

Comment choisir le plotter le plus adapté par rapport à mon projet ? Aidez vos clients à décider !

Pour les prestataires de services dans le domaine de la conception et de la signalisation, il est très important d'être bien informé lors de l'achat de nouveaux équipements. Qu'est-ce qui couvre vraiment mes besoins ? L'investissement en vaut-il la peine ? Quel plotter de découpe est réellement le bon pour moi ?

Il y a toujours beaucoup de questions sur les plotters de découpe.

Nous avons ici un guide rapide avec les modèles les plus importants de Secabo. Donnez à vos clients un aperçu et aidez-les à trouver le bon modèle !

Plotter de découpe série C IV

Les plotters de découpe de la série CIV de Secabo sont parfaits pour tous les débutants et pour les utilisateurs qui cherchent un plotter de découpe peu coûteux.



Si ce n'est pas maintenant, alors quand ?

Les plotters de découpe de la série CIV sont à la fois fiables et performants. Ils sont idéals pour la découpe d'une grande variété de matériaux comme le vinyle adhésif, le flock et flex.

Les avantages :

- Une Installation facile pour PC, inutile de télécharger des pilotes en complément.
- 3 modèles sont disponibles C30IV avec une laize de 33 cm, C60IV avec une laize de 63 cm et C120IV avec une laize de 126 cm
- Poignée centrale de serrage pour les galets d'entraînement.
- Découpe précise, même pour les petits lettrages
- Système LAPOS2 pour la découpe des contours

Plotter de découpe série C V

La qualité et la précision de la découpe font des plotters de découpe Secabo C60V et C120V des partenaires fiables.



Une précision absolue !

Une qualité de découpe et une précision élevées font du plotter de découpe Secabo C120 V un partenaire fiable. Son moteur pas à pas idéal pour la découpe d'une grande variété de matériaux, tels que le vinyle, le flex, le flock, les pochoirs, les cartons et papiers. Ce modèle est d'un excellent rapport qualité/Prix

Les avantages :

- Une Installation facile pour PC, inutile de télécharger des pilotes en complément.
- Découpe sans erreur, même avec des tracés étendus
- 2 modèles sont disponibles C60V avec une laize de 63 cm et C120V avec une laize de 126 cm
- Poignée centrale de serrage pour les galets d'entraînement.
- Découpe précise, même pour les petits lettrages
- Système LAPOS2 pour la découpe des contours

Plotter de découpe de la série S II

Ces plotters de découpe semi-professionnels de la série S II sont conçus pour les utilisateurs qui cherchent une gamme fiable et performante.



Performance absolue !

Les plotters de découpe Secabo de la série S sont dotés d'un servo-moteur qui rend la découpe encore plus rapide et plus précise. permet une traction parfaite, un déplacement du chariot optimal et surtout, la découpe des courbes et des cercles de manière parfaite. Donc, si vous cherchez le bon modèle entre une série pour débutants et une série professionnelle, vous êtes au bon endroit.

Les avantages :

- Une Installation facile pour PC, inutile de télécharger des pilotes en complément
- 2 modèles sont disponibles S60II avec une laize de 63 cm et S120II avec une laize de 126 cm
- Détection Automatique des repères LAPOS
- Pied avec porte-rouleau
- DrawCut LITE pour Windows inclus

Plotter de découpe série T II

Les plotters de découpe de la série Secabo T II combinent les normes professionnelles de la série SII avec des fonctions automatiques précieuses.



Plus c'est grand, mieux c'est

Le plotter Secabo T160II est doté d'une technologie innovante, avec des circuits et servo-moteurs contrôlés qui le rendent encore plus rapide et plus précis. Avec une laize de découpe allant jusqu'à 160 cm, Il est en mesure de travailler sur des matériaux allant jusqu'à une largeur de 175 cm. Il est idéal pour la découpe d'une grande variété de matériaux, tels que le vinyle, le flex, le flock, les pochoirs, les cartons et papiers. 3 modèles sont disponibles T60II avec une laize de 63 cm, T120II avec une laize de 126 cm et le T160II avec une laize de 160 cm

Les avantages :

- Une Installation facile pour PC, inutile de télécharger des pilotes en complément.
- Largeur de découpe maximale de 160 cm
- Reconnaissance automatique des repères LAPOS Q
- Reconnaissance automatique de la largeur du support
- Pied avec porte-rouleau avec enrouleur automatique
- Panier de réception
- Logiciel DrawCut PRO pour Windows inclus
- Compatible avec SignCut pour Mac, pas de LAPOS