

# IDEAL 0105

max.  
**0,8**  
mm

Rogneuse professionnelle adaptée aux grands formats : longueur de coupe de 105 cm

←105 cm→

Tête de coupe coulissante

Lame rotative auto-affûtable

Dispositif de pression automatique

Table en aluminium anodisé

Disponible avec ou sans stand métallique



## Données techniques

<b>Longueur de coupe</b>	1050 mm
<b>Capacité de coupe</b>	max 0,8 mm d'épaisseur
<b>Profondeur de table</b>	280 mm
<b>Dimensions</b>	110x 1300x380 mm (HxLxP)
<b>Poids</b>	7,0 kg

## Données techniques IDEAL 0105 U

<b>Longueur de coupe</b>	1050 mm
<b>Capacité de coupe</b>	max 0,8 mm d'épaisseur
<b>Profondeur de table</b>	280 mm
<b>hauteur de la table</b>	900 mm
<b>Dimensions</b>	965x 1300x380 mm (HxLxP)
<b>Poids</b>	16,0 kg

## Caractéristiques

Idéale pour couper vos épreuves héliographiques, feuilles de papier, plastiques fins, dessins techniques, plans, photos, affiches ou d'autres imprimés numériques de grands formats. Tête de coupe ergonomique avec lame rotative coulissante et carénée, auto-affûtée, en acier trempé. Contre-lame en acier inoxydable. Table graduée en centimètres de chaque côté. Table en aluminium anodisé de haute qualité. Dispositif de pression automatique par réglette transparente. Glissière de guidage robuste en acier de qualité. Modèle IDEAL 0105 U: Avec collecteur pour déchets de papier sous la table. Livrée sur stand métallique particulièrement stable.



# IDEAL

[WWW.IDEAL.DE](http://WWW.IDEAL.DE)

# IDEAL 0105

## Équipements spécifiques



### TÊTE DE COUPE COULISSANTE

Tête de coupe coulissante et ergonomique avec lame rotative auto-affûtée : pour une prise en main optimale et sécurisée.



### LAME ROTATIVE

Lame rotative coulissante et carénée, auto-affûtée, en acier trempé.



### ÉCHELLE DE MESURE

Table graduée en centimètres de chaque côté permettant d'aligner avec exactitude les documents à couper.



### CUVE COLLECTRICE

IDEAL 0105 U : Montée sur stand métallique et avec cuve collectrice pratique sous la table de travail : pour collecter les déchets de papier.



# IDEAL