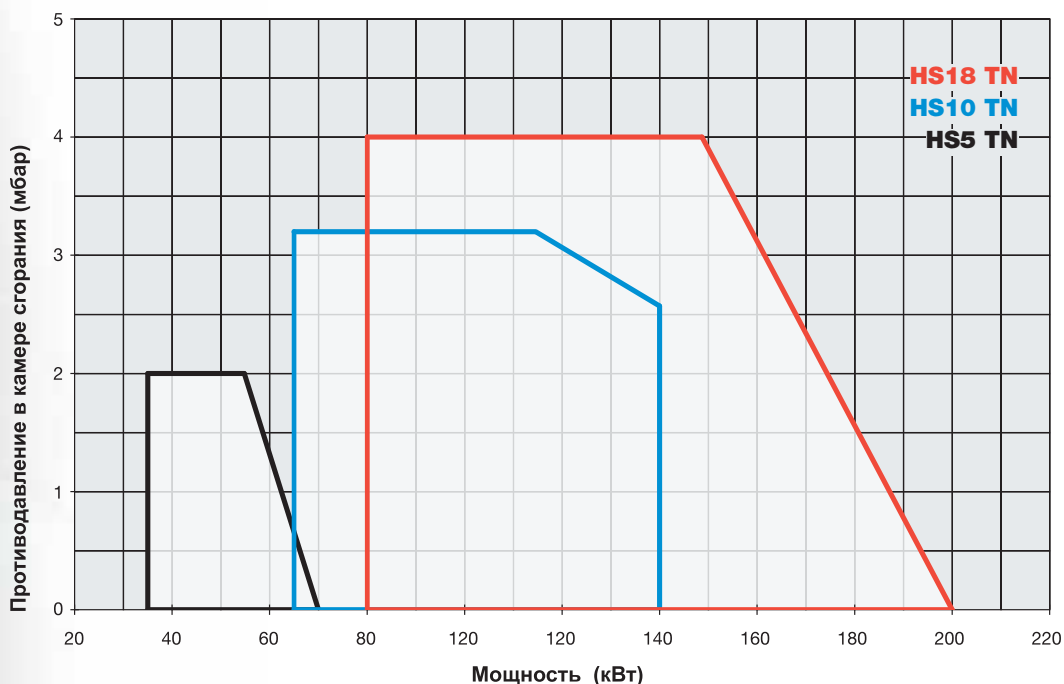
Серия miniflam HS5-HS10-HS18

ГАЗО-ДИЗЕЛЬНЫЕ

Эта продукция предназначена для систем малых мощностей. Данная горелка может независимо работать на газе или дизельном топливе, в зависимости от потребностей системы.

Как и все комбинированные горелки, горелки серии HS характеризуется прекрасной совместимостью газовой системы с системой дизельного топлива, благодаря автономному электрическому двигателю для управления дизельным насосом. Небольшие габаритные размеры и удобное расположение компонентов позволяют обеспечить легкий доступ ко всем частям горелки при ее обслуживании.

Горелка изготовлена из алюминиевого литья под давлением, и отличается некоторыми функциональными доработками: легко снимаемая крышка, соответствующая защитная решетка на воздушной коробке забора воздуха, изменяемое положение головки сгорания с помощью регулировочного винта, что позволяет достигать правильного давления на головке сгорания.

