



SOUTHWEST BUSINESS PRODUCTS LTD.

— De la reliure à l'image de marque —



Massicot guillotine hydraulique Cut-True 31H

MAFOCUTTRUE31H

Le massicot guillotine hydraulique Cut-True 31H de Formax est doté d'un système d'entraînement hydraulique de la lame et de la pince, pour une véritable opération en deux étapes. Sa construction solide et robuste permet une coupe précise de piles de papier jusqu'à 28 po de largeur et jusqu'à 4 po de hauteur. L'opération est simple; il suffit d'utiliser l'écran tactile en couleur pour programmer et sélectionner des travaux.



Tables pneumatiques

Le modèle Cut-True 31H est doté d'un plateau de roulement à billes antifriction et de tables latérales extra-larges pneumatiques, permettant aux opérateurs de manœuvrer plus facilement de grandes piles de papier.

HALIFAX NS
902.477.0382

MONTREAL QC
514.694.7741

OTTAWA ON
613.744.7004

TORONTO ON
416.285.7044

CALGARY AB
403.717.1707

VANCOUVER BC
604.574.9508



**SOUTHWEST
BUSINESS PRODUCTS LTD.**

— De la reliure à l'image de marque —

Cut-True 31H

Massicot guillotine hydraulique

Fonctions

- Construction robuste
- Porte-lame et pince à papier actionnés contrôlés et réglables hydrauliquement
- Plateau de roulement à billes pneumatique à frottement réduit facilitant le déplacement et le positionnement de lourdes piles de papier
- Lame en acier trempé haute vitesse
- Platine de presse minimisant le marquage de papier sensible
- Écran tactile en couleur pour facilement configurer, régler et programmer des travaux
- Ligne de coupe rouge vif indiquant exactement où la lame coupera, ce qui permet des ajustements précis avant l'opération
- Porte-lame en acier trempé construit pour une longévité et une maintenance minimale
- La lumière interne illuminant l'endroit où couper pour une visibilité accrue
- Tables latérales extra-larges
- Commutateur électronique mis au point pour régler précisément la position de la butée
- Bouton de jauge de pression hydraulique affichant la pression et permettant un réglage facile



SPÉCIFICATIONS

Opération de coupe	Deux boutons de commande hydraulique
Largeur max. de coupe	28.7" (730mm)
Poids max. de pile de papier	3.94" (100mm)
Travaux programmables	Jusqu'à 100 programmes (jusqu'à 100 étapes chacun)
Distance avant la lame	26.5" (673mm)
Longueur avant la lame	25" (635mm)
Coupe minimale avec platine de presse	2.36" (60mm)
Coupe minimale sans platine de presse	1.18" (30mm)
Taille de la table (L x P) avec tables latérales standards	72.75" x 25.125" (1848 x 638mm)
Taille de la table (L x P) sans tables latérales standards	43.12" x 21.125" (1095 x 537mm)
Style de pince	Automatique, hydraulique
Pression de la pince hydraulique	700 à 4 500 psi (49 - 316 kg/cm ²)
Réglage de la butée arrière	Entièrement programmable à l'aide de l'écran tactile
Outil de sécurité pour changer la lame	Inclus
Alimentation requise	208V, 60Hz, ligne spécialisée 30A, NEMA L6-30P
Dimensions (L x P x H)	73" x 69" x 56.9" (1857 x 1754 x 1445mm)
Poids de la machine	1,323 (600kg)

HALIFAX NS
902.477.0382

MONTREAL QC
514.694.7741

OTTAWA ON
613.744.7004

TORONTO ON
416.285.7044

CALGARY AB
403.717.1707

VANCOUVER BC
604.574.9508