

PANEL de CONTROL TÁCTIL para SAUNA y GENERADOR de VAPOR



Codigo: **PCT-DJO**



PANEL DE CONTROL TÁCTIL PARA CALEFACTOR DE SAUNA Y GENERADOR DE VAPOR.

Nuestro modelo PCT representa el máximo nivel en control de saunas permitiendo gestionar los **dos equipos en un único panel de control**. Con una pantalla táctil de 7" y una interfaz moderna y elegante, este panel combina tecnología avanzada con un diseño sofisticado. Permite gestionar múltiples parámetros, programaciones, modos de usuario y más.

Está pensado tanto para profesionales que desean ofrecer un servicio exclusivo como para usuarios particulares que quieren disfrutar de una sauna de alto nivel en su hogar.

El montaje de este panel de control necesita de soporte. Pueden consultar nuestro soporte encastrado o de superficie para la instalación de este panel de control.

Descripción:

Panel de control táctil para calefactor de sauna con pantalla de 7".

Resistències Elèctriques Asturgó ha desarrollado un nuevo software con una placa electrónica a medida para poder ofrecer este panel de control táctil con el que podemos controlar diferentes funciones de nuestro calefactor de sauna para mejorar la experiencia personal y/o del cliente.

Algunas de las funciones que ofrece este nuevo panel de control, único en el mercado, son:

- Encendido y apagado del equipo
- Información sobre el estado del equipo
- Visualización de la temperatura interior de la sauna
- Selección y visualización de la temperatura interior de consigna de la sauna
- Situación actual del equipo (funcionando o en reposo)
- Encendido y apagado de las luces interiores
- Pantalla adicional para el control de las luces led RGBW (en caso de disponerlas)
- Función de ahorro de energía (ECO)
- Programación puntual y/o semanal
- Control Wi-Fi
- Control remoto (puede activarse desde un control auxiliar)
- Cuenta atrás de apagado de seguridad
- Conexión con el pulsador de emergencia del interior de la sauna
- Información sobre consumos, horas de funcionamiento, ...

El montaje de este panel de control necesita de soporte.

Pueden consultar nuestro [soporte encastrado](#) o [de superficie](#) para la instalación de este panel de control.