



## КОМБИМІХ – 2018

Самая компактная обвязка котельной



**meibes**

**simplex**

Flow of Innovation

### Центральный офис ООО «Майбес РУС»:

109129, г. Москва,  
ул. 8-ая Текстильщиков, д. 11, стр. 2  
+7 495 727 20 26  
moscow@meibes.ru  
www.meibes.ru

Санкт-Петербург  
+7 812 425 3319  
neva@meibes.ru

Нижний Новгород  
+7 920 078 39 09  
n.novgorod@meibes.ru

Краснодар  
+7 861 210 45 70  
south@meibes.ru

Казань  
+7 843 59010 05  
kazan@meibes.ru

Самара  
+7 937 073 29 09  
samara@meibes.ru

Волгоград  
+7 961 060 00 26  
volgograd@meibes.ru

Екатеринбург  
+7 343 344 50 93  
ural@meibes.ru

Красноярск  
+7 913 830 24 24  
krasnoyarsk@meibes.ru

Новосибирск  
+7 383 335 71 09  
siberia@meibes.ru

Владивосток  
+7 984 290 24 84  
dv@meibes.ru



- 2 смонтированных отопительных контура в одном корпусе
- Новый уровень быстрого монтажа
- Увеличенный байпас коллектора
- Комплектация энергоэффективными насосами
- Эргономичное решение для настенных котлов

## КОМБИМIX

### Компактный универсальный насосный модуль до 40 кВт



#### Кombimix 2UK, 2 прямых контура

Наименование	Артикул	Цена, € с НДС
Кombimix 2UK без насосов	ME 26103 EA RU	505
Кombimix 2UK с насосом Wilo Para SC 15-7.0	ME 26103.4 RU	900
Кombimix 2UK с насосом Grundfos UPM3 Hybrid 15-70	ME 26103.3 RU	1 045

UK – прямая насосная группа, МК – смешительная насосная группа



#### Кombimix UK\_MK, 1 смешительный контур МК (без сервопривода), 1 прямой контур UK

Наименование	Артикул	Цена, € с НДС
Кombimix UK_MK без насосов	ME 26102 EAOS RU	575
Кombimix UK_MK с насосом Wilo Para SC 15-7.0	ME 26102.4 OS RU	970
Кombimix UK_MK с насосом Grundfos UPM3 Hybrid 15-70	ME 26102.3 OS RU	1 115

UK – прямая насосная группа, МК – смешительная насосная группа



#### Кombimix 2MK, 2 смешительных контура МК (без сервоприводов)

Наименование	Артикул	Цена, € с НДС
Кombimix 2MK без насосов	ME 26101 EAOS RU	645
Кombimix 2MK с насосом Wilo Para SC 15-7.0	ME 26101.4 OS RU	1 035
Кombimix 2MK с насосом Grundfos UPM3 Hybrid 15-70	ME 26101.3 OS RU	1 180

UK – прямая насосная группа, МК – смешительная насосная группа

#### Узел загрузки бойлера ГВС

Наименование	Артикул	Цена, € с НДС
Узел загрузки бойлера с насосом UPSO 15-50	ME 66356.840	300

#### Электрические 3-позиционные сервоприводы, 230 В

Наименование	Артикул	Цена, € с НДС
3-позиционный МК, V-МК, 220 В/50 Гц, 6 Н*м	ME 66341	165

#### Электрические 3-позиционные сервоприводы с термостатом 0–95 °С

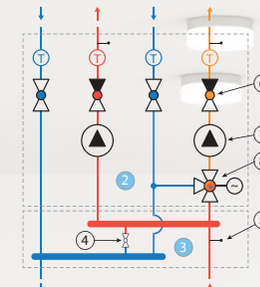
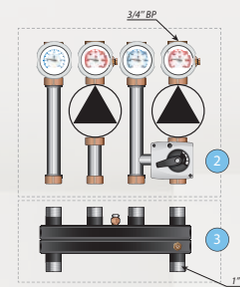
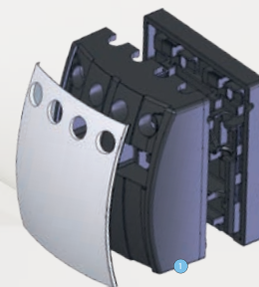
Наименование	Артикул	Цена, € с НДС
Сервопривод с термостатом, LED индикация температуры, выносной датчик, 6 Н*м, AC 24 В, 230 В/50 Гц, с трансформатором в комплекте	ME 66341.33	285

### Описание продукта:

Универсальный насосный блок-модуль, специально разработанный для реализации наиболее распространённой схемы обвязки, которая состоит из 2-х контуров (отопление и тёплый пол), для домов до 350 м<sup>2</sup>.