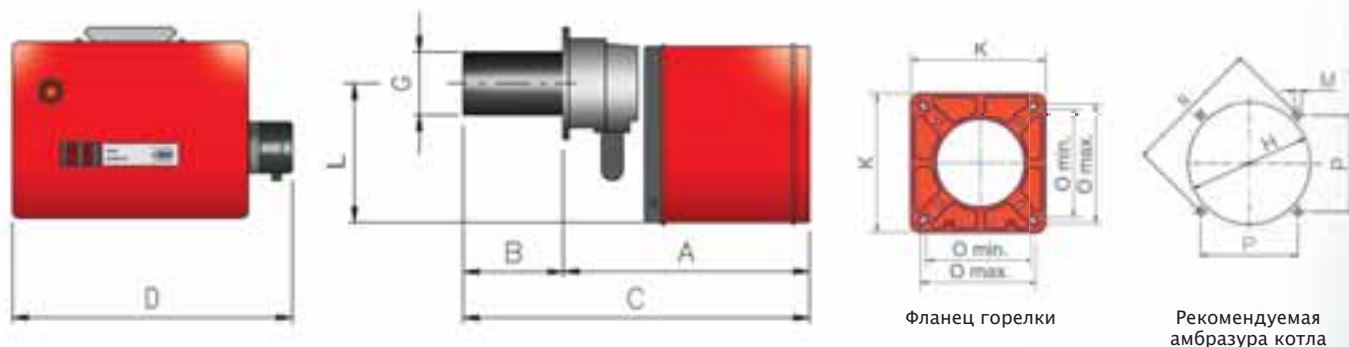




ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип	Модель	Мощность кВт		Электрическое питание	Двигатель вентилятора кВт	Двигатель насоса кВт	Присоединительные размеры по газу
		мин.	макс.				
HS5	MG.TN.x.xx.A.0.15	35	70	230V 1N ac	0,10	0,1	1/2"
HS10	MG.TN.x.xx.A.0.20	65	140	230V 1N ac	0,15	0,1	3/4"
HS18	MG.TN.x.xx.A.0.25	80	200	230V 1N ac	0,15	0,1	1"

Конфигурацию газовых рамп Вы найдете на стр. 122-123



Тип	Размеры упаковки (мм)			
	l	p	h	Кг
HS5	580	580	360	23
HS10	510	350	730	30
HS15	510	350	730	31

ориентировочные параметры

Тип	Модель	Габаритные размеры (мм)								Амбразура котла (мм)				Фланец горелки (мм)			
		A	B	BL	C	CL	D	G	L	H	P мин. макс.		M	N	K	O мин. макс.	
HS5	MG.TN.x.xx.A.0.15	320	0÷61	0÷160	380	480	400	80	190	90	92	134	M8	130÷189	162	86	138
HS10	MG.TN.x.xx.A.0.20	351	159	254	510	605	430	108	210	115	105	134	M8	148÷189	162	103	103
HS18	MG.TN.x.xx.A.0.25	348	177	267	525	615	430	126	210	135	105	134	M8	148÷189	162	103	103

все размеры, указанные в настоящем прайс-листе, являются ориентировочными и могут подвергаться изменениям без предварительного предупреждения

Серия miniflam

HS5-HS10-HS18

ГАЗО-ДИЗЕЛЬНЫЕ

Модель	Газовая рампа	Регулирование	HS5		HS10	
			Артикул	Цена, €	Артикул	Цена, €
MG.TN.S.xx.A.0.15	1/2"	TN	00107014128	3.148,00	-	-
MG.TN.L.xx.A.0.15	1/2"	TN	00107024128	3.180,00	-	-
MG.TN.S.xx.A.0.20	3/4"	TN	-	-	00207014128	3.393,00
MG.TN.L.xx.A.0.20	3/4"	TN	-	-	00207024128	3.441,00
MG.TN.S.xx.A.1.20	3/4"	TN	-	-	00207015128	3.666,00
MG.TN.L.xx.A.1.20	3/4"	TN	-	-	00207025128	3.714,00

HS5						
MG.TN.S.xx.A.0.25	1"	TN	00207034128	3.915,00		
MG.TN.L.xx.A.0.25	1"	TN	00207044128	3.947,00		
MG.TN.S.xx.A.1.25	1"	TN	00207035128	4.188,00		
MG.TN.L.xx.A.1.25	1"	TN	00207045128	4.220,00		

