

# → 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 | 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 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~<sup>1</sup>. 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 855/1560<sup>2</sup> x 1067 mm, Poids : 262 kg, Coloris : gris clair.

<sup>2</sup> largeur avec tables latérales



### 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

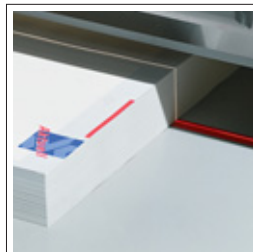
actionnées indépendamment de

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 5221-95 EP

Longueur de coupe 520 mm

Capacité de coupe 80 mm

Coupe minimale 35 mm

Profondeur de table 520 mm

Alimentation<sup>1</sup> 230 V / 50 Hz

<sup>1</sup> 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 de 9 positions  
Mémoire coupes répétitives  
Saisie directe des dimensions  
Éjection du papier programmable  
Affichage digital en mm/pouces