

# DOUSYSTEM, LA ELECCIÓN INTELIGENTE

Acumuladores digitales para disfrutar del máximo confort

## Acumuladores

El acumulador es un sistema de calefacción provisto de unas resistencias de alta calidad que durante la noche (tarifa valle) calientan unos bloques cerámicos (ladrillos de acumulación) para poder almacenar el calor en este periodo de carga y emitirlo en el periodo de descarga.

Los acumuladores representan un contrastado sistema de calefacción que viene demostrando durante años un perfecto funcionamiento y un magnífico rendimiento.

Estos equipos son la solución ideal para aquellos locales o viviendas que por su uso precisen de calefacción durante las 24 horas.

EV Confort aporta más de 20 años de experiencia en el desarrollo y fabricación de acumuladores.

## Tarifa con discriminación horaria

La tarifa eléctrica con discriminación horaria es aquella que establece un precio diferente para cada tramo horario. El tramo horario más económico se establece durante la noche y es en ese tramo donde se cargan nuestros acumuladores.

La tarifa con discriminación horaria puede suponer un ahorro de hasta el 66% de una tarifa eléctrica normal. Además nos podemos beneficiar de este ahorro en el consumo de los electrodomésticos principales de nuestro hogar (lavadora, lavavajillas, plancha, etc) si realizamos su uso durante esta franja horaria.

Nuestro DOUSystem está especialmente diseñado para trabajar con la tarifa de discriminación horaria. Se carga durante las 8 horas valle de la tarifa de bajo coste, para luego regular la descarga durante las 16 horas restantes en función de las necesidades.

## DOUSystem

La gama de acumuladores digitales DOUSystem, combina a la perfección eficiencia, confort y diseño con la tecnología WiFi más avanzada, lo que permite a los usuarios poder controlar la calefacción en cualquier momento y desde cualquier lugar de manera intuitiva.

## DOUSystem dinámico

Es un acumulador dinámico de alta retención Clase 3, único en el mercado, equipado con un ventilador silencioso y un sistema inteligente de descarga según demanda que aporta el máximo confort y eficiencia.

## EL ACUMULADOR MÁS FINO DEL MERCADO

