

Introducción:

La máquina de calentamiento por inducción de alta frecuencia 30KW utiliza un circuito resonante serie, el resonante salida de baja tensión, de alta potencia frecuencia de la corriente por el transformador de alta frecuencia; Este dispositivo es nuestro

productos de primera generación, utilizando dispositivos de potencia MOSFET y nuestro control de flujo variable de primera generación

tecnología, equipo una estructura muy simple, alta fiabilidad, bajo mantenimiento, auto-cliente

conveniencia de mantenimiento, es actualmente uno de los dispositivos más utilizados

Características:

1. En las mismas condiciones, el ahorro de energía eléctrica doble que las tradicionales.

2.Design con una carga de 100%, de forma continua las 24 horas del día, puede ser equipado con la temperatura por infrarrojos

medición, control automático de temperatura, mejorar la calidad de calefacción y simplificar el manual de operación.

3.Con sobre-corriente, sobre voltaje, bajo el agua, falta de fase, estado molestias de carga, la prestación de mayor fiabilidad y durabilidad.

4. Se aplica al lugar de trabajo con un mal ambiente, usted puede poner la máquina host principal en el espacio limpio, la reducción de la tasa de reparación del huésped, aumentar la fiabilidad del dispositivo.

5.Can ser utilizadas en operaciones de ductos, la pequeña máquina ext ocupa un pequeño espacio en el mostrador, fácil para mover.

Especificaciones:

Las siguientes son las especificaciones normales de nuestra alta frecuencia máquina de soldar de inducción 30KW:

Parámetros	Numérica
Voltaje de entrada	380V trifásica
Poder	30 KW
Corriente de salida	400-1500 A
Frecuencia del trabajo	30-80 KHZ
Ciclo de trabajo nominal	100%
Factor de potencia	≥ 95
Temperatura del agua de refrigeración	$\leq 40^{\circ} \text{C}$
Enfriamiento de presión de agua	0.06Mpa-0.12Mpa
Enfriamiento de flujo de riego	7,5 L / min
Tamaño anfitrión principal y peso	600 x 255 x 540 mm 35Kg
Dimensiones y peso Ext	450 x 255 x 390 mm 30 kg

Las especificaciones anteriores son para referencia, otras especificaciones o especiales se pueden pedir por los clientes.

También tenemos [25KW alta frecuencia máquina de soldar de inducción](#) y [20KW alta frecuencia máquina de soldar de inducción](#)

