

## ***Fiche Produit***      ***Table de découpe numérique à plat***

**VeloBlade NEXUS 3016W**

**206004**



### **INTRODUCTION VELOBLADE NEXUS**

Automatisez votre production, augmentez votre efficacité et diversifiez votre activité ! A partir de 3000mm x 1600mm, le VeloBlade NEXUS est une gamme de systèmes de découpe numérique grand format qui fonctionne sans problème avec des substrats d'une épaisseur allant jusqu'à 25mm. Y compris le Dibond, le MDF, les tissus, l'acrylique et bien plus encore ! Cela ouvre à votre entreprise un vaste éventail de marchés et vous permet de créer des quantités infinies de produits avec des matériaux variés et passionnants.

### **LA LIBERTÉ DE CRÉER**

La découpe, le rainage et la perforation complexes et précis vous permettent de créer des quantités infinies de produits uniques et passionnants. Travaillant en toute transparence avec des logiciels de conception bien connus tels qu'Adobe Illustrator, VeloBlade NEXUS s'intégrera confortablement dans votre flux de travail et portera vos opérations à un niveau supérieur.

### **COMPATIBLE AVEC LES LOGICIELS DE DÉCOUPE CALDERA ET ONYX**

La gamme de systèmes de découpe numérique VeloBlade NEXUS est entièrement compatible avec Caldera, Onyx et la plupart des logiciels RIP grand format.

### **DÉCOUPE À COMMANDE NUMÉRIQUE POUR UNE PROFONDEUR DE COUPE DE 25 MM**

Avec un choix de plus de 100 outils et accessoires, quelle que soit la finition que vous essayez d'obtenir, vous serez en mesure de la réaliser. Des couteaux pour obtenir l'angle de coupe parfait aux outils de gravure, cette gamme répondra à tous vos besoins.

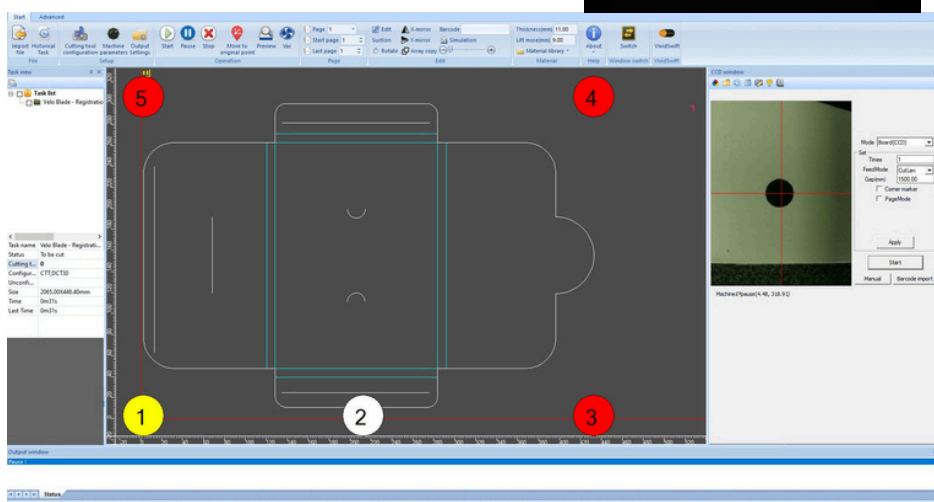
### **RÉGLAGE AUTOMATIQUE DE LA PROFONDEUR DE COUPE**

La VéloBlade NEXUS offre une fonction de profondeur automatique, un système d'initialisation entièrement automatisé. Les ajustements manuels pour déterminer les profondeurs de coupe appropriées ne sont plus nécessaires, ce qui permet un réglage automatique rapide et précis de la profondeur de coupe. Le logiciel ZIP CORE vous permettra d'obtenir les finitions les plus propres et de préserver la qualité de la ligne de coupe.

Avec une profondeur de coupe de 25 mm, cette gamme ouvre un nouveau monde de possibilités vous permettant de travailler avec un large éventail de substrats, y compris le Dibond, le MDF, les tissus et l'acrylique, tout en garantissant une profondeur de coupe parfaite et constante.

### LOGICIEL ZIPCORE

Le logiciel ZipCore, intégré et convivial, est riche en fonctionnalités et vous donne un contrôle total sur votre système. Il vous permet même de spécifier des modifications de profondeur de coupe de 0,01 mm ! Vous êtes assuré que votre VeloBlade Nexus fonctionnera sans problème.



### Spécifications

Taille maximale de la feuille (mm/pouces)	3000mmx1600mm / 71 "x63"
Taille minimale de la feuille (mm/pouces)	210mmx297mm / 8 "x12"
Outils	Couteau circulaire, couteau traînant, molette de rainage, couteau Kiss Cut, couteau V-Cut, couteau oscillant et routeur CNC (en option)
Vitesse de coupe maximale	1500 mm/s
Profondeur de coupe maximale	25 mm avec le couteau oscillant/la défonceuse CNC)
Supports de coupe	Papier AS PP, étiquettes, panneaux PVC, panneaux KT, panneaux PVC moussés, feuilles acryliques, Dibond, vinyle, papier ondulé, panneaux en nid d'abeille et bien d'autres encore.
Précision de répétition	+0,1 mm
Système d'entraînement	Système de commande numérique intelligent
Système d'enregistrement de la caméra	Système d'enregistrement CCD
Consommation électrique (W)	11500
Dimensions globales (mm)	4280x2402x1200 mm
Poids brut de la machine	1218Kg

