

## **GMP**



Pour la production de pare-soleils 2D en film PVC



### Composition

- Presse de soudure haute fréquence à entraînement hydraulique
- Générateur haute fréquence intégré dans la structure de la presse
- Table rotative à 4 stations de travail avec vitesse de rotation réglable
- Unité hydraulique
- Tableau électrique avec contrôle PLC et écran tactile

### Caractéristiques techniques

|   |                               |
|---|-------------------------------|
| Force de fermeture maximale de la presse (réglable) : | 5000 kg                       |
| Dimensions du plan porte-électrodes de la presse :    | 500x650 mm                    |
| Dimensions du plan de travail de la presse :          | 650x960 mm                    |
| Dimensions de la station de travail table rotative :  | 200x550 mm                    |
| Puissance fournie par le générateur :                 | 7,5 kW                        |
| Tension d'alimentation (autres tensions sur demande): | 400 V (+/- 5%) - 3F+T - 50 Hz |