

# IDEAL

## IDEAL 4815



Massicot électrique avec dispositif de pression automatique, EASY-CUT et une longueur de coupe de 475 mm.

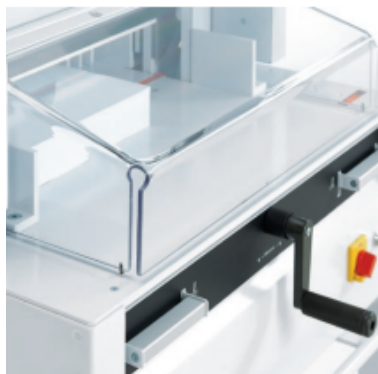
### Caractéristiques :

Le nouveau dispositif breveté EASY-CUT est une commande bi-manuelle permettant un déclenchement simultané de la lame et de la presse, ou un déclenchement séparé, grâce aux manettes à deux niveaux de positionnement.

- Hauteur de travail ergonomique de 94 cm,
- Dispositifs de sécurité SCS (Système de Coupe Sécurisé) : carter de protection pivotant contrôlé électroniquement sur la table avant, carter de protection 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 et de la presse de n'importe quelle position, frein à disque pour l'arrêt instantané de la lame, dispositif de changement de lame protégeant le tranchant, réglage de profondeur de lame par l'extérieur, remplacement aisé de la lame par l'avant, sans démonter les carters.
- Entraînement électro-mécanique de la lame et de la presse,
- 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,
- Dispositif de pression automatique à double guidage,
- Deux butées latérales sur tables avant et arrière,
- Lame de qualité supérieure en acier d'Allemagne,
- Porte-lame tout en acier avec glissières réglables,
- Butée arrière réglable avec butoirs mobiles, adaptée aux petits formats,
- Construction stable entièrement métallique,
- Massicot complet livré sur stand métallique avec tablette de dépose du papier, cale de taquage et porte-outils pratique et amovible sur la table arrière,
- Jeu de tables latérales disponibles en option.

# IDEAL

## IDEAL 4815



### CARTER DE PROTECTION

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



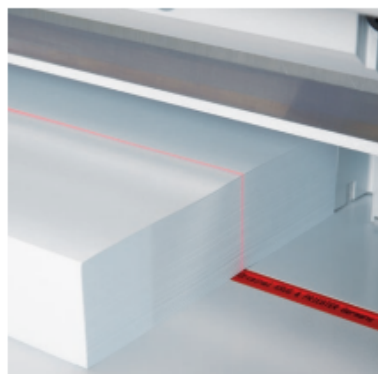
### DÉPLACEMENT PRÉCIS

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



### EASY-CUT : COMMANDE BI-MANUELLE

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



### MATÉRIALISATION DE LA LIGNE DE COUPE

La matérialisation optique de la ligne de coupe par LED permet une coupe précise selon les repères de coupe.



### PORTE OUTILS PRATIQUE

Les outils nécessaires pour le changement de lame et le SAV sont toujours disponibles et à portée de main sur la machine.



### 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	475 mm
Capacité de coupe	80 mm
Coupe minimale	30 mm
Profondeur de table	458 mm
Puissance moteur lame	1,1 kW
Dimensions (H x L x P)	1410 x 762 x 1053 mm
Poids	212 kg
Alimentation	230 V / 50 Hz

Longueur de coupe	475 mm
Capacité de coupe	80 mm
Coupe minimale	30 mm
Profondeur de table	458 mm

### Données techniques

**Alimentation** 230 V / 50 Hz / 1~

**Puissance moteur** 1,1 kW

**Dimensions** 1410 x 762 x 1053 mm (H x L x P)  
largeur avec tables latérales 1349 mm

**Poids** 212 kg sans tables latérales  
221 kg avec tables latérales

