

Напольные котлы с атмосферной горелкой MORA-TOP серии ELITE (W 65, 80, 100, 120 HE)

- Управление несколькими отопительными контурами.
- Быстрый переход в экономный режим.
- Дистанционное управление.
- Уменьшение нагрузки на котел при запуске функции «предохранение от замерзания» для котла и системы.
- Управление каскадом котлов и режим «трубочист».
- Защиту насоса путем периодического включения.
- Дневную или недельную отопительную программы.
- Высокий КПД: 90–92 %.
- Двухступенчатое регулирование мощности.
- Электронное зажигание и тихая работа.
- Возможность подключения емкостного бойлера для обеспечения ГВС и контроль погасания пламени.
- Эксплуатация в режимах «ЛЕТО–ЗИМА».
- Высокая продолжительность службы чугунного теплообменника.
- Низкое потребление электроэнергии.

Технические параметры напольных котлов с атмосферной горелкой MORA-TOP серии ELITE

		W 65 HE	W 80 HE	W 100 HE	W 120 HE
Мощность I / II ступень	кВт	49 / 64	56 / 80	67 / 96	84 / 120
Потребление газа	м³ / час	7,59	9,34	11,67	14,01
Зажигание		электророзжиг			
Диаметр дымохода	мм	200	200	225	250
Объем воды в котле	л	27,7	34,3	40,9	50,8
Ширина котла	мм	830	988	1148	1388
Высота котла	мм	965	1179	1179	1179
Глубина (длина) котла	мм	780	865	865	865
Масса котла без воды	кг	242	339	399	489

Технические параметры напольных котлов с атмосферной горелкой MORA-TOP серии CLASSIC

	SA20 SA20G	SA30 SA30G	SA40 SA40G	SA50 SA50G	SA60	SA20E	SA30E	SA40E	SA50E	SA60E	
Мощность	15	25	35	45	49,9	10-15	16-25	25-35	38-45	40-49,9	
Номинальное давление газа	кВт	13									
Макс. расход топлива	м³/ч	1,6	2,8	3,9	4,7	5,8	1,6	2,8	3,9	4,7	5,8
Зажигание		запальная горелка									
Присоединение газа		1/2"									
Присоединение отоп. сист.		1" / 6/4"									
Диаметр дымохода	мм	110	135	145	165	180	110	135	145	165	180
Объем воды в котле	л	10	13,8	16,8	19,8	22,8	10	13,8	16,8	19,8	22,8
Макс. давление в отоп. сист.	кПа	400									
Размеры (высота/ширина/глубина)	мм	845/385/625	845/445/625	845/540/625	845/630/625	845/700/625	845/685/625	845/740/625	845/830/625	845/930/625	845/1000/625
Вес без воды	кг	99	125	151	180	208	99	125	151	180	208
КПД	%	90–92									

Продавец:

MORA-TOP s.r.o.
Šumperská 1349, 783 91 Uničov
Czech Republic
Тел.: +420 588 499 911
Факс: +420 588 499 902
toptech@moratop.cz
www.moratop.cz

Представительство
MORA-TOP в РФ
111 141, г. Москва
ул. Электродная, д. 2, стр. 13
Тел./факс: (495) 777-42-63
info@mora-moscow.com
www.mora.ru

MORA TOP
TOPNÁ TECHNIKA

Напольные котлы с атмосферной горелкой MORA-TOP



Напольные котлы с атмосферной горелкой MORA-TOP

Газовые чугунные котлы с атмосферной горелкой зарекомендовали себя как надежные, сравнительно недорогие и достаточно экономичные отопительные агрегаты, обеспечивающие высокий уровень комфорта. На сегодняшний день они являются наиболее распространенным видом отопительного оборудования в России. Газовые чугунные котлы с атмосферной горелкой MORA-TOP представлены в России двумя сериями: MORA-TOP CLASSIC и MORA-TOP ELITE.

Атмосферные горелки котлов MORA-TOP просты и надежны в эксплуатации, работают практически бесшумно а также обеспечивают максимальную устойчивость котла к перепадам давления в газовых сетях. Для повышения надежности и долговечности службы отопительных котлов MORA-TOP изготавливает теплообменники котлов из чугуна. Чугунные теплообменники, в отличие от стальных, не подвержены низкотемпературной коррозии, и в отличие от медных не прогорают. Чугун обладает очень высоким коэффициентом теплопередачи, благодаря чему тепло равномерно передается отопительной воде во всех частях котла.



серия CLASSIC



серия ELITE

Напольные котлы с атмосферной горелкой MORA-TOP серии CLASSIC (SA 20–60, SA 20–60 E, SA 20–50 G)

Котлы серии CLASSIC максимально адаптированы к условиям эксплуатации в России. Все котлы серии CLASSIC оснащены горелкой из нержавеющей стали, устойчивой к работе на низком давлении газа. Котлы имеют номинальное давление газа 13 мБар и способны устойчиво работать уже при давлении газа 40 мБар.

Котлы SA 20 (30, 40, 50, 60), предназначены для работы в системах отопления с принудительной циркуляцией. Оснащены запальной горелкой и одноступенчатым газовым вентилем. Допускают присоединение циркуляционного насоса, 3-х ходового вентиля с управляющим контактом, а также комнатного термостата и емкостного нагревателя.

Котлы SA 20 (30, 40, 50) G получили свою популярность благодаря полной независимости от электроэнергии. Данные котлы рекомендуются для отопления объектов, имеющих перебои с поставкой электроэнергии.

Котлы SA 20 (30, 40, 50, 60) E предназначены для заказчиков, предъявляющих более высокие требования к уровню комфорта. Котлы оснащены электророзжигом, автоматически зажигающим основную горелку котла, а также двухступенчатым газовым вентилем, автоматически изменяющим мощность котла в диапазоне 60–100 %. Благодаря этой функции исключается частое циклирование (включение-выключение) котла и связанные с этим излишний расход газа и повышенная шумность.

Напольные котлы с атмосферной горелкой MORA-TOP серии CLASSIC (SA 20–60, SA 20–60 E, SA 20–50 G)

- Высокий КПД: 90–92 %.
- Двухступенчатое регулирование мощности для моделей SA 20–60 E.
- Зажигание от запальной горелки для моделей SA 20–60 и SA 20–50 G.
- Электронное зажигание для моделей SA 20–60 E.
- Отвод продуктов сгорания через дымоход.
- Возможность «ПОЛУ-ТУРБО» (кроме SA 20–50 G).
- Возможность подключения емкостного бойлера для обеспечения ГВС (кроме SA 20–50 G).
- Ионизационный контроль пламени для моделей SA 20–60 E.
- Модели SA 20–60 и SA 20–50 G – зажигание от запальной горелки.
- Эксплуатация в режимах «ЛЕТО–ЗИМА».
- Высокая продолжительность службы чугунного теплообменника.
- Низкое потребление электроэнергии.
- Модели SA 20–50 G не зависят от электрической энергии.

ТЕПЛО

ВАШЕГО

ДОМА