

Le traceur de découpe D120RL, d'une laize de 1260 mm est parfaitement adapté aux besoins des enseignes, grandes surfaces spécialisées, chaines de magasins...

- Le système de traction ultra perfectionné garantit à l'utilisateur une répétabilité meilleure que 0,1 mm sur 8 mètres de long.
- L'alignement est parfait grâce aux flasques latéraux fournis en standard.
- Le système OPOS X version 2.0 breveté par Summa permet le détournage d'images ou la réalisation d'étiquettes avec une grande précision.
- Astucieux, ce système de lecture automatique multi points permet de tenir compte de l'élongation et déformation éventuelle du support à découper.
- Un système de reconnaissance du support par code barre permet d'adapter automatiquement la pression de la lame pour une découpe parfaite.
- Ce modèle dispose en standard d'une connexion USB et ethernet.



Caractéristiques techniques :

Type de découpe : flottante avec turbocut et émulation tangentielle

Largeur de matériaux : 12 à 127 cm

Zone de découpage : 120 cm x 50 m. La découpe en mode élargi augmente la zone de découpage de + / - 3 cm.

Reproductibilité : Erreur de +/- 0,1 mm sur images :

D'une longueur de 8m sur largeur de 760 mm

D'une longueur de 4m sur largeur supérieure à 760 mm

Précision : 0,2% du déplacement ou 0,25 mm, la plus grande des deux valeurs

Vitesse : jusqu'à 800 mm/s en axial / jusqu'à 1131 mm/s en diagonale

Dimensions : 160 x 68 x 112 cm

Pour tout renseignement complémentaire, n'hésitez pas à nous contacter.