

CSP - CSI - KSI



Für die Herstellung von Schreibtischunterlagen aus PVC-Folie



Zusammensetzung

- Hochfrequenz-Schweißpresse mit pneumatischem oder hydraulischem Antrieb (auf Anfrage auch mit Servomotor)
- Hochfrequenz-Generator in separatem Schaltschrank
- Zwei übereinanderliegende automatische Wagen
- Heiz- oder klimatisiertes Elektrodenhaltebrett
- Schaltschrank mit SPS-Steuerung und Touchscreen

Technische Merkmale

Maximale Schließkraft der Presse:	1600 kg / 2500 kg / 4000 kg
Abmessungen des Elektrodenhalters:	800x1200 mm
Abmessungen der Wagenplatte:	900x1300 mm
Ausgangsleistung des Generators:	8 kW / 12 kW / 15 kW / 20 kW
Versorgungsspannung (weitere Spannungen auf Anfrage):	400 V (+/- 5%) - 3Ph - 50 Hz + Erde