

# IDEAL



IDEAL 7260  
avec tables latérales

longueur  
◀ 720 ▶  
mm

épaisseur  
↑ 80 ↓  
mm

SCS

EASY  
CUT

ÉCRAN  
TACTILE

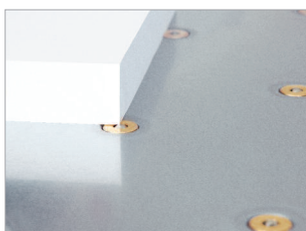
GARANTIE  
2 ANS



Commande bi-manuelle  
EASY-CUT.



Grand écran tactile inclinable  
avec menus multi-langues.



Tables soufflantes (buses à billes)  
à l'avant et à l'arrière.



Barrage immatériel par cellules  
photo-électriques.

Référence	Designation	Code EAN
72603131	IDEAL 7260 avec tables soufflantes	4019364378416

Référence	Options / Accessoires & fournitures
9000551	Jeu de 2 tables latérales
9000141	Lame HSS de rechange
9000039	Lot de 10 réglettes de rechange

## IDEAL 7260

**Massicot électrique à pression hydraulique, équipé d'un écran de commande tactile, d'un barrage immatériel par cellules photo-électriques et adapté à la coupe des grands formats jusqu'à 720 mm.**

**SCS - Système de Coupe Sécurisée :** barrage immatériel par cellules photo-électriques sur la table avant ; carter de protection en tôle 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 ; retour automatique de la lame de n'importe quelle position ; frein à disque pour l'arrêt instantané de la lame ; dispositif de changement de lame protégeant le tranchant ; remplacement aisé de la lame par l'avant, sans démonter les carters ; remplacement aisé de la réglette par le côté ; réglage de profondeur de lame par l'extérieur.

**EASY-CUT :** commande bi-manuelle avec action simultanée sur les deux manettes pour le déclenchement de la lame et de la presse.

**Commande électronique programmable :** grand écran tactile inclinable de 7" avec menus multi-langues pour un réglage facile de la butée arrière ; affichage digital des dimensions en millimètres et en pouces (précision au 1/10 mm) ; saisie des dimensions sur pavé numérique tactile ; touche mémoire pour les coupes répétitives, dimensions pré-programmées pour les formats A6 à A3 ; 99 programmes de 99 positions chacun avec exécution automatique (possibilité de mémoriser jusqu'à 15 coupes répétitives au sein d'une position) ; fonction SET pour le déplacement de la butée arrière à la dimension de référence ; fonction EJECT pour l'éjection du papier (peut être intégrée au programme de coupe) ; auto-diagnostic avec affichage de l'erreur ; calculatrice intégrée ; affichage du statut du barrage immatériel ; affichage de la pression par bargraphe.

Lame de qualité supérieur en acier HSS réaffûtable d'Allemagne. Tables soufflantes (buses à billes) à l'avant et à l'arrière.

Dispositif de pression automatique (réglage progressif de la pression de 250 à 2000 daN).

Entraînement hydraulique de la presse.

Entraînement électro-mécanique de la lame.

Entraînement électro-mécanique de la butée arrière (vitesse de déplacement de 53 mm par seconde).

Platine de presse avec verrouillage et voyant de signalisation.

Descente de presse au pied pour le maintien de la pile avant la coupe.

Bouton moleté électronique pour le déplacement progressif à vitesse variable de la butée arrière [de «lent» à «rapide»].

Matérialisation optique de la ligne de coupe par LEDs (possibilité d'activation / désactivation via l'écran de commande tactile).

Éclairage de la table avant par LEDs (réglage de l'intensité de l'éclairage via l'écran de commande tactile).

Porte-outils pratique sur la table arrière et cale de taquage.

Mode économie d'énergie.

Construction robuste et stable, entièrement métallique.

Jeu de tables latérales disponible en option.

**Garantie 2 ans.**

### Caractéristiques techniques

Longueur de coupe : 720 mm

Capacité de coupe : jusqu'à 80/78\* mm d'épaisseur

Coupe minimale : 20/90\* mm

Profondeur de table avant/arrière : 530/720 mm

Puissance moteur : 1,9 kW (lame/presse) / 100 W (butée)

Alimentation électrique : 400 V triphasé / 50 Hz

Dimensions : H 1335 x L 1305/2100\*\* x P 1510/1600\*\* mm

Poids : 588/628\*\* kg

Conforme aux normes de sécurité européennes.  

\* avec platine de presse. \* avec tables latérales.

Caractéristiques techniques non contractuelles. Modifiables sans préavis. Sauf erreurs typographiques.

# CLEMENTZ EUROMÉGRAS

Fichier PDF protégé. Toute modification interdite sans l'autorisation de CLEMENTZ-EUROMÉGRAS.



Dernière mise à jour le 04/2016