

Lien vers le produit : <https://cncworld.fr/traceur-de-dcoupe-de-feuille-sk1350t-135cm-p-61.html>

## Traceur de découpe de feuille SK1350T 135CM



Prix TTC	<b>609.00 €</b>
Prix HT	<b>507.50 €</b>
Disponibilité	<b>Disponible</b>
Temps d'expédition	<b>24 heures</b>
Numéro de catalogue	<b>10076</b>
Code du fabricant	<b>CP-SK-1350</b>

### Description du produit

#### **Plotter de Découpe SK1350T 135CM**

**Le plotter de découpe se distingue par sa facilité d'utilisation, la haute durabilité des composants mécaniques et un logiciel permettant de créer facilement des projets personnalisés et d'importer des dessins depuis les logiciels graphiques les plus courants. Le plotter permet de découper avec succès des motifs sur différents types de films autocollants, ainsi que de réaliser des dessins techniques.**



---

**Les plotters que nous proposons découpent et dessinent, ce qui les rend adaptés à de nombreuses entreprises. Ils sont utilisés dans les imprimeries, les agences de publicité, les bureaux de design, les ateliers de modélisme et de taille de pierre.**

**Les plotters sont utilisés partout où il est nécessaire de découper ou de graver différents types de films :**

**Autocollants, publicitaires, bannières, sablage, FLEX, FLOCK, etc., papier (feuilles de papier, carton) ainsi que partout où il est nécessaire de créer des dessins techniques, par exemple dans les bureaux d'architecture et de design.**

**Le plotter fonctionne à l'aide d'une lame de découpe.**

**Il est équipé de rouleaux de pression (ce qui permet un positionnement précis).**

**Le matériau sous la lame), tandis que vous pouvez modifier le module de contrôle avec le panneau**

---

**LCD**  
**Paramètres opérationnels en temps réel.**

---



---

**Les machines proposées disposent d'un port USB intégré, il n'est donc pas nécessaire d'acheter des adaptateurs qui ne fonctionnent pas toujours.**

**Le set comprend également trois lames de découpe.**

**Le plotter dispose d'un panneau LCD avec lequel nous pouvons :**

- Régler la position de la lame
- Déplacer le matériau à découper
- Ajuster la vitesse de découpe

- Ajuster la force de découpe

