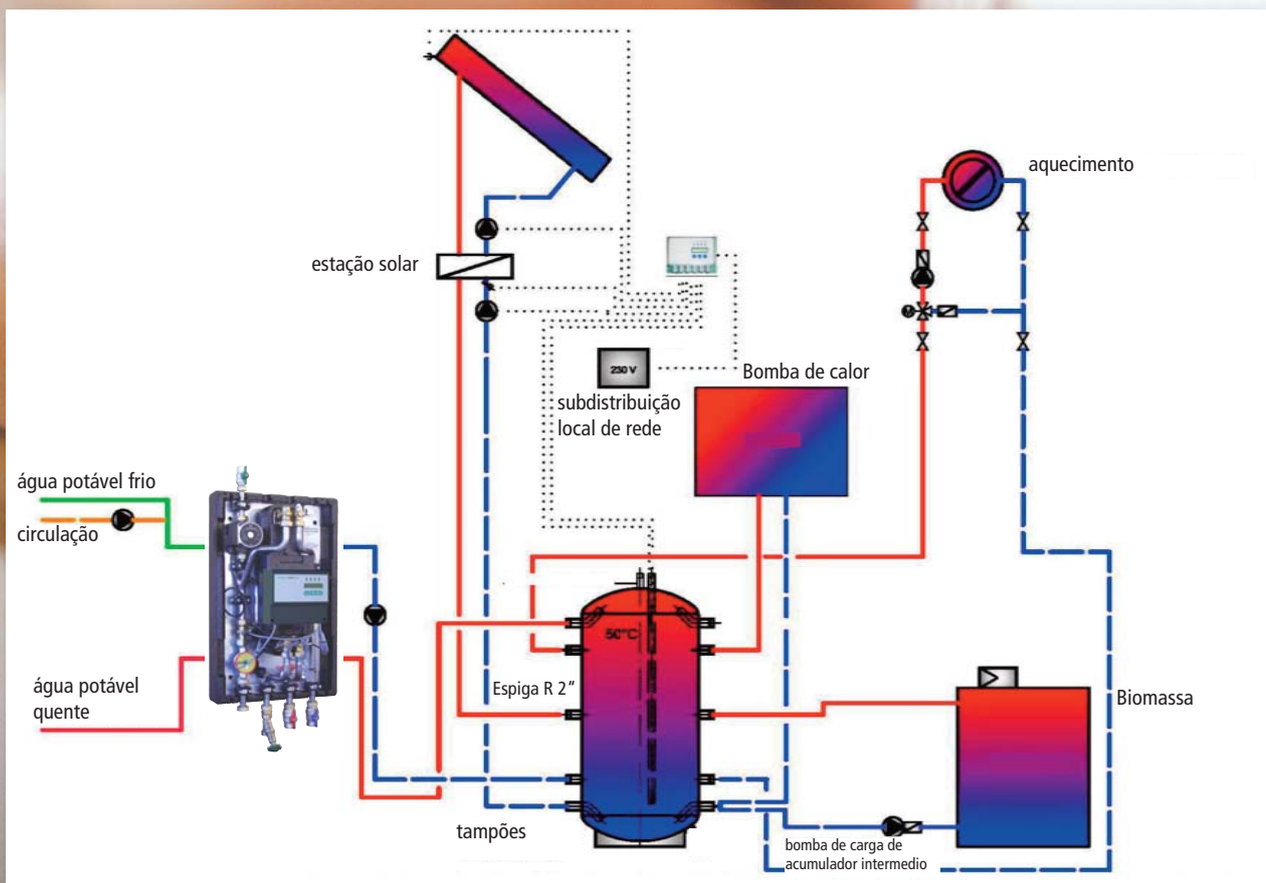


KaMo-System

Produção central de água quente para uso doméstico

- Ausência de bactérias legionella na água quente para uso doméstico
- Nenhum armazenamento de água quente para uso doméstico
- Tecnologia avançada e elevada eficácia económica
- Possibilidade de uma integração ideal nos conceitos de energia renovável
- Para habitações unifamiliares e também grandes complexos habitacionais
- Para renovação e edifícios novos
- Praticamente zero calcinação e nenhuma necessidade de manutenção



Estações de água quente doce da KaMo

FWS-Therm

Para habitações em banda ou unifamiliares

- Com regulação termostática de bomba
- Baixo custo de aquisição



Dados Técnicos	Débito de água quente
Aquecimento de água fria 35 K	15 l/min. a 70 °C

FWS-Eco

Para habitações unifamiliares com elevada

- Elevada eficácia energética através de uma regulação de bomba controlada por microprocessador
- Baixo custo de utilização e maior comodidade devido a um maior caudal
- Também disponível com circulação opcional



Dados Técnicos	Débito de água quente
Aquecimento de água fria 35 K	35 l/min. a 70 °C

FWS-Perfekt

Para o máximo conforto, ou para habitações multifamiliares com até 10 apartamentos

- Ideal também para utilização em clubes desportivos, quartéis, escolas e balneários
- Regulação controlada por microprocessador com visor LCD
- Possibilidade de verificação das temperaturas de água potável exigidas pelas directivas DVGW (Associação Alemã do Sector de Água e Gás)
- Bomba de circulação integrada, que assegura a dispersão de 5 K
- Possibilidade de configuração em cascata até 3 estações



Dados Técnicos	Débito de água quente
Aquecimento de água fria 35 K	45 l/min. a 70 °C
Aquecimento de água fria 50 K	25 l/min. a 70 °C

FWS-Perfekt Plus

Para utilização em habitações multifamiliares, ou para instalações hoteleiras, etc.

- Regulação controlada por microprocessador com visor LCD
- Abastecimento adequado para até 9 duchas em utilização simultânea
- Possibilidade de verificação das temperaturas de água potável exigidas pelas directivas DVGW (Associação Alemã do Sector de Água e Gás)



Dados Técnicos	Débito de água quente
Aquecimento de água fria 35 K	80 l/min. a 70 °C
Aquecimento de água fria 50 K	45 l/min. a 70 °C

As estações de água doce quente **FWS-Therm, FWS-Eco, FWS-Perfekt** e **FWS-Perfekt Plus** possuem isolamento acústico de espuma rígida em conformidade com a regulamentação EnEV.

FWS-Maxi 75 / 100

Para complexos hoteleiros, hospitais ou balneários de clubes desportivos, etc.

- Regulação controlada por microprocessador com visor LCD
- Abastecimento adequado para até 20 chuveiros em utilização simultânea
- Possibilidade de verificação das temperaturas de água potável exigidas pelas directivas DVGW (Associação Alemã do Sector de Água e Gás)
- Possibilidade de configuração em cascata até 3 estações



Dados Técnicos	Débito de água quente
Maxi 75 Aquecimento de água fria 50 K	75 l/min. a 70 °C
Maxi 100 Aquecimento de água fria 50 K	100 l/min. a 70 °C

KaMo Frischwarmwassersysteme GmbH

Max-Planck-Straße 11
89584 Ehingen

Telefone: +49 73 91/70 07-0
Fax: +49 73 91/70 07-80

E-Mail: export@kamo.de
Internet: www.kamo.de