

Faldo



Print finishing equipment

Faldo FO-678HPM Massicot hydraulique



Le Faldo FO-678HPM a des caractéristiques uniques pour un coupe-papier dans ce segment de marché. Le cutter hydraulique est commandé par un API Omron, assure une grande précision et une performance stable. Une table sans ouverture en raison de sa conception à double guidage de la butée arrière. Barrage immatériel par cellules photo-électriques haute construit pour un accès facile. Robuste épaisse table en papier avec des rouleaux à billes pour une performance stable. Grâce à la connexion d'alimentation 220V du coupe-papier idéal pour les petites imprimantes et copie-services. La largeur de coupe maximale de 67cm peut gérer 50x70cm facilement. Le Faldo FO-678HPM dispose d'une mémoire de 100 emplois avec chacun 16 étapes. Le API garantit une précision de 0,1 mm. Facile à utiliser l'affichage de l'écran tactile, avec un panneau d'information claire. Serrage hydraulique, coupe hydraulique. Fonction d'échange de la lame. Commande au pied de la pre-pression, pression réglable par molette et manomètre de contrôle sur la face avant. Contrôle électronique de la lame et profondeur de coupe sur écran d'affichage.

Specifications:

Max. longueur de coupe : 670 mm
Max. capacité de coupe : 80 mm
Min. longueur de coupe : 30mm
Hydraulique coupe, hydraulique presse
Omron API
écran tactile
100 programmes à 16 niveaux

Réglage au 1/10 mm
Eject fonction
Facile programmer
Descente de presse au pied
Matérialisation optique de la ligne de coupe
Weight: 485kg
Power: 230V, 3.6Kw