

Texnororun mpembero nokonenna!





BAXI

Технологии третьего поколения: проще не бывает!



LUMA COMFORT



МИР КОМФОРТА ЗНАЧИТЕЛЬНО ИЗМЕНИЛСЯ

Передовая электронная плата, максимальный комфорт, высокая производительность являются основными преимуществами компактного и обладающего изящным дизайном котла **LUNA³ Comfort.** Модели, снабженные закрытой камерой сгорания с принудительной вытяжкой, имеют сертификат 3 звезды по кпд в соответствие с 92/42/CEE.

LUNA³ Comfort снабжен съемной панелью управления в проводном, или беспроводном варианте (опция) и имеет 6 моделей с различными функциями: только отопление, отопление и производство бытовой горячей воды; закрытая камера сгорания с принудительной вытяжкой или открытая камера сгорания с естественной тягой и имеет выходную мощность до 31 кВт.



ГОРЯЧАЯ ВОДА И КОМФОРТ ВСЕГДА ДОСТУПНЫ

LUNA 3 Comfort обеспечивает полный комфорт - всегда в вашем распоряжении большое количество горячей воды при постоянной температуре (18 л/мин, ΔT = 25°C для моделей 310 Fi). При повышенной потребности в горячей воде, например при необходимости приготовить ванну и вопользоваться умывальником, или при изменении расхода воды, ее температура не изменится сильно. Кроме того, с помощью панели управления можно устанавливать функцию предварительного нагрева в первичном контуре для того, чтобы уменьшить время ожидания.



СЪЕМНАЯ ПАНЕЛЬ ДИСТАНЦИ-ОННОГО УПРАВЛЕНИЯ

Компания Вахі разработала котел LUNA³ Соmfort с новой съемной панелью управления, которая позволяет вам легко взаимодействовать с ним: температуру нагрева помещения и температуру горячей воды можно устанавливать непосредственно на панели дистанционного управления. Вся информация о работе котла чётко отображается на широком жидкокристаллическом дисплее. Панель управления работает так же, как комнатный термостат и снабжена двухуровневым недельным таймером.



LUMA³ Comport

310 Fi, комби, закрытая камера сгорания с принудительной вытяжкой	31 кВт	IIII.	5
240 Fi, комби, закрытая камера сгорания с принудительной вытяжкой	25 кВт	1111.	
240 I, комби, открытая камера сгорания с естественной тягой	24 кВт	1111.	5
1.310 Fi, только отопление, закрытая камера сгорания с принудительной вытяжкой	31 кВт	1111.	
1.240 Fi, только отопление, закрытая камера сгорания с принудительной вытяжкой	25 кВт	1111.	
1.240 і, только отопление, открытая камера сгорания с естественной тягой	24 кВт	1111.	

LUNA³ Comfort поставляется со съемной цифровой панелью управления в проводном, или беспроводном варианте (опция).

ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВ-НОСТЬ И ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ

Компания Вахі разработала новый усовершенствованный теплообменник, обладающий высокой теплопередачей. Модели LUNA³ Comfort с закрытой камерой сгорания получили 3 звезды по энергетической эффективности в соответствие с европейским стандартом 92/42/СЕЕ. Высокий КПД обеспечивает уменьшение потребления газа и снижение ежегодных расходов на газ.





Максимальный комфорт под вашим управлением

Компания Вахі разработала совершенно новую съемную панель управления, электроника которой позволяет легко настраивать и быстро диагностировать котел и запоминает последние ошибки в работе. Управление котлом стало более лёгким благодаря четкому отображению всей информации на широком жидкокристаллическом дисплее и кнопкам регулировки температуры.



Подписи даны для нормальной работы панели. Кнопки имеют различные функции в зависимости от операций и режима программирования.

LUMA³ COMFORT





Используется для снижения времени ожидания при повторном запуске (для моделей с закрытой камерой сгорания с принудительной вытяжкой)



Теплообменник

Первичный теплообменник дымовые газы/вода. Изготовлен из медных трубок, защищенных антикоррозионным покрытием



Трехходовой электрический клапан

С защитой от блокировки и замерзания



Для одноконтурных моделей Новая гидравлическая группа может быть присоединена к внешнему бойлеру, т.к в котле уже есть трехходовой клапан без сервопривода. Котёл с помощью электронной системы управления регулирует температуру воды в бойлере



Газовый клапан с модуляцией

Пневматический с двойным предохранительным соленоидом и с устройством постоянной модуляции в системах отопления и гвс



Датчик потока (Расходомер)

Турбинный для наилучшей модуляции в зависимости от расхода горячей воды



Hacoc

С низким потреблением электроэнергии, с защитой от блокировки



Автоматический байпас

Гарантирует правильную работу котла при любом варианте установки





Технические характеристики



Газовая система

- Непрерывная электронная модуляция пламени в режимах отопления и ГВС;
- Котлы адаптированы к российским условиям. Устойчиво работают при понижении входного давления природного газа до 5 мбар;
- Запатентованная система регулирования подачи воздуха (модели с закрытой камерой);
- Возможна перенастройка для работы на сжиженном газе.

Гидравлическая система

- Электронный расходомер воды контура ГВС;
- Трехскоростной энергосберегающий циркуляционный насос с автоматическим воздухоотводчиком;
- Первичный медный теплообменник, покрытый специальным составом для дополнительной защиты от коррозии;
- Вторичный пластинчатый теплообменник из нержавеющей стали (двухконтурные модели);
- Латунный трехходовой клапан с электрическим сервоприводом (двухконтурные модели);
- Возможность подключения внешнего накопительного бойлера для горячей воды.

