

Acumuladores de calor compactos gama XLS

A gama mais popular de acumuladores de calor proporciona performance, economia, um design ultra compacto e a fiabilidade de uma concepção livre de manutenção.

Os acumuladores de calor XLS são adequados para uma vasta gama de aplicações domésticas e comerciais. O nível de aquecimento é regulado através de um botão de carga variável, de acordo com as preferências do utilizador. Além disso, a gama XLS oferece mais conforto e economia - e facilidade de utilização - com um sofisticado sistema de carga automático que garante que o nível de calor acumulado é ajustado para compensar as alterações das condições climáticas, sem necessidade de intervenção do utilizador. O centro deste sistema é o TwinSensor®, no qual duas sondas independentes, mas interligadas, medem constantemente as temperaturas ambiente e do núcleo de acumulação do equipamento.

Características economizadoras da gama

- A gama XLS incorpora um regulador de carga automático, que ajusta o nível de carga acumulada para compensar as alterações das condições climáticas, sem intervenção do utilizador.
- Alcançados consumos até 15% inferiores comparativamente a um acumulador de calor manual.

Outras características

- Menos de 150mm de espessura.
- Design suave e curvilíneo.
- Controlo de carga variável, para definição da quantidade de calor acumulado.
- Controlo para aumento de dissipação de calor, pode ser utilizado manual ou automaticamente.
- Controlos fáceis de utilizar.
- Grelha difusora frontal para uma distribuição eficiente do calor.
- Fixação à parede.
- Pés podem ser colocados sob alcatifa, ou sobre uma cobertura adequada.
- Compatível com todos os sistemas tarifários.
- Protecção (IPX2).



Modelo XLS12



Acumulador de calor com pala difusora (SHE12) opcional