

TSP Seitliche Wagen



Für die Schweißung von Artikeln für die Frühkindliche Entwicklung



Zusammensetzung

- Hochfrequenz-Schweißpresse mit hydraulischem Antrieb
- Hochfrequenzgenerator in separatem Gehäuse
- 2 automatische seitliche Wagen
- Hydraulische Zentralstation
- Flüssigkeitsgekühltes Klimasystem
- Elektrisches Panel mit PLC-Steuerung und Touchscreen

Technische Merkmale

Maximale Schließkraft der Presse:	60000 kg
Abmessungen der oberen und unteren Platte der Presse:	1000x1500 mm
Abmessungen der Wagenplatte:	1070x1570 mm
Generatorleistung:	30 kW / 45 kW / 60 kW
Stromversorgungsspannung (andere Spannungen auf Anfrage):	400 V (+/- 5%) - 3Ph - 50 Hz + Erde