

# ROTAX



*Coupeuses pour le  
façonnage de plans  
de grand format*



**RIGOLI FIME**

# ROTAX

**Coupeuses pour le façonnage de plans de grand format**



**ROTAX M**



**ROTAX EL**



**mini ROTAX**

	<b>ROTAX M</b> Manuelle	<b>ROTAX EL</b> Electrique	<b>mini ROTAX</b> Electrique
<b>Encombrement</b> Mod. 130 cm Mod. 160 cm Mod. 200 cm	151cm x 47cm, 38kg 181cm x 47cm, 44kg 221cm x 47cm, 52kg	151cm x 47cm, 50kg 181cm x 47cm, 56kg 221cm x 47cm, 64kg	Mod. 120cm 142cm x 25cm, 21kg
<b>Alimentation Electrique</b>	-	220 V Monophasé 50 Hz, 200 W	220 V – 50 Hz – 0,2 Amp.
<b>Activation</b>	Manuelle	Le cutter s'active par une simple pression avec le dos de la main	Le cutter se déclenche en appuyant sur une pédale
<b>Versions disponibles</b>	Sans piétement - Modèle Desktop Avec piétement et bac de récupération - Modèle Complet		
<b>Notes</b>	Tous les modèles de coupeuse de la gamme ROTAX sont équipées d'une ouverture sur le coté qui permet la découpe de plan de très grande dimension.		

*En raison de notre politique continue d'amélioration, les produits sont susceptibles d'être modifiés sans aucun préavis*

## Description Produit

### ROTAX M

Il s'agit d'une gamme de coupeuses de plans et de tirages qui fonctionne de façon manuelle.

Très robustes, ces coupeuses sont également très silencieuses et résisteront sans soucis à l'épreuve du temps.

### Mini ROTAX

La miniRotax est un modèle électrique et économique spécialement étudiée pour les utilisateurs ayant un volume moyen de découpes et ne disposant pas de beaucoup d'espace.

### ROTAX EL

Cette gamme de coupeuses reprend toutes les caractéristiques principales des ROTAX M (silencieuses, robustes, ergonomiques,...). L'alimentation électrique permet d'accroître considérablement la productivité des ROTAX EL. L'action du cutter rotatif se déclenche par un simple mouvement du dos de la main après l'introduction du document à rogner.

Le design des ROTAX EL a été complètement repensé et notamment la barre de glissement qui permet une plus grande précision de la coupe.

Plus d'informations sur [www.cadcams.com](http://www.cadcams.com)

Tél +33 (0)1 45 11 19 00  
contact@cadcams.com  
www.cadcams.com