

Sistema KaMo

FWS Produzione centralizzata di acqua calda sanitaria



- Produzione istantanea di acqua calda in qualsiasi momento
- Nessuno stoccaggio di acqua calda sanitaria – Assenza di germi nell'acqua potabile
- Considerevoli risparmi di energia e costi
- Esente da manutenzione

Distribuzione di acqua
e calore
Con sistema.

Stazioni centralizzate per produzione di acqua calda sanitaria FWS

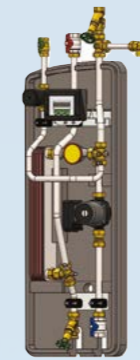
Per case monofamiliari, centri sportivi, alberghi, ospedali, caserme.....
Quando viene erogata l'acqua calda, contemporaneamente l'acqua fredda è riscaldata alla temperatura desiderata per mezzo di uno scambiatore di calore nell'unità FWS. I componenti dei controlli d'ultima generazione assicurano il massimo comfort nella produzione di acqua calda sanitaria e purezza per l'acqua potabile.

Stazioni per acqua calda sanitaria FWS-Maxi 180 l/min. fino a 40 unità abitative



Stazione di produzione di acqua calda sanitaria FWS-Aquamatik per il montaggio diretto su serbatoio di accumulo

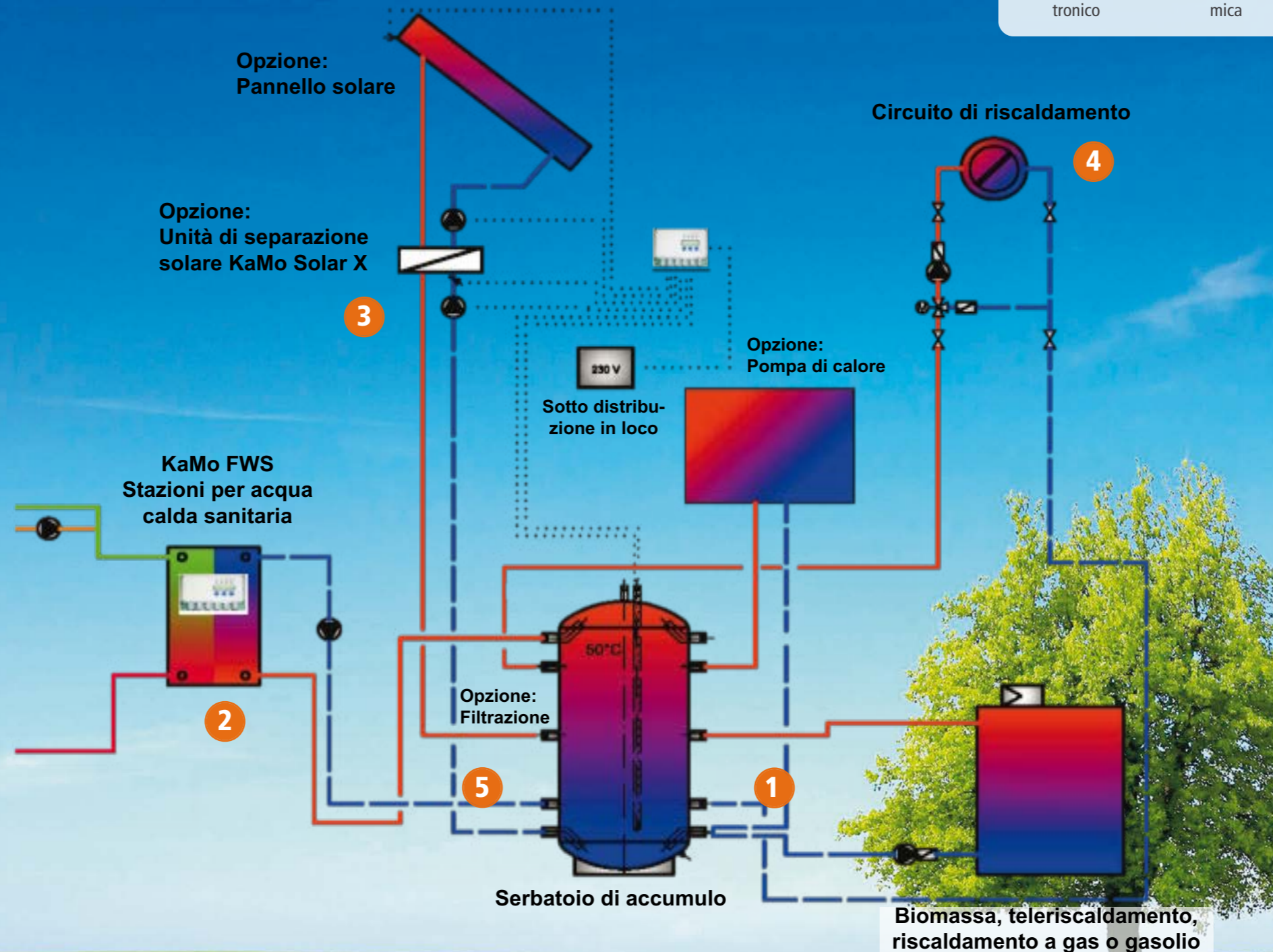
Portata: Da 18 l/min. fino a 45 l/min.



