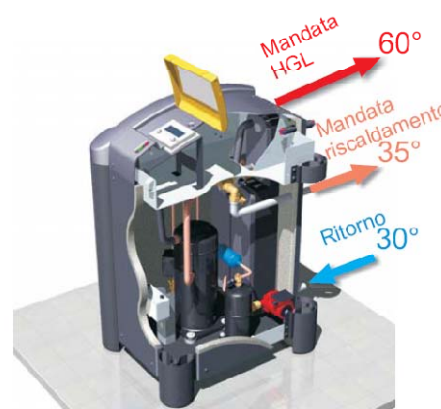


Vantaggi della tecnica IDM nei sistemi TERRA - HGL - HYGIENIK



HGL®TECHNIK

- ✓ Alte temperature dell'accumulo con pressione bassa del compressore
- ✓ Elevato COP nonostante l'alta temperatura di carico dell'accumulo
- ✓ Basso consumo di corrente
- ✓ Lunga durata di vita del compressore
- ✓ HGL garantisce la produzione d'acqua calda in modo sicuro
- ✓ Nessuna formazione di calcare
- ✓ Sistema autoregolato



Regolazione NAVIGATOR®

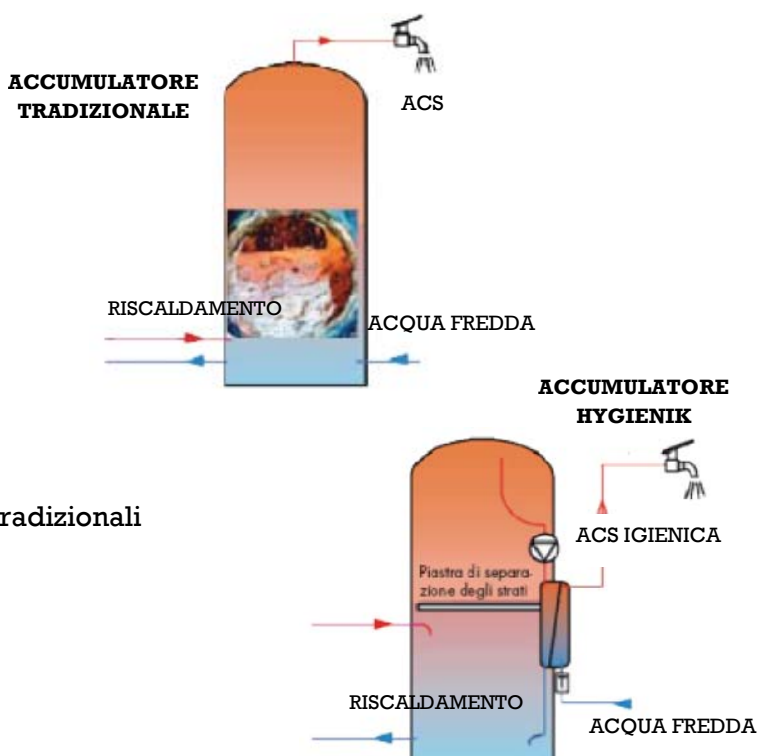
- ✓ Ampio display grafico
- ✓ Semplice utilizzo del menu di controllo
- ✓ Menu chiaro e descrittivo
- ✓ Comando del ricircolo sanitario
- ✓ Registrazione dei dati tramite internet, cellulare, cavo bus
- ✓ Regolazione di raffreddamento già integrata
- ✓ Regolazione a giri variabili per la produzione dell'ACS
- ✓ Controllo della temperatura della pompa di calore
- ✓ Funzione di risparmio energetico per i circolatori
- ✓ Possibilità di comandare una resistenza elettrica
- ✓ Possibilità di gestione remota
- ✓ Possibilità di interfaccia con sistemi di gestione esterni



HYGIENIK

Acqua fresca sanitaria

- ✓ Acqua calda istantanea in pura sicurezza
- ✓ Acqua calda senza pericolo di legionella
- ✓ Risparmio di CO2 grazie alla tecnica di stratificazione dell'accumulo
- ✓ Risparmio energetico del generatore di calore
- ✓ Più acqua calda con la regolazione a giri variabili
- ✓ Capacità volumetriche da 500 a 2000 litri
- ✓ Possibilità di integrazione con altri sistemi tradizionali



SUNTEK SRL

Via Giotto 2-4
20040 - Cambiago (MI)
Tel.: 02.3860641
Fax: 02.38606499
E-mail: info@suntek.it
Web: www.suntek.it