

TSP



Zur Herstellung von 2D- oder 3D-Sonnenschutzblenden aus laminiertem Stoff



Zusammensetzung

- Hochfrequenz-Schweißpresse mit hydro-pneumatischem Antrieb
- Hochfrequenzgenerator in die Struktur der Presse integriert
- Hydraulikstation
- Elektrische Steuerungseinheit mit PLC und Touchscreen

Technische Merkmale

Maximale Schließkraft der Presse (einstellbar):	12000 kg / 15000 kg
Abmessung der Elektrodenplatte der Presse:	500x650 mm
Abmessung der Arbeitsplatte der Presse:	650x900 mm
Leistung des Generators:	7.5 kW
Spannungsversorgung (andere Spannungen auf Anfrage):	400 V (+/- 5%) - 3Ph - 50 Hz + Erde