

Introduction:

Le 30KW machine à induction à haute fréquence de chauffage utilise un circuit résonnant série, la résonance sortie basse tension, haute fréquence de puissance par transformateur de courant à haute fréquence; Ce dispositif est notre produits de première génération, utilisant des dispositifs MOSFET de puissance et notre contrôle de débit variable de première génération

la technologie, l'équipement d'une structure très simple, une haute fiabilité, faible entretien, auto-client commodité d'entretien, est actuellement l'un des appareils les plus utilisés

Caractéristiques:

1. Dans les mêmes conditions, l'enregistrement d'une énergie électrique double que les traditionnelles.
2. Design avec une charge de 100%, en continu 24 heures par jour, peut être équipé de la température infrarouge mesure, le contrôle automatique de la température, d'améliorer la qualité de chauffage et de simplifier le manuel opération.
3. With surintensité, surtension, sous l'eau, absence de phase, l'état de l'inconfort de la charge, la fourniture de une plus grande fiabilité et de durabilité.
4. Appliqué au lieu de travail avec l'environnement pauvre, vous pouvez mettre la machine hôte principal dans l'espace propre, réduire le taux de réparation de l'hôte, augmenter la fiabilité de l'appareil.
5. Can être utilisés dans des opérations de pipeline, la petite machine de poste occupe un compteur petit haut espace, facile bouger.

Spécifications:

Les suivants sont les spécifications normales de notre 30KW haute fréquence la machine de soudage par induction:

Paramètres	Numérique
Tension d'entrée	Triphasé 380V
Puissance	30 KW
Actuelle Out	Un 400-1500
Fréquence de travail	30-80 KHZ
Cycle de service nominale	100%
Facteur de puissance	≥95
Température de l'eau de refroidissement	≤ 40 ° C
Refroidissement pression de l'eau	0.06Mpa-0.12Mpa
Refroidissement flux d'arrosage	7,5 L / min
La taille de l'hôte principal et le poids	600 × 255 × 540mm 35 kg
Dimensions et poids Ext	450 × 255 × 390mm 30KG

Les spécifications ci-dessus sont pour référence, d'autres spécifications ou spéciaux peuvent être commandés par les clients.

Nous avons aussi [25KW haute fréquence la machine de soudage par induction](#) et [20kW haute fréquence la machine de soudage par induction](#)

