

Introduzione:

La macchina di riscaldamento ad induzione ad alta frequenza 30KW utilizza un circuito risonante serie, la risonanza uscita a bassa tensione, potenza elevata frequenza corrente dal trasformatore ad alta frequenza; Questo dispositivo è il nostro

prodotti di prima generazione, che utilizzano dispositivi di potenza MOSFET e il nostro controllo portata variabile prima generazione

tecnologie, attrezzature una struttura molto semplice, alta affidabilità, bassa manutenzione, auto-cliente manutenzione convenienza, è attualmente uno dei dispositivi più diffusi

Caratteristiche:

1. Nelle stesse condizioni, il risparmio di energia elettrica di un doppio di quelle tradizionali.
2. Design con un carico di 100%, continuamente 24 ore al giorno, può essere dotato di temperatura a infrarossi misura, controllo automatico della temperatura, migliorare la qualità di riscaldamento e semplificare l'uso funzionamento.
3. With sovracorrente, sovratensione, sotto-acqua, mancanza di fase, stato di carico disagio, la fornitura di maggiore affidabilità e durata.
4. Applicato al posto di lavoro con ambiente povero, si può mettere la macchina host principale spazio pulito, riducendo il tasso di riparazione dell'ospite, aumentare l'affidabilità del dispositivo.
5. Can essere utilizzati in operazioni di gasdotti, la piccola macchina ext occupa un piccolo spazio piano di lavoro, facile spostare.

Specifiche tecniche:

Quelle che seguono sono le normali specifiche del nostro saldatrice ad induzione ad alta frequenza 30KW:

| Parametri | Numerico |
|--|---------------------------------|
| Tensione di ingresso | Trifase 380V |
| Energia | 30 KW |
| Corrente Out | 400-1500 A |
| Frequenza di lavoro | 30-80 KHZ |
| Voto duty cycle | 100% |
| Fattore di potenza | ≥ 95 |
| Temperatura dell'acqua di raffreddamento | $\leq 40^{\circ} \text{C}$ |
| Raffreddamento Pressione acqua | 0.06Mpa-0.12Mpa |
| Raffreddamento flusso irrigazione | 7.5 L / min |
| Dimensioni e peso ospite principale | 600 x 255 x 540 millimetri 35Kg |
| Dimensioni e peso Ext | 450 x 255 x 390 millimetri 30KG |

Le specifiche di cui sopra sono per riferimento, gli altri o speciali specifiche possono essere ordinate dai clienti.

Abbiamo anche [25Saldatrice ad induzione ad alta frequenza KW](#) e [2Saldatrice ad induzione ad alta frequenza 0KW](#)

