

## GMA-D - 4 order 6 stationen



Zur Herstellung von Blistern aus PVC und PET-G



### Zusammensetzung

- Hochfrequenz-Schweißpresse mit pneumatischem Antrieb (auf Wunsch auch hydraulischer Antrieb)
- Hochfrequenzgenerator in die Struktur der Presse integriert
- Rotiertisch mit 4 oder 6 Arbeitsstationen und einstellbarer Drehgeschwindigkeit
- Hydraulikstation (für hydraulischen Antrieb)
- Flüssigkeitszirkulationseinheit für die obere Platte (auf Anfrage)
- Flüssigkeitszirkulationseinheit für die Arbeitsstationen (auf Anfrage)
- Installation von bis zu maximal 3 automatischen Ladern/Entladern (auf Anfrage)

### Technische Merkmale

	Model 45-55	Model 60-70	Model 70-80
Maximale Schließkraft der Presse	1200 kg / 1600 kg / 2500 kg	1600 kg / 2500 kg	1600 kg / 2500 kg
Nützliche Schweißmaße:	415x550 mm	565x700 mm	665x800 mm
Leistung des Generators:	8 kW / 12 kW / 15 kW		
Stromversorgungsspannung:	400 V (+/- 5%) - 3Ph - 50 Hz + Erde (andere Spannungen auf Anfrage)		