

KSI



Für die Schweißung von Artikeln für die frühe Kindheit



Zusammensetzung

- Hochfrequenz-Schweißpresse mit hydraulischem Antrieb
- Hochfrequenzgenerator in separatem Gehäuse
- 2 automatische überlagerte Wagen
- Hydraulische Zentralstation
- Flüssigkeitsgekühltes Klimasystem
- Führung zur Extraktion der oberen Elektrodenplatte (auf Anfrage)
- Elektrisches Panel mit PLC-Steuerung und Touchscreen

Technische Merkmale

Maximale Schließkraft der Presse:	20000 kg
Abmessungen der oberen und unteren Platte der Presse:	800x1200 mm
Abmessungen der Wagenplatte:	900x1300 mm
Generatorleistung:	15 kW / 20 kW / 30 kW / 45 kW
Stromversorgungsspannung (andere Spannungen auf Anfrage):	400 V (+/- 5%) - 3Ph - 50 Hz + Erde

