

La gravure n'a jamais été aussi simple.

A PARTIR DE 9990 € H.T.



trotec®
laser. marquage découpe gravure

rayjet

Just plug and Ray*

La technologie Plug and Ray*c'est : une source laser protégée, le changement rapide du plateau de travail et le changement simple du tube.



1/ À réception :

- Branchez ;
- Installez les pilotes ;
- Vérifiez ;
- Votre machine Rayjet est prête à fonctionner.



2/ Première utilisation :

- Le logiciel *Rayjet Commander* pilote vos applications de gravure, de marquage et de découpe de façon intuitive.



3/ Facilité d'entretien :

- Technologie brevetée Raypack qui permet le nettoyage du plateau, des lentilles et du miroir sans aucun outillage particulier.

Les applications

| | Gravure | Découpe |
|--|---------|---------|
| Acrylique moulé | x | x |
| Acrylique laqué | x | |
| Métal laqué | x | |
| Acier inoxydable | x | |
| Aluminium anodisé | x | |
| Verre | x | |
| Bois | x | x |
| Matière compatible avec la gravure laser | x | x |
| Cuir | x | |
| Papier/Carton | x | x |
| Pierre/granite | x | |



*Branchez et gravez tout simplement.

Données techniques de la machine

| | |
|-----------------------------------|---|
| Surface de travail | 457mm x 305 mm |
| Axe Z | 145 mm |
| Vitesse de gravure maximale | 1,5m/seconde |
| Lentille | 2 pouces |
| Moteurs | Moteurs pas à pas |
| Puissance du laser | 30 Watts |
| Dimensions extérieures | 726 mm x 412 mm x 680 mm |
| Poids | Environ 45 kg |
| Interface de communication | USB |
| Source laser | Source laser scellée CO ₂ |
| Réglage du laser | Réglable de 0 - 100% |
| Longueur d'onde | 10,6µm |
| Catégorie laser | Securité laser CDRH Catégorie laser 2 Certifié CE, certifié FDA |
| Détection d'ouverture | Double aimants |
| Machine 30 Watt | Monophasé 230V / 50Hz |
| Puissance électrique consommée | 700W pour machine laser 30 Watts |
| Protection électrique recommandée | Prise 16A (230V), 15A (115V) |
| Température ambiante | De +15 °C à +25 °C |

Données techniques de l'aspirateur

NOM : ATMOS COMPACT

| | |
|-----------------|------------------------|
| Voltage | 230 V |
| Dimensions | 675 x 815 x 555 mm |
| Poids | 60 kg |
| Puissance | 1200 W |
| Système | 1 turbine |
| Puissance d'air | 250 m ³ / h |
| Charbon | 18 kg de charbon |

Tarif H.T. 2011

RAYJET comprenant :

- Technologie Plug and Ray*
- Pointeur laser
- Axe z électronique
- Logiciel de pilotage Rayjet Commander
- Autofocus piloté par le logiciel
- Lentille 2,0 pouces.

| | MACHINE | PRIX H.T. |
|--------------|-------------------------------|----------------|
| | Rayjet 30 W | 9 990 € |
| Réf. | Options | |
| 31610 | Plateau de découpe | 310 € |
| 32563 | Tourne Cylindre | 890 € |
| 32572 | Support roulant | 390 € |
| 32550 | Lentille 1,5 pouces | 205 € |
| 32553 | Lentille 2,5 pouces | 235 € |
| 34070 | Assistance d'air | 840 € |
| 33859 | Extracteur ATMOS Compact | 2 690 € |
| 16406 | Turbine à rejets extérieurs** | 1 535 € |



** Rejets extérieurs sous la responsabilité du client

Qui est Trotec ?



Machine laser Rayjet : Conçue par Trotec, fabricant de machines laser de haute précision.

Rayjet est un produit de la marque Trotec. Avec Rayjet, Trotec accomplit une véritable révolution dans cette gamme de lasers.

Trotec est un fabricant de machines laser reconnu internationalement qui commercialise des appareils innovants pour vos tâches de gravure, de découpe et de marquage au laser.

Trotec se consacre à la technologie laser depuis 1992 et fabrique des machines laser depuis 1997.

N'hésitez pas à nous contacter :

TROTEC Laser

26 avenue Henri Beaudalet

77330 OZOIR LA FERRIERE

Tél. +33 (0)1 64 43 60 72 - Fax. +33 (0)1 64 43 60 78

E-mail : contact@troteclaser.com - <http://www.troteclaser.com>



just plug and ray!*

rayjet
just plug and ray!

**Branchez et gravez tout simplement.*