ГВС может подаваться в приоритете через встроенный в котле 3-ходовой клапан котла или через узел загрузки бойлера ГВС.

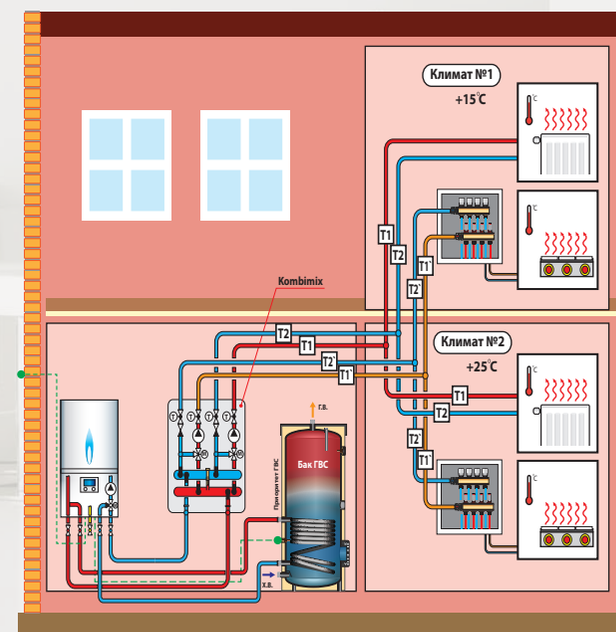
Насосный блок-модуль КОМБИМIX представляет собой комплект из 2-х насосных групп диаметром до 20 мм, которые объединены на одном распределительном коллекторе и закрываются общей блочной теплоизоляцией. Внешне блок-модуль выглядит как одна насосная группа.



#### Комплектация:

1. Компактная EPP изоляция (В460х Ш410хГ261мм) с белой пластиковой вставкой.
2. Комбинированное исполнение контуров (в зависимости от комплектации):
  - 2 прямых контура (2хUK)
  - 2 смешанных контура (2хМК)
  - 1 прямой и 1 смешанный контуры (UK+МК)
3. Универсальный коллектор с перепускным
4. Перепускной клапан для коллектора
5. Погружные гильзы для датчика температуры коллектора
6. Шаровый кран со встроенным обратным клапаном и съёмным термометром
7. Насос отопительного контура (модель зависит от комплектации)
8. 3-ходовой смешительный клапан

### Пример использования модуля КОМБИМIX в системе отопления:



Насосная группа КОМБИМIX 2хМК представляет собой 2 смешительных контура Ду 20 мм с сервоприводами и насосами, которые объединены на одном коллекторе и закрываются общей теплоизоляцией. Внешне Вы получаете компактное дизайнерское решение настоящего немецкого качества.

#### Как это работает:

Насосная группа КОМБИМIX подключается к настенному котлу и передаёт тепло на 2 отдельных отопительных контура. Каждый контур может управляться отдельным регулятором и обеспечивать нужную температуру в разных помещениях в установленные временные промежутки в соответствии с потребностями жителей. Это позволяет контролировать производительность отопительных систем, снижать теплопотери и поддерживать нужный климатический режим в каждом помещении.

Например, в доме живет семья из 4 человек – родители и дети. Если днём дети остаются дома, а родители едут на работу, Климатическая зона №1 (где живут родители) переходит на пониженный температурный график, а Климатическая зона №2 (где живут дети) остаётся работать в комфортном температурном графике.

Как результат, хорошо отапливаются только те помещения, которые используются в данный момент. Таким образом, потребление тепла оптимизируется, а расходы снижаются.