



**• Высокое качество**

Высокое качество используемых материалов и изготовления дают пользователю не только возможность сэкономить, но и гарантируют безопасность

**• Широкий ассортимент изделий**

Благодаря широкому ассортименту изделий и продуманной технологии сборки фирма КаМо способна удовлетворить любые запросы. Для каждой задачи мы находим лучшее решение.

**• Инновационные разработки**

В наших разработках мы ориентируемся на потребности рынка

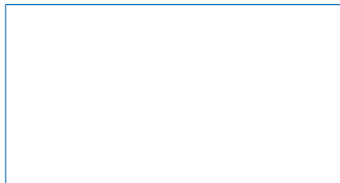
**• Быстрая доставка**

Служба логистики гарантирует оперативную доставку практически любого изделия.



**Наш опыт – Ваш успех**

Более 20 лет мы успешно работаем на рынке коллекторной техники и готовы стать Вашими надежными партнерами.



32600003 5. Auflage 12/08

www.kamo.de - Verteilersisteme@kamo.de  
Tel: +49 (0) 7391-70 07-0 - Fax: +49 (0) 7391-5 43 15



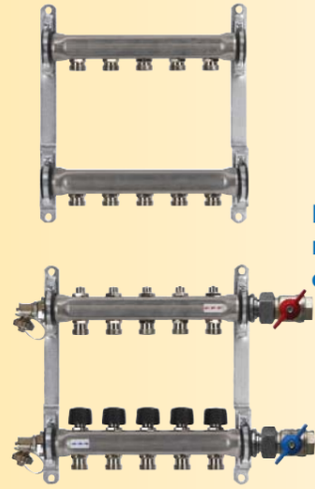
**Распределительные системы КаМо**



**Эффективное тепло- и водоснабжение**

Преимущества распределителей для отопительных контуров КаМо в их высоком качестве, техническом совершенстве и неподверженности коррозии.

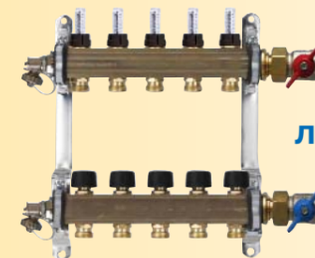
## Распределители КаМо



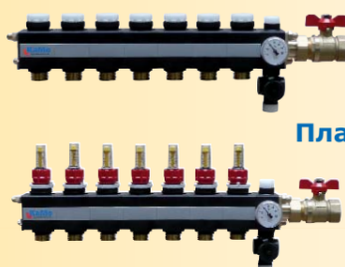
**Высоко-качественная сталь**

### Преимущества:

- ✓ Простая установка и настройка
- ✓ Клапаны позволяют выставлять даже малое количество воды, что делает эксплуатацию более удобной
- ✓ Большое смотровое окошко датчика контроля потока дает возможность снимать точные показания даже при слабом потоке
- ✓ Конструкция отвечает стандартам DIN EN 1264-4, в соответствии с которыми функция регулировки количества воды и функция перекрытия разделены.
- ✓ Надежные EPDM-уплотнения



**Латунь**



**Пластик**

Коллекторные шкафы OptiMo – результат продуманных разработок с учетом внимательного отношения к строительным нормам.

## Коллекторные шкафы OptiMo



### Преимущества:

- ✓ Варианты для скрытого (глубина 110 мм или 80 мм) и наружного (глубина 140 мм) монтажа
- ✓ Наружные детали имеют порошковое покрытие (RAL 9016)
- ✓ Удобное подключение
- ✓ Простой монтаж

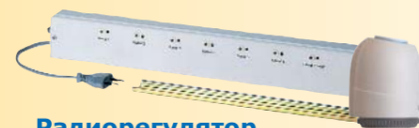
Оборудование для регулировки отопления в отдельных помещениях хорошо сочетается с распределительной техникой КаМо и гарантирует надежную и бесперебойную работу.

## Беспроводное оборудование для отдельных помещений (230 В)



### Преимущества:

- ✓ Точная регулировка температуры в каждом помещении
- ✓ Управление отоплением во всех помещениях с помощью пульта Raummatic
- ✓ Простой и удобный монтаж



### Радиорегулятор температуры

- ✓ Не требуется прокладка кабеля, что делает монтаж простым и дешевым
- ✓ Гарантированный комфорт, низкое энергопотребление, соблюдение законодательства
- ✓ Простая установка этажных регуляторов (в том числе, в коллекторных шкафах КаМо)

Серия готовых протестированных коллекторных установок КаМо гарантирует экономию и простой монтаж

## Коллекторные шкафы для подключения радиаторов и систем отопления под полом



### Преимущества:

- ✓ Шкафы для скрытого (глубина 110 мм) и наружного (глубина 80мм) монтажа
- ✓ Удобство установки и настройки

## Регулировочные станции для систем отопления под полом



**Монтажная глубина 110 mm!**

### Преимущества:

- ✓ Оптимальная гидравлика
- ✓ Малые габариты
- ✓ Шкафы для скрытого и наружного монтажа
- ✓ Удобство установки и настройки

Продуманная конструкция гарантирует легкую установку и демонтаж измерительного оборудования и хорошую считываемость показаний датчиков

## Распределительные установки Измерительные станции



### Преимущества:

- ✓ Совместимость с измерительными приборами всех известных производителей
- ✓ Широкие возможности для подсоединения и установки оборудования
- ✓ Многочисленные варианты комплектации
- ✓ Соответствие стандартам DIN 4712/EN 1434

## Распределительные станции / Распределительные комплекты, оснащенные по Вашему желанию



### Преимущества:

- ✓ Полностью готовые к эксплуатации распределительные станции со специальным оборудованием: регулирующие и балансировочные вентили, фильтры и т.д.
- ✓ Оптимальное соответствие габаритов оборудования и размеров распределительных шкафов