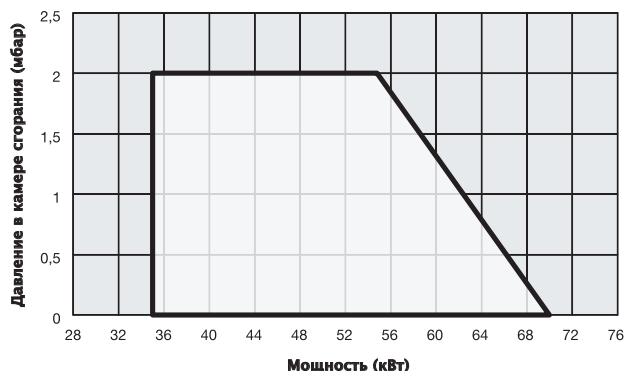
Соответствуют ДИРЕКТИВЕ ПО ГАЗУ 90/396/СЕС

Соответствуют ДИРЕКТИВЕ Е.М.С. 89/336/СЕС И ДИРЕКТИВЕ В.Т. 73/23/СЕС

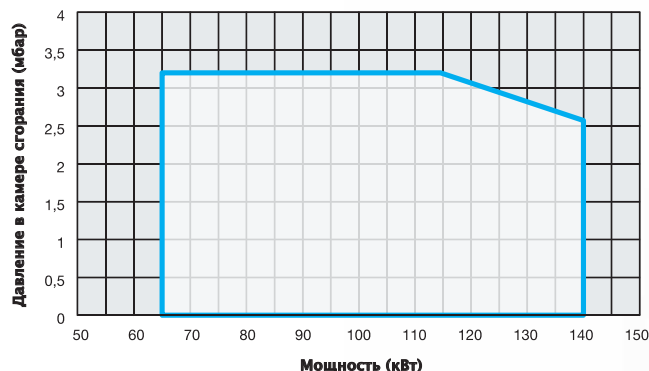
G = ДИЗЕЛЬНОЕ ТОПЛИВО С МАКСИМАЛЬНОЙ ВЯЗКОСТЬЮ (2,0-7,4 сСт при 40°C)



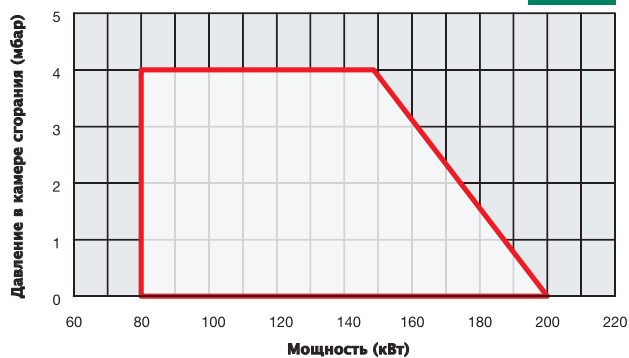
HS5 TN



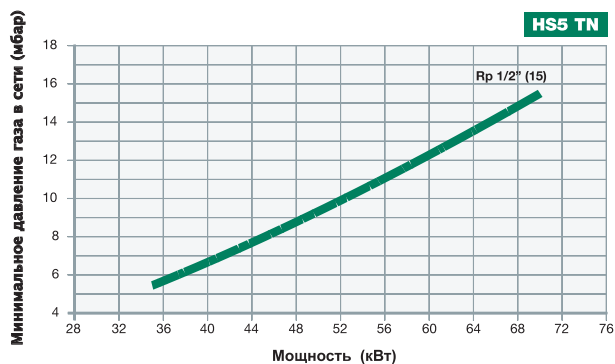
HS10 TN



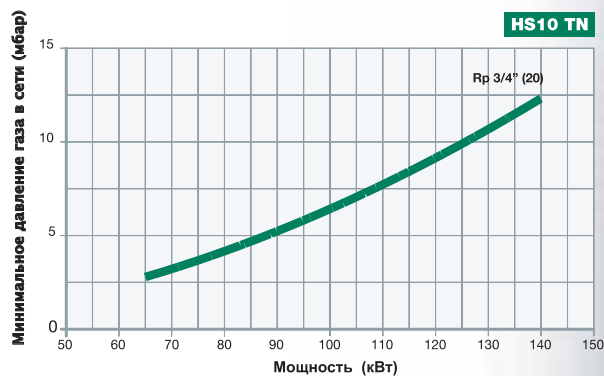
HS18 TN



HS5 TN



HS10 TN



HS18 TN

