

## GM



Zur Herstellung von Türverkleidungen für Kraftfahrzeuge



### Zusammensetzung

- Hochfrequenz-Schweißpresse mit hydro-pneumatischem Antrieb
- Hochfrequenzgenerator in separatem Schrank
- Drehbare Tischplatte mit 4 Arbeitsstationen und einstellbarer Drehgeschwindigkeit
- Hydraulikstation
- Elektrische Steuerungseinheit mit PLC und Touchscreen

### Technische Merkmale

Maximale Schließkraft der Presse (einstellbar):	10000 kg
Abmessung der Elektrodenplatte der Presse:	1100x1500 mm
Abmessung der Arbeitsplatte der Presse:	1100x1500 mm
Abmessung der Arbeitsstation der drehbaren Tischplatte:	1100x1500 mm
Leistung des Generators:	20 KW / 30 kW
Spannungsversorgung (andere Spannungen auf Anfrage):	400 V (+/- 5%) - 3Ph - 50 Hz + Erde