		Отопление и горячая вода			Только отопление		
		LUNA ³ Comfort					
		310 Fi	240 Fi	240 i	1.310 Fi	1.240 Fi	1.240 i
Макс. полезная тепловая мощность	кВт	31	25	24	31	25	24
Мин. полезная тепловая мощность	кВт	10,6	9,3	9,3	10,4	9,3	9,3
Макс. потребляемая тепловая мощность	кВт	33,3	26,9	26,3	33,3	26,3	26,3
Мин. потребляемая тепловая мощность	кВт	11,9	10,6	10,6	11,9	10,6	10,6
Максимальный расход природного (сжиженно	ого) газа м3/ч (кг/ч)	3,52 (2,63)	2,84 (2,12)	2,78 (2,07)	3,52 (2,63)	2,78 (2,07)	2,78 (2,07)
Макс. производительность	%	93,1	92,9	91,2	93,1	92,9	91,2
Производительность при 30% мощности	%	90,8	90,2	88,7	90,8	90,2	90,3
Расширительный бак	л/бар	10/0,5	8/0,5	8/0,5	10/0,5	8/0,5	8/0,5
Камера сгорания		закр.	закр.	откр.	закр.	откр.	откр.
Диапазон регулирования темп. в контуре ГВС	°C	35-65	35-65	35-65	-	-	-
Кол-во горячей воды при ΔT=25°C	л/мин	18	14,3	14,3	-	-	-
Мин. расход воды в контуре ГВС	л/мин	2	2	2	-	-	-
Макс. давление в контуре ГВС	бар	8	8	8	-	-	-
Мин. давление в контуре ГВС	бар	0,15	0,15	0,15	-	-	-
Диаметр дымохода	MM	-	-	120	-	-	120
Диаметр дымоотвод. труб (коакс./раздельных)	MM	60-100/80	60-100/80	-	60-100/80	60-100/80	-
Макс. длина дымоотвод. труб (коакс./раздельн	ых) м	5/30	5/30	-	5/30	5/30	-
Номинальное входное давление газа (метан G	20) мбар	20	20	20	20	20	20
Мощность/напряжение	Вт/В	165/230	135/230	80/230	165/230	110/230	80/230
Габаритные размеры: - вы	сота мм	760	760	760	760	760	760
- ши	рина мм	450	450	440	450	450	450
- глу	бина мм	345	345	345	345	345	345
Bec HETTO	КГ	40	38	33	38	36	31
Розничная цена	EURO	1247	1133	1012	1063	997	871

LUMA³ Comport



Температурный контроль

- Съемная цифровая панель, являющаяся датчиком комнатной температуры;
- Два диапазона регулирования температуры в системе отопления: 30-85°C и 30-45°C (режим «теплые полы»);
- Встроенная погодозависимая автоматика (возможность подключения датчика уличной температуры);
- Регулирование и автоматическое поддержание заданной температуры в контурах отопления и ГВС;
- Электронная индикация температуры.

Устройства контроля и безопасности

- Жидкокристаллический дисплей, отображающий полную информацию о работе котла;
- Электронная система самодиагностики и запоминание последних ошибок в работе;
- Ионизационный контроль пламени;
- Система защиты от блокировки насоса;
- Система защиты от блокировки трехходового;
- Защитный термостат от перегрева воды в первичном теплообменнике;
- Датчик тяги для контроля за безопасным удалением продуктов сгорания (пневмореле для моделей с закрытой камерой сгорания, термостат для моделей с открытой камерой);
- Прессостат в системе отопления срабатывает при недостатке давления воды;
- Предохранительный клапан в контуре отопления (3 атм.);
- Система защиты от замерзания в контурах отопления и ГВС.

Аксессуары

Регулировка температуры Датчик уличной температуры

Если подключён датчик уличной температуры, то температура на подаче в систему отопления регулируется в зависимости от температуры окружающей среды



Гидравлические аксессуары Датчик горячей воды

Датчик температуры бойлера, который можно подключить к котлу (погружной)



Сервопривод трехходового клапана

Аксессуар для присоединения котла к внешнему бойлеру





Компоновка настенного одноконтурного котла LUNA³ Comfort с бойлером

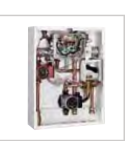
Комплект аксессуаров для смешанных систем отопления

Применяется для совместного управления системой с высокотемпературной (≤ 85°С) и низкотемпературной зонами (≤ 45°С). Набор включает:

- водяной коллектор
- 2 насоса
- смесительный клапан
- -электронную плату

Для создания 2-ой температурной зоны вы можете использовать комплект аксессуаров для 3-й зоны, который включает в себя:

- насос Grundfos UPS 15/60
- обратный клапан G3/4"
- гидравлические подводки и присоединительный кабель







www.baxi.ru

www.baxiinternational.com www.baxigroup.com

КАЧЕСТВО, БЕЗОПАСНОСТЬ, ЭКОЛОГИЧНОСТЬ

являются стратегическими целями компании BAXI, а полученные сертификаты (ISO 9001, 14001, OHSAS 18001) обеспечивают соответствие определенным нормам и правилам.





BAXIs.p.A.

ВАХІ GROUP Представительство в РФ Россия, 129164, Москва, Зубарев переулок,15/1 Бизнес-центр «Чайка Плаза», офис 342

Тел.: (495) 733-95-82, 101-39-14 Факс: (495) 733-95-85 E-mail: baxi@baxi.ru www.baxi.ru

Компания, постоянно работая над усовершенствованием своей продукции, оставляет за собой право без предварительного уведомления вносить необходимые технические изменения в свою продукцию.