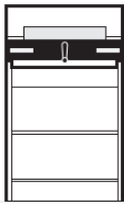


IDEAL

IDEAL 4350



max.
40
mm

← 43 cm →



stand en option



meuble en option

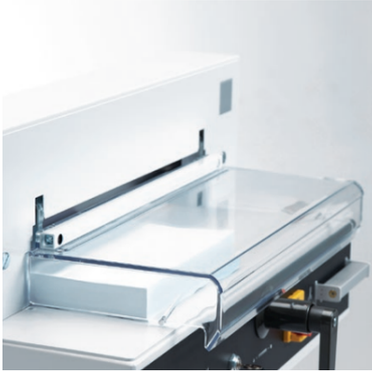
Massicot du bureau électrique confortable avec dispositif de pression automatique, EASY-CUT et une profondeur de table de 435 mm (A3).

Le nouveau dispositif breveté EASY-CUT est une commande bi-manuelle avec action simultanée sur les deux manettes pour le déclenchement de la presse et de la lame.

- SCS (Système de Coupe Sécurisé) : la massicot est équipé des dispositifs de sécurité suivants : carte de protection pivotant contrôlé électroniquement sur la table avant, carter de protection transparent sur la table arrière, interrupteur principal cadenassable et contacteur à clé, commande bi-manuelle temporisée anti-répétitive, commande basse tension 24 Volt, système d'entraînement breveté IDEAL, retour automatique de la lame de n'importe quelle position, frein à disque pour l'arrêt instantané de la lame, remplacement aisé de la lame, avec protection du tranchant, sans démonter les carters, réglage de profondeur de lame par l'extérieur, remplacement aisé de la réglette.
- Entraînement électromécanique de la lame et de la presse,
- Coupe de piles de papier (environ 500 feuilles de 70 g/m² ou des brochures reliées jusqu'à 40 mm d'épaisseur,
- Lame de qualité supérieure en acier d'Allemagne,
- Porte-lame tout en acier avec glissières réglables,
- Butée latérale précise,
- Butée arrière déplacée par vis sans fin et actionnée par manivelle,
- Affichage digital des dimensions, en cm ou en pouces, sur la table avant,
- Matérialisation optique de la ligne de coupe par LEDs,
- Construction stable entièrement métallique,
- Modèles de table, meuble pratique avec étagères ou stand métallique en options, sur demande.

IDEAL

IDEAL 4350



CARTER DE PROTECTION

Le carter avant est contrôlé électroniquement et s'ouvre aisément au-dessus de la table de travail.



DÉPLACEMENT PRÉCIS

La butée arrière est déplacée par vis sans fin et actionnée par manivelle pour un positionnement précis.



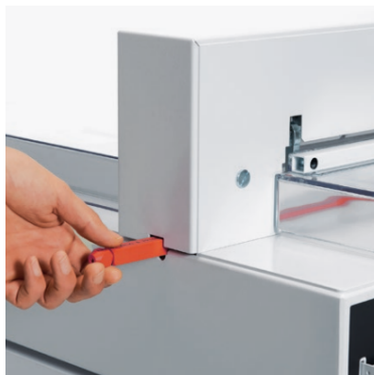
EASY-CUT : COMMANDE BI-MANUELLE

La descente de la lame et de la presse peut grâce aux deux manettes, se faire simultanément par une commande bi-manuelle.



AFFICHAGE DIGITAL

Affichage digital des dimensions en cm ou en pouces par touche, pour un positionnement précis de la butée arrière.



REMPACEMENT AISÉ DE LA RÉGLETTE

Le remplacement de la réglette se fait facilement par le côté du massicot, sans aucune intervention au niveau du système de coupe.



REMPACEMENT SÉCURISÉ DE LA LAME

Remplacement aisé de la lame par l'avant sans démonter les carters, grâce au dispositif avec protection du tranchant.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Longueur de coupe	430 mm
Capacité de coupe	40 mm
Coupe minimale	35 mm
Profondeur de table	435 mm
Puissance moteur	0,45 kW
Dimensions (H x L x P)	355 x 640 x 870 mm
Poids	86 kg
Alimentation	230 V / 50 Hz

Longueur de coupe	430 mm
Capacité de coupe	40 mm
Coupe minimale	35 mm
Profondeur de table	435 mm

Données techniques

Alimentation 230 V / 50 Hz / 1~

Puissance moteur 0,45 kW

Dimensions 355 x 640 x 870 mm (H x L x P)

hauteur avec stand 1085 mm

hauteur avec meuble 1080 mm

Poids 86 kg modèle de table

96 kg avec stand

118 kg avec meuble

