



www.sibpromenergo.ru

Наш адрес: 659315, Россия,
Алтайский край,
г. Бийский, ул. Васильева, 64/1
Приемная: (3854) 44-91-68

manager@sibpromenergo.ru

Департамент продаж: (3854) 34-90-34, 44-92-92, 44-77-34
Малые объекты: (3854) 44-33-55, 34-92-14
Проектный отдел: (3854) 45-03-19, 40-21-58
Сервисная служба: (3854) 44-91-35
Отдел автоматки: (3854) 44-91-85

ОГРН 1022200553770
ИНН 2204008435
КПП 220401001
БИК 040173604
Код ОКВЭД 51.65.6
ОКПО 01623772

Р/счет 40702810502450111931
В Алтайском банке СБ РФ г. Барнаул
К/счет 3010181020000000604

ОКОНХ 71200
ОКОГУ 49013

МАЛАЯ И СРЕДНЯЯ ЭНЕРГЕТИКА - ВСЬ КОМПЛЕКС УСЛУГ "ПОД КЛЮЧ"

Таблица подбора горелок Weishaupt к котлам

Котел БикЗ	Е	ДЕ	ДСЕ	ДСЕ	ДЕ	ДЕ	ДЕ	ДЕ	ДЕ	ДЕ	ДКВр	ДКВр	ДКВр	ДКВр	ДКВр
Типоразмер котла	1,0—0,9	1,0—1,4	2,5—1,4	4—14 ГМ	4—14 ГМ	6,5—14 ГМ	10—14 ГМ	16—14 ГМ	25—14 ГМ	2,5—13 ГМ	4—13 ГМ	6,5—13 ГМ	10—13 ГМ	20—13 ГМ	
Мощность котла в кВт	650	650	1625	2600	2600	4425	6500	10400	16250	1625	2600	4475	6500	13000	
Кол-во горелок на котле	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	2	2
Среда	Насыщенный пар	Насыщенный пар	Насыщенный пар	Насыщенный пар	Насыщенный пар	Насыщенный пар	Насыщенный пар	Насыщенный пар	Насыщенный пар	Насыщенный пар	Насыщенный пар	Насыщенный пар	Насыщенный пар	Насыщенный пар	Насыщенный пар
КПД в %	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	91	91	92	
Давление в камере сгорания мбар	-0,2 до -0,5	-0,2 до -0,5	-0,2 до -0,5	-0,2 до -0,5	-0,2	-0,2	-0,2	-0,2	-0,2	-0,2	-0,2	-0,2	-0,2	-0,2	-0,2
Размеры камеры сгорания															
Длина	1250 мм	1720 мм	2090 мм	2775 мм	1930 мм	2700 мм	4130 мм	5420 мм	6960 мм	1600 мм	2165 мм	2400 мм	2650 мм	3600 мм	
Ширина	1042 мм	1075 мм	1050 мм	1275 мм	1770 мм	1770 мм	1770 мм	1770 мм	1770 мм	2050 мм	2050 мм	2680 мм	2680 мм	2680 мм	
Высота	1320 мм	1470 мм	1400 мм	1660 мм	2400 мм	2400 мм	2400 мм	2400 мм	2400 мм	3250 мм	3250 мм	3250 мм	5200 мм	5200 мм	
тип горелки															
Газ	G5/1 1SF	G5/1 1SF	G8/1 1SF	G9/1 1SF	G 9/1 1SF G 8/1 1SF	G50/2 1SF	G70/1 1SF G70/2 1SF	WKG70/2 1SF	WKG 80/3 1SF	G8 1SF G5/1 1SF	G9 1SF G8 1SF	G9 1SF G50/2 1SF	G9 1SF G50/2 1SF	G70/1 1SF	
Мощность горелки на газе кВт	722	722	1805	2900	2889	4900	7222	7222	11556	18000	1806	903	2890	1445	2459
Жидкое топливо	L5 / RL5 1SF	L5/RL5 1SF	RL8 1SF	RL8 1SF (макс.мощность)	RL50/2 1SF	RL50/2 1SF	RL70/1 1SF	RL70/2 1SF	WKL70/2 1SF	WKL80/3 1SF	L5/RL5 1SF	L7/RL7 1SF	RL8/2 1SF	RL50/2 1SF	RL70/1 1SF
Мощность горелки ж/т кВт	722	722	1805	2500	2889	4900	7222	7222	11556	18000	903	1445	2459	3572	7065
Мазут				RMS50/2 1SF	RMS50/2 1SF	RMS50/2 1SF	RMS70/1 1SF	RMS70/2 1SF	WKMS70/2 1SF	WKMS 80/3 1SF				RMS 50/2 1SF	RMS 70/1 1SF
Мощность горелки на мазуте кВт				2900		4900	7222	7222	11556	17500				3572	7065
Газ / ж/т	GL5/1 1SF	GL5/1 1SF	GL8/RGL8 1SF	GL9/RGL9 1SF	GL9/RGL50 1SF	RGL50/2 1SF	RGL70/1 1SF	RL70/2 1SF	WKGL70/2 1SF	WKGL80/3 1SF	GL5/1 1SF	GL8/RGL8 1SF	GL9/RGL9 1SF	RGL50/2 1SF	RGL70/1 1SF
Газ / мазут				RGMS50/2-A 1SF	RMS50/2 1SF	RGMS50/2 1SF	RMS70/1 1SF	RMS70/2 1SF	WKGMS70/2 1SF	WKGMS80/3 1SF				RGMS 50/2 1SF	RGMS70/1 1SF
Имеющиеся установки	Да		Да		Да		Да		Да	Да	Да	Да	Да		Да

