

IDEAL 4850-95



Le dispositif de pression automatique et la matérialisation optique de la ligne de coupe donnent à ce massicot électrique toute l'assurance d'une coupe rapide et très précise.

- Dispositifs de sécurité : "S.C.S." (Système de Coupe Sécurisé)
 - carter de protection pivotant sur la table avant et contrôlé électroniquement
 - carter de protection transparent sur la table arrière
 - interrupteur principal cadenassable et contacteur à clé
 - commande bi-manuelle temporisée anti-répétitive
 - commande basse tension 24V
 - 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
 - remplacement aisé de la lame par l'avant grâce à un dispositif protégeant le tranchant, sans démonter les carters
 - réglage de profondeur de lame par l'extérieur
- Peigne de presse à double guidage pour une pression équilibrée
- Affichage digital des dimensions en mm et en pouces
- Réglage manuel de la bute arrière par manivelle
- Entraînement électro-mécanique de la lame et de la presse
- Porte-lame tout en acier avec glissières réglables
- Butée arrière réglable avec butoirs mobiles, adaptée aux petits formats
- Matérialisation optique de la ligne de coupe par diodes pour un éclairage puissant (LED)
- Deux butées latérales sur tables avant et arrière
- En série sur stand métallique avec tablette de dépose.

Conforme aux normes de sécurité européennes CE.

Garantie pièces : 2 ans.

N° article	Désignation	Code EAN
4850 1111	IDEAL 4850-95	4019364320118

Options et fournitures

N° article	Désignation
9000 021	Lame de rechange
9000 022	Jeu de 10 réglettes

Caractéristiques techniques

- Longueur de coupe : 475 mm
- Capacité de coupe : 80 mm ou 1000 feuilles (70 g/m²)
- Coupe minimale : 35 mm
- Profondeur de la table : 458 mm
- Dimensions : H 1230 x L 755 x P 970 mm
- Alimentation : 230 V / 50 Hz
- Puissance du moteur de la lame : 1,1 kW
- Puissance du moteur de presse : 0,32 kW
- Poids : 209 kg
- Coloris : gris clair.