

Table à découpe à plat SUMMA F 1612 Table à découpe Flatbed SUMMA

Summa

Série F 1612



Principales spécifications :



- Laize jusqu'à 165 cm.
- Largeur de découpe : 160 cm en largeur x 120 cm en longueur. jusqu'à 50 m de long en multi-panneaux.
- outils de découpe : mi-chair, pleine-chair, oscillant électronique, rainage.
- Pression maximale verticale : 200 Newton
- Pression maximale horizontale : 200 Newton
Avec module tangentiel : verticale 12 Kg
Avec module flottant : verticale 600 gr
- Répétabilité : +/- 0,05 mm sur images.
- Vitesse jusqu'à 100 cm / s.
- Accélération jusqu'à 1 G.
- Connexion USB 2.0
- Alimentation électrique : 3 x 400 V + N ou 3 x 230 V ou 3 x 208 V + N.

Principales applications et métiers :

La F1612 est une toute nouvelle génération de table de découpe à plat permettant de découper des feuilles, tout comme des supports rigides et des matériaux en rouleaux.

Les principaux métiers sont les enseignants, imprimeurs, sérigraphes, industriels etc ...

Les points forts :

Jusqu'à 3 outils installés simultanément sur la tête.

Reconnaissance automatique des outils, associée au contrôle numérique et mécanique de la pression et/ou de la profondeur, garantissant une précision optimale sur un maximum de supports.

La série F est équipée d'un système de repérage optique par caméra OPOS-CAM et de lecture de code barre permettant un détournage rapide et précis réalisé sur des supports souples ou rigides.

* Caractéristiques sujettes à modifications.