

La gamme Diatrim

| | Épaisseur de coupe en mm | Largeur de coupe en cm | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|--------------------------|------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| | | 100 | 105 | 125 | 130 | 145 | 150 | 180 | 200 | 230 | 250 | 280 | 300 | 340 | 360 |
| Diatrim | 0,8 | • | | | • | | • | | | | | | | | |
| | 0,6 | | | | | | | | • | | • | | | | |
| Power Diatrim | 2 | • | | | • | | • | | • | | • | | | | |
| Strong Diatrim | 4,5 | | | | • | | | • | | • | | | | | |
| Diatrim Electro | 0,8 | • | | | • | | | | | | | | | | |
| | 0,6 | | | | | | | | • | | • | | • | | |
| Power Diatrim Electro | 1,8 | | | | • | | | | • | | • | | | | |
| | 1,5 | | | | | | | | | | • | | • | | • |
| Strong Diatrim Electro | 4,5 | | | | • | | | | • | | • | | • | | • |
| Light Diatrim Electro | 0,4 | • | | • | | | | | | | | | • | | |
| Light Diatrim Electro R | 1,3 | | • | • | | • | | | | | | | | | |
| Accessoires : | | | | | | | | | | | | | | | |
| Porte rouleau | | • | | | • | • | | • | • | • | • | | • | | |
| Éclairage de coupe | | • | | | • | • | | • | • | • | • | | • | | |

- Sur demande :** Modèle spéciaux pour traiter :
- des documents de petite dimension (largeur de coupe < 100 cm)
 - des supports mousse de grande dimension.

Light Diatrim Electro

Pour épaisseur de coupe 0,4 mm*



Livable avec ou sans support

*Modèle R pour coupe 1,3 mm livable uniquement avec support tubulaire.

Plieuses électriques ON LINE/OFF LINE



Documentation sur demande

 **diatrace**

SYSTEMES ET SUPPORTS POUR LA CONCEPTION, L'IMPRESSION ET LA REPRODUCTION DES PLANS

12, rue du Bois Sauvage - BP 105 - 91004 EVRY CEDEX ■ Tél. : 01 60 79 10 10 - Fax : 01 60 79 14 69
e-mail : info@diatrace.com - Site Internet : www.diatrace.com

SA au capital de 2 497 500 F - RCS Corbeil 321 155 012

Coupeuses de plans



Diatrim

Pour le Bureau d'Études
et l'Imagerie



Coupeuses manuelles et électriques

pour le façonnage des plans, films, posters, photos.

Le dispositif de coupe se compose d'un couteau circulaire auto affûtant en acier trempé se déplaçant latéralement sur une lame fixe en acier inox.

Les extrémités en col de cygne permettent une coupe pour des documents sans limitation de largeur.

La table d'introduction est équipée d'un presse feuilles plastique transparent avec guides de coupe et de réglages gradués.

La finition vernissée des parties métalliques est réalisée avec des poudres époxy de coloris GRIS RAL 7035.



Diatrim Manuelle

La translation gauche/droite du couteau circulaire se fait manuellement.

Tous les modèles sont livrables avec ou sans support.

Les supports sont équipés d'un bac de récupération des chutes et peuvent recevoir en option un axe porte rouleau et un système d'éclairage de coupe (une barre presse feuilles pour les modèles à coupe de 4,5 mm)



| Modèle | | 100 | 130 | 150 | 200 | 250 |
|-------------------------|----|-----|-----|-----|-----|-----|
| Épaisseur max. de coupe | mm | 0,8 | 0,8 | 0,8 | 0,6 | 0,6 |
| Largeur utile de coupe | cm | 100 | 130 | 150 | 200 | 250 |
| Longueur | cm | 124 | 154 | 174 | 224 | 274 |
| Largeur | cm | 48 | 48 | 48 | 48 | 48 |
| Hauteur avec support | cm | 98 | 98 | 98 | 98 | 98 |
| Hauteur plan de travail | cm | 87 | 87 | 87 | 87 | 87 |
| Poids coupeuse | kg | 11 | 12 | 17 | 14 | 16 |
| Poids support | kg | 19 | 20 | 22 | 25 | 29 |



Diatrim Electro

La translation gauche/droite du couteau circulaire est commandée soit par basculement manuel de la barre de commande, soit par pédale.

Système de sécurité pour la protection de l'utilisateur.

Ces modèles ne sont livrables qu'avec support équipé d'un bac de récupération des chutes et un système d'éclairage de coupe.

En option : axe porte rouleau et barre presse feuilles pour les modèles à coupe de 1,8 mm et 4,5 mm



| Modèle | | 100 | 130 | 150 | 200 | 250 |
|-------------------------|----|-----|-----|-----|-----|-----|
| Épaisseur max. de coupe | mm | 0,8 | 0,8 | 0,6 | 0,6 | 0,6 |
| Largeur utile de coupe | cm | 100 | 130 | 150 | 200 | 250 |
| Longueur | cm | 147 | 177 | 197 | 247 | 297 |
| Largeur | cm | 48 | 48 | 48 | 48 | 48 |
| Hauteur avec support | cm | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 |
| Hauteur plan de travail | cm | 87 | 87 | 87 | 87 | 87 |
| Poids coupeuse | kg | 19 | 21 | 24 | 29 | 34 |
| Poids support | kg | 19 | 20 | 22 | 25 | 29 |

13 modèles
coupes : de 1 m à 2,5 m de large
épaisseurs : de 0,6 mm à 4,5 mm.

21 modèles
coupes : de 1 m à 3,6 m de large
épaisseurs : de 0,4 mm à 4,5 mm.