Aquamatic ECO
Controllo elettronico



Aquamatic Therm
Regolazione termica



COMPONENTI KAMO

- 1 Serbatoio di accumulo**
Con un tubo flessibile per sensori per il posizionamento ottimale dei sensori
- 2 Stazioni per la produzione di acqua calda sanitaria FWS**
Produzione di acqua calda sanitaria per soddisfare le esigenze di comfort
- 3 Unità di separazione solare**
Guadagno solare sempre ottimale grazie al controllo in conformità alla t e alla temperatura target
- 4 Collettori per applicazioni per il riscaldamento**
Comfort ed efficienza energetica
- 5 Sistemi di filtrazione per acqua potabile e riscaldamento**
Rispetto dei requisiti più severi per la purezza dell'acqua potabile e per il funzionamento dell'impianto di riscaldamento

Biomassa, teleriscaldamento, riscaldamento a gas o gasolio

Prodotti / Applicazioni



FWS ECO

Mini / Standard / Plus
Portata da 25 a 45 l/min.

Regolazione a microprocessore
Opzionale con impianto di ricircolo
Pompa per riscaldamento integrata



FWS Perfekt

Portata fino a 45 l/min.

Regolazione a microprocessore con schermo LCD
Controllo efficiente della pompa
Opzionale con impianto di ricircolo
Pompa per riscaldamento integrata
Configurabile a cascata fino a 3 unità



FWS Perfekt Plus 45 / 60

Portata fino a 100 l/min.

Alimentazione in grado di soddisfare i requisiti fino 12 docce contemporanee
Regolazione a microprocessore con schermo LCD
Controllo efficiente della pompa Opzionale con impianto di ricircolo
Pompa per riscaldamento integrata



FWS Maxi 75 / 100

Portata fino a 180 l/min.

Alimentazione in grado di soddisfare i requisiti fino a 20 docce contemporanee
Regolazione a microprocessore con schermo LCD
Controllo efficiente della pompa
Opzionale con impianto di ricircolo

Per case monofamiliari con esigenze elevate di comfort o piccole case plurifamiliari

Per case monofamiliari grandi o plurifamiliari fino a 10 unità abitative (NL10)

Per case plurifamiliari o edifici quali ospedali, alberghi di maggiori dimensioni, ecc.

Per alberghi, ospedali, sala docce in centri sportivi, ecc.

KaMo Frischwarmwassersysteme GmbH

Max-Planck-Straße 11
89584 Ehingen/Germania

Telefono: +49 73 91 / 70 07-0
Fax: +49 73 91 / 70 07-39

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