

CALENTADOR ELECTRICO INSTANTANEO

Model: SJ-0112



Tecnología de temperatura constante:

Temperatura constante de frecuencia variable inteligente para microordenador, ajuste automático de vatios de potencia.



Tasa de salida de agua caliente:

Caudal de aumento de temperatura específico

La temperatura aumenta en 20°C, el caudal es de 8,65 L/min
La temperatura aumenta en 25 C. El caudal es de 6,92 L/min
La temperatura aumenta en 30°C, el caudal es de 5,77 L/min
La temperatura aumenta en 35 C, el caudal es de 4,95 L/min



Calidad del agua de entrada

Se recomienda usar agua del grifo limpia, y se recomienda tener un filtro de agua.

JAB Plus

Información Básica

Marca	JAB Plus
Voltaje	220V~, Monofásico
Frecuencia Nominal	60 Hz
Potencia	12000W
Corriente	54.5A
Cable de energía	8AWG
Breaker recomendado	2 X 60A
Rango de ajuste de la temperatura del agua	25°C- 55°C
Control	Control electrónico, control de perilla
Interfaz de visualización	Pantalla digital LCD
Caudal de agua	1.5 L/min
Presión de Trabajo	2.9 PSI - 87 PSI
Grado	IPX4
Estructura	Plástico ABS
Elementos	Elementos de níquel y cromo
Tamaño del producto	220 x 70 x 325 mm
Método de instalación	Montado en la pared (vertical)
Conexión de entrada y salida de agua	Hilo externo

Funciones de Multiprotección



PROTECCION CONTRA FUGAS

Corta la fuente de alimentación en caso de fuga de corriente de tan solo 15mA



CORTE DE SEGURIDAD, CORTE A 55°C

El sistema de control automático y de sobrecarga interrumpe automáticamente la fuente de alimentación si hay un aumento anormal de la temperatura en la ducha



ESTANDAR IPX4 A PRUEBA DE SALPICADURAS

La carcasa está diseñada para proporcionar protección contra el agua y se inserte en el mecanismo interno del calentador.

