

→ MASSICOT IDEAL 6550-95 EP

MASSICOT AVEC DISPOSITIF DE PRESSION AUTOMATIQUE ET COMMANDE ÉLECTRONIQUE PROGRAMMABLE POUR DÉPLACER LA BUTÉE ARRIÈRE

Avec une longueur de coupe de 650 mm | entraînement électro-mécanique de la lame et de la presse | dispositif de pression automatique | butée arrière électrique avec commande électronique „EP“ | bouton moleté électronique pour le déplacement progressif à vitesse variable de la butée arrière | matérialisation optique de la ligne de coupe | peigne de presse à double guidage pouvant être actionné indépendamment de la lame | vis sans fin de précision | butée arrière réglable avec butoirs mobiles, adaptée aux petits formats | deux tables latérales sur tables avant et arrière | porte-lame tout en acier avec glissières réglables | massicot complet livré sur stand métallique et tablette de dépose du papier | SCS (Système de Coupe Sécurisée) : le massicot est équipé des dispositifs de sécurité suivants : Carters de protection pivotants contrôlés 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 et de la presse de n'importe quelle position; frein à disque pour l'arrêt instantané de la lame; remplacement aisé de la lame, avec protection du tranchant; réglage de profondeur de lame par l'extérieur; remplacement aisé de la lame par l'avant, sans enlever les carters.

Alimentation : 230 V / 50 Hz / 1~¹, Puissance du moteur (consommation): entraînement de la lame 1,1 kW, moteur de la presse 0,32 kW, moteur de la butée 0,1 kW,

Dimensions (H x L x P) : 1220 x 995 x 1260 mm, Poids : 304 kg, Coloris : gris clair.



COMMANDE „EP“



Déplacement de la butée arrière

grâce à la commande „EP“ :

saisie directe des dimensions,

touche mémoire ou programme.

BOUTONS POUSSOIRS



La montée et la descente de la

presse automatique peuvent être

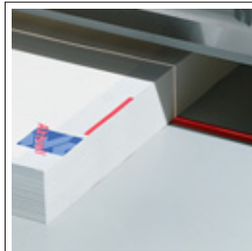
actionnées indépendamment de

la lame, grâce aux boutons

poussoirs prévus à cet effet.

MATÉRIALISATION OPTIQUE

DE LA LIGNE DE COUPE



La matérialisation optique de la

ligne de coupe permet une coupe

précise selon les repères de

coupe.

→ IDEAL 6550-95 EP

Longueur de coupe 650 mm

Capacité de coupe 80 mm

Coupe minimale 25 mm

Profondeur de table 610 mm

Alimentation¹ 230 V / 50 Hz

¹ d'autres voltages disponibles sur demande

→ COMMANDE ÉLECTRONIQUE PROGRAMMABLE „EP“

COMMANDE ÉLECTRONIQUE PROGRAMMABLE „EP“ DE DÉPLACEMENT DE LA BUTÉE ARRIÈRE

Affichage digital des dimensions en cm ou en pouces (précision au 1/10 mm) | saisie directe des dimensions sur clavier à 10 touches | touche mémoire pour coupes répétitives | 9 programmes de 9 positions chacun (possibilité de mémoriser jusqu'à 9 coupes répétitives au sein d'une position) | exécution des programmes par la touche „START“ | fonction „SET“ pour le déplacement de la butée arrière à la dimension de référence | fonction d'éjection du papier „EJECT“ programmable | deux touches programmables pour des dimensions fixes personnalisées | auto-diagnostic avec affichage de l'erreur sur la commande



BOUTON MOLETÉ ÉLECTRONIQUE



Bouton moleté électronique

pour un déplacement à vitesse variable, de 'lent' à 'rapide'

de la butée arrière, avec une

précision au 1/10 mm.

CARTERS DE PROTECTION



Le carter avant actionnant une

sécurité électrique, positionné

au-dessus de la table de travail,

se soulève aisément.

→ MODULE PROGRAMMABLE

9 programmes à 9 positions

Mémoire coupes répétitives

Saisie directe des dimensions

Éjection du papier programmable

Affichage digital en mm/pouces