

Diagrama de consumo de a.c.s. (a la salida del acumulador)

- T° de salida de agua caliente 45° C
- T° de entrada de agua fría 10° C
- T° de acumulación 60° C

Sistema Combimax: Caldera Rendimax con interacumulador de A.C.S. CSW 120

La combinación ideal para calefacción y agua caliente con total confort

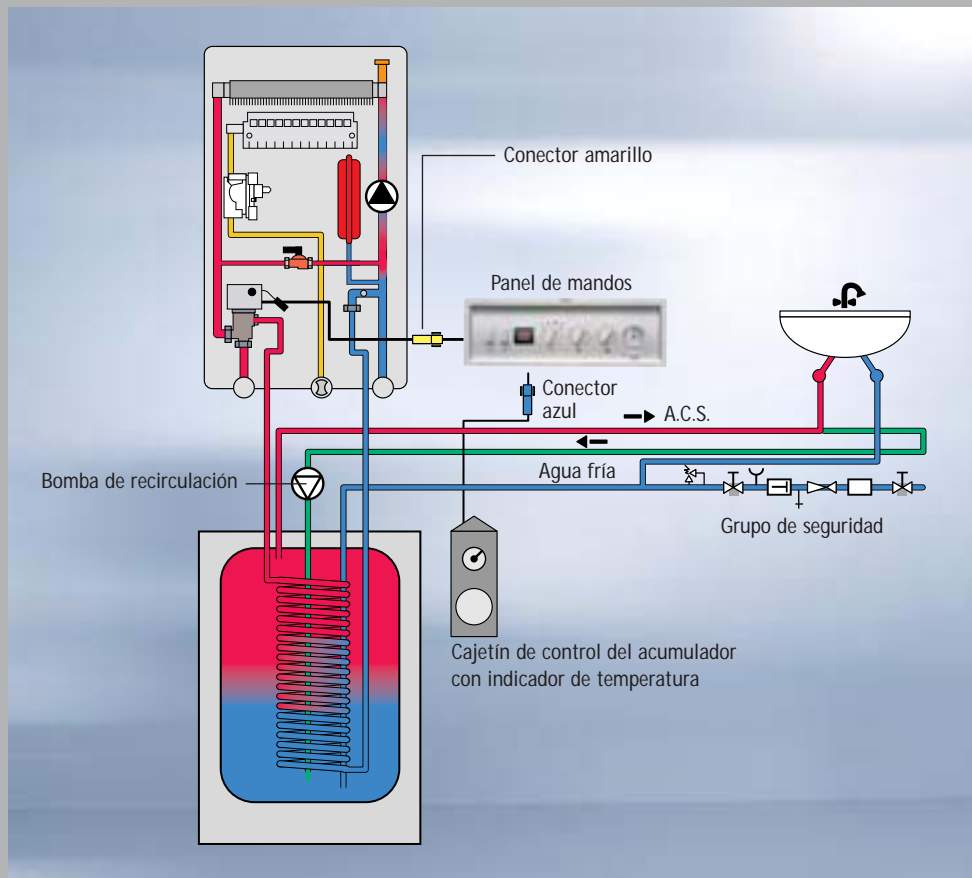


Sistema Combimax:

- Confort óptimo en el consumo A.C.S.
- Toma simultánea en varios grifos sin variación de la temperatura.
- Suministro permanente de hasta 614 l/h a 45° C (25 kW).
- Conjunto de accesorios para facilitar el montaje.

Ventajas del acumulador indirecto CSW 120:

- Capacidad útil de 115 litros.
- Suministro permanente de hasta 614 l/h.
- Dos capas de esmalte vitrificado y un ánodo protector de magnesio garantizan una larga duración y escasas incrustaciones calcáreas.
- Bajas pérdidas de calor, de 1° C al día, por su extraordinario aislamiento térmico.
- Posibilidad de instalación en armarios bajos y adaptable a armarios de cocina empotrados.
- **5 años de garantía.**



Datos técnicos

Tipo de acumulador		FSW 120
Capacidad	litros	115
Suministro permanente (80/60 - 10/45° C)	kW -l/h	25 - 614
Temperatura máxima admisible del agua del depósito	°C	95
Temperatura máxima admisible del agua de la calefacción	°C	110
Peso en vacío	Kg	75
Dimensiones:		
Altura	mm	810
Anchura	mm	542
Profundidad	mm	542