

# Table de découpe numérique G3

## Vue d'ensemble

La table de découpe G3 est flexible, précise et à l'épreuve du temps. Elle offre des performances et une précision sans compromis et peut être utilisée pour les applications les plus diverses. Grâce à des modifications et à des mises à niveau personnalisées, la table G3 peut être adaptée à tout moment à de nouvelles exigences.

### Des combinaisons d'outils aussi variées que vos exigences

Qu'il s'agisse de découpe, de fraisage, de rainurage, de perforation ou de marquage, différents modules et outils sont disponibles pour la table G3, permettant la découpe de matériaux et d'applications les plus divers.

### Traitement de matériaux jusqu'à 110 mm d'épaisseur

Les tables de découpe G3 sont disponibles avec une hauteur de barre de 60 ou 120 mm. Selon la configuration, vous pouvez traiter des matériaux pouvant atteindre 110 mm d'épaisseur. Cela vous offre un atout supplémentaire en termes de flexibilité et de polyvalence dans votre processus de production quotidien.

- ✓ **Combinaisons d'outils modulaires**
- ✓ **Changeur de fraise automatique**
- ✓ **Protection en fibre de carbone en option**
- ✓ **Turbines à vide à haute efficacité énergétique**



## Spécialiste polyvalent du flux de travail

Avec des solutions de transport de matériel en option, une interface robotique ou une extension de chargement avec UNDERCAM pour le repérage des travaux imprimés côté verso, vous optimisez le flux de production.

La surface de travail du système à vide en tandem est divisée en deux plaques à vide alignées l'une derrière l'autre et pouvant être commutées indépendamment. Ainsi, le chargement ou le déchargement et la production peuvent se faire en parallèle.

### Adapté à chaque exigence de production

Qu'il s'agisse de petites ou de grandes séries, la table de découpe G3 constitue la solution idéale pour chaque processus de production. Avec ses 11 tailles de tables différentes, il y a toujours une solution adaptée à chaque exigence de production et à chaque taille de matériau.

### Facilité d'utilisation maximale

Le changeur automatique de fraise et l'initialisation de l'outil rendent le travail de l'opérateur plus efficace et plus confortable. En complément, le logiciel Mind et le logiciel de découpe développé en interne ZCC - Zünd Cut Center - garantissent une configuration des tâches sans effort et sans erreur.

### Concept de sécurité éprouvé

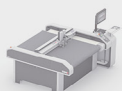
Une sécurité maximale est une priorité essentielle pour de nombreux professionnels et industriels. Le concept de sécurité de la table G3 assiste activement les opérateurs et n'intervient que lorsque cela est nécessaire.

# Table de découpe numérique G3

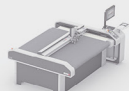
## Tableau des dimensions



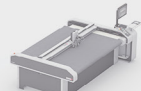
**S3 M-800**  
1330 x 830 mm



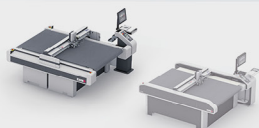
**S3 M-1200**  
1330 x 1230 mm



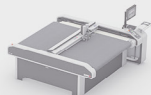
**S3 L-1200**  
1800 x 1230 mm



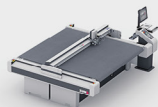
**S3 XL-1200**  
2270 x 1230 mm



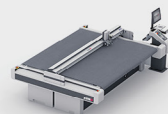
**G3/S3 M-1600**  
1330 x 1600/1630 mm



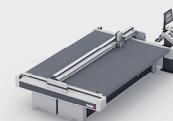
**S3 L-1600**  
1800 x 1630 mm



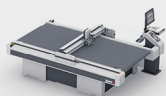
**G3 XL-1600**  
2270 x 1600 mm



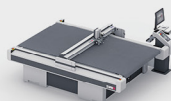
**G3 2XL-1600**  
2740 x 1600 mm



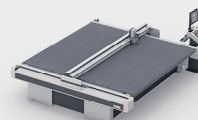
**G3 3XL-1600**  
3210 x 1600 mm



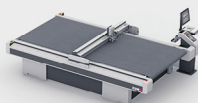
**G3 M-2500**  
1330 x 2500 mm



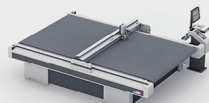
**G3 L-2500**  
1800 x 2500 mm



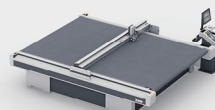
**G3 3XL-2500**  
3210 x 2500 mm



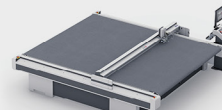
**G3 L-3200**  
1800 x 3200 mm



**G3 XL-3200**  
2270 x 3200 mm



**G3 2XL-3200**  
2740 x 3200 mm



**G3 3XL-3200**  
3210 x 3200 mm



**ZÜND**  
swiss cutting systems

**Zünd Systemtechnik AG**  
Industriestrasse 8  
CH-9450 Altstätten  
T +41 71 554 81 00  
info@zund.com