

# AQUARIA MURAL

- 80 S2 A+ 
- 110 S2 A+ 
- 150 S2 A+ 

# AQUARIA SUELO



- 200 S2
- 250 S2
- 250 S3



### Serpentín de apoyo

En el modelo Aquaria 250 S3 dispone de un serpentín para una fuente de calor auxiliar: caldera, energía solar, etc.

### Confort

Temperatura máx. de ACS utilizable de 65° C (ajuste a 75° C) sin necesidad de apoyo eléctrico de la resistencia eléctrica. Por defecto viene ajustada de fábrica a 40° C (ajuste a 55° C).

### Alta protección contra la corrosión

Vitrificado de alta calidad a 850° C y 1 ánodo de sacrificio para asegurar una alta durabilidad.

### Sistema anti legionela

Semanalmente y de forma automática, la temperatura del agua se eleva hasta los 65° C para la eliminación de bacterias en el interior del depósito.

### Ahorro energético y económico

Sin renunciar al confort.

### Sistema anti congelación

Por debajo de 7° C se activa la resistencia eléctrica hasta elevar a 15° C.



Sección de AQUARIA 250 S3



Esquema de funcionamiento de AQUARIA 250 S3 con una fuente de energía externa de apoyo de una caldera o energía solar.