



## IDEAL 5560

**Massicot hydraulique de précision avec barrage immatériel sur la table avant, écran de commande tactile, dispositif de pression réglable et EASY-CUT**

**Longueur de coupe 550 mm**  
**Capacité de coupe 95 / 92\* mm**  
**Coupe minimale 32 / 60\* mm**  
**Profondeur de table 570 mm**



### Caractéristiques

Entraînement hydraulique de la presse et de la lame. Pression réglable de 200 à 1100 daN, avec indication par manomètre. Platine de presse avec verrouillage automatique et voyant de signalisation. Descente de presse au pied pour le repérage ou le maintien de la pile avant la coupe. Entraînement électromécanique de la butée arrière (vitesse de déplacement de la butée arrière : 53 mm/s). Bouton moleté électronique pour un déplacement à vitesse variable, de 'lent' à 'rapide' de la butée arrière. Écran de commande tactile pour le réglage de la butée arrière : Menus multi-langues ; affichage digital des dimensions en mm/pouces (précision au 1/10 mm) ; clavier à touches pour la saisie des dimensions ; calculatrice intégrée (4 opérations) ; touche mémoire pour les coupes répétitives ; dimensions pré-programmées pour des formats de papier standard ; touches mémorisables pour dimensions fixes (programmation libre) ; 99 programmes de 99 positions chacun avec exécution automatique ; possibilité de mémoriser jusqu'à 15 coupes répétitives au sein d'une position ; fonction d'éjection du papier « EJECT » avec ou sans programmation (avancée programmable) ; touche « SET » pour déplacement de la butée arrière à la dimension de référence ; auto-diagnostic avec affichage de l'erreur. Éclairage de la table avant par LEDs (3 niveaux d'éclairage). 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. Dispositifs de sécurité SCS (Système de Coupe Sécurisé) : Barrage immatériel par cellules photo-électriques sur la table avant ; carter de protection sur la table arrière ; interrupteur principal cadenassable ; commande bi-manuelle temporisée anti-répétitive ; commande basse tension 24 Volt ; retour automatique de la lame et de la presse de n'importe quelle position ; 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. Dimensions 1370 x 1070 x 1400 mm (H x L x P) largeur avec tables latérales 1630 mm

**Poids 369 kg sans tables latérales**  
**386 kg avec tables latérales**

*votre partenaire dans la lutte contre la fraude*

**08 bp 3285 Abidjan 08**  
**Siege social : Abidjan Cocody-Riviera 3**  
**Bonoumin Imm. La paix II 3e Etage**  
**porte st 15**

**www.system2is.com**  
**infos@system2is.com**  
**Tel: +225 22 54 78 64**  
**Cel: +225 07 311 141/54 89 48 47**