# Calefactores de sauna

La **sauna seca o finlandesa** consiste en una sala de sauna hecha de madera de abeto escandinavo que contiene un calefactor de sauna eléctrico que es el que le proporciona las condiciones ambientales adecuadas para el baño de sauna.

La sauna finlandesa se realiza a una temperatura de 80-100 °C y una humedad relativa del 0-20 % HR.

Los **calefactores de sauna** de **Saunas Asturgó** utilizan los materiales más resistentes, el diseño más sólido, la máxima seguridad y las últimas innovaciones para dar el mejor rendimiento a su sauna.

Son la mejor elección para disfrutar de un baño de sauna que relaja y tonifica el cuerpo, refuerza el sistema inmunológico, mejora la circulación sanguínea, aporta fuerzas, limpia la piel y proporciona al cuerpo su equilibrio natural.







### Calefactores de sauna domésticos

Código	kW	Tensión (V)	Dimensiones (mm)	Volumen máximo de la sauna
MINI-3,6-S	3,6	1×230	340×445×208	4,5 m <sup>3</sup>
SAU-4,5-SS	4,5	1×230/3N×400	440×470×275	6 m³
SAU-6-SS	6	1×230/3N×400	440×470×275	9 m³



# Calefactores de sauna domésticos con mandos incorporados

Código	kW	Tensión (V)	Dimensiones (mm)	Volumen máximo de la sauna
MINI-3,6M-S	3,6	1×230	432×445×208	4,5 m <sup>3</sup>
SAU-4,5M-S	4,5	1×230/3N×400	490×450×290	6 m <sup>3</sup>
SAU-6M-S	6	1×230/3N×400	490×450×290	9 m <sup>3</sup>



#### Calefactores de sauna profesionales

Código	kW	Tensión (V)	Dimensiones (mm)	Volumen máximo de la sauna
SAU-8-SS	8	3N×400	440×470×275	12 m³
SAU-9-SS	9	3N×400	440×470×275	14 m³





## Calefactores combi de sauna

Código	kW	Tensión (V)	Dimensiones (mm)	Volumen máximo de la sauna
COMBI-3,6	3,6	1×230	330×500×260	6 m <sup>3</sup>
COMBI-6	6	3N×400	410×595×365	9 m³
COMBI-9	9	3N×400	410×600×330	14 m³



#### Calefactores de sauna oculto

Código	kW	Tensión (V)	Dimensiones (mm)	Volumen máximo de la sauna
BB-6	6	3N×400	1.090×700×235	10 m <sup>3</sup>
BB-9	9	3N×400	1.090×700×235	14 m <sup>3</sup>
BB-12	12	3N×400	1.090×700×235	18 m³



# Calefactores de sauna de alta potencia

Código	kW	Tensión (V)	Dimensiones (mm)	Volumen máximo de la sauna
SUPER-10,5-H	10,5	3N×400	440×655×420	15 m <sup>3</sup>
SUPER-12-H	12	3N×400	440×655×420	18 m³
SUPER-15-H	15	3N×400	590×665×420	23 m <sup>3</sup>
SUPER-18	18	3N×400	590×655×420	29 m <sup>3</sup>

# Cuadros de control para calefactores de sauna



**PCK**Panel de control analógico



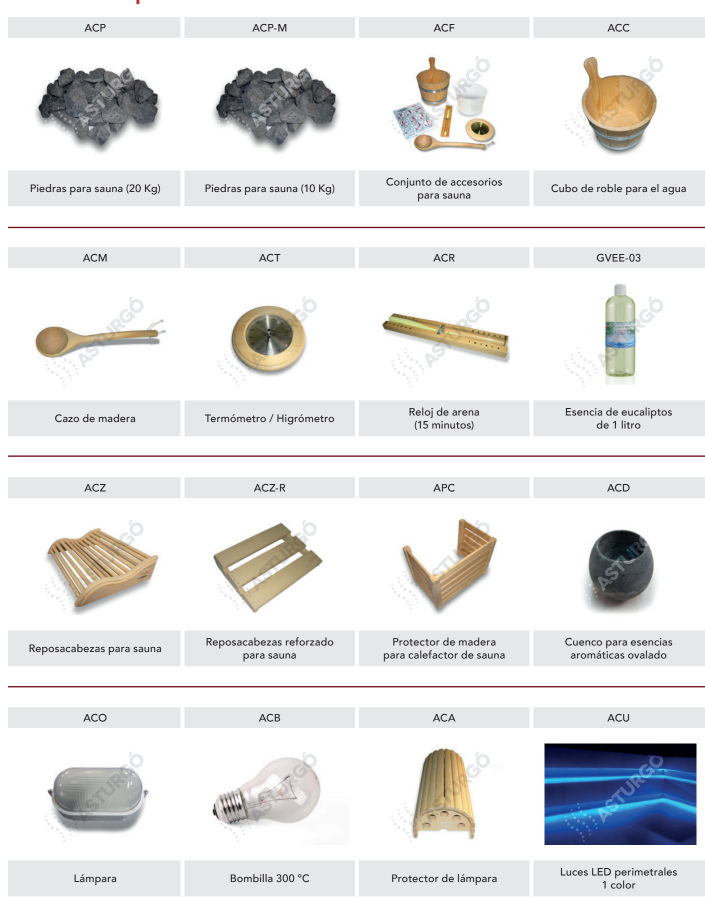
**PCO**Panel de control profesional



**PCT**Panel de control táctil



# Accesorios para saunas



#### Accesorios para saunas



Kit limpiador reparador

para sauna

TPM-001

Limpiador para sauna



El uso de este temporizador está altamente indicado en casas rurales, viviendas de alquiler y similares ya que es especialmente útil para evitar que los equipos de sauna o baños de vapor no supervisados queden constantemente en funcionamiento, con el correspondiente incremento en consumo de energía o, en su extremo, riesgo de incendio. Este temporizador para el uso de equipos de sauna o baño de vapor se activa mediante monedas de 1€, ya que su finalidad es incrementar la seguridad, no recaudatoria.

Equipo antipánico para

sauna

Temporizador para equipo de sauna

PCT



Nuevo panel de control táctil con el que, entre otras opciones, podremos encender y apagar el calefactor en remoto (Wi-Fi), seleccionar y visualizar la temperatura interior de la sauna, controlar las luces (incluidas las RGBW), ver si el calefactor está funcionando o en reposo, programación puntual y semanal, función ECO y conexión con el pulsador de emergencia interior.

Panel de control táctil

Puede controlar también el Generador de vapor



Sensor para puerta