



Grâce à son système d'alignement optique et de contrôle avancé, à la régulation de la vitesse et aux unités de contrôle de coupe électronique. La XY MATIC TRIM PLUS 165 ou 210 peut être facilement intégrée dans n'importe quel flux de production; réduit gaspillage et erreurs ainsi elle optimise la main d'oeuvre.

Largeur de travail max 1650 mm ou 2100
Épaisseur de coupe max horizontale 1,2 mm
Épaisseur de coupe max verticale 0,5 mm
Vitesse d'avancement maxi 1-50 m/min
Vitesse de coupe horizontale 1-150 m/min

Vitesse / Matériaux

Différentes vitesses sélectionnables à partir du clavier vous permettent de couper avec la plus grande précision et fiabilité les matériaux les plus variés ; y compris les papiers photo, vinyle, papier pour impression jet d'encre, film polyester ou polycarbonate jusqu'à une épaisseur de 0.5mm.

Chargement des bobines

Le chargement facile des bobines, le réglage facile des données, le positionnement rapide des unités de coupe facilitent les opérations même en présence de taille d'impression différente sur la même bobine. Les commandes électroniques avec un affichage visuel permettent à l'opérateur de vérifier facilement les erreurs ou les dysfonctionnements.

Options :

Couteau simple
Coupe central
Laser
Rembobineur
Rouleau Jumbo
Wall paper

