

MASSICOT IDEAL 5221-95 EP

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

Avec une longueur de coupe de 520 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 par diodes pour un éclairage puissant (LED) | 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 butées latérales sur tables avant et arrière | porte-lame tout en acier avec glissières réglables | jeu de 2 tables latérales en option, sur demande | possibilité de désolidariser le massicot de son stand pour faciliter le passage par des portes étroites (70 cm) | SCS (Système de Coupe Sécurisé) : 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) : 1260 x 855/1560² x 1067 mm, Poids : 262 kg, Coloris : gris clair.

² largeur avec tables latérales



Caractéristiques techniques non contractuelles, modifiables sans préavis.

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

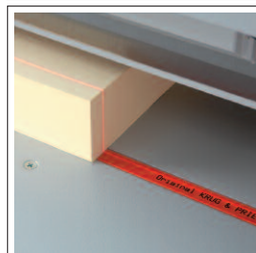
actionnées indépendamment de

la lame, grâce aux boutons

poussoirs prévus à cet effet.

MATÉRIALISATION OPTIQUE

DE LA LIGNE DE COUPE (LED)



La matérialisation optique

de la ligne de coupe par LED

permet une coupe précise selon

les repères de coupe.

→ IDEAL 5221-95 EP

Longueur de coupe 520 mm

Capacité de coupe 80 mm

Coupe minimale 35 mm

Profondeur de table 520 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 | 99 programmes de 99 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

99 programmes de 99 positions

Mémoire coupes répétitives

Saisie directe des dimensions

Éjection du papier programmable

Affichage digital en mm/pouces