

# CadCam Technology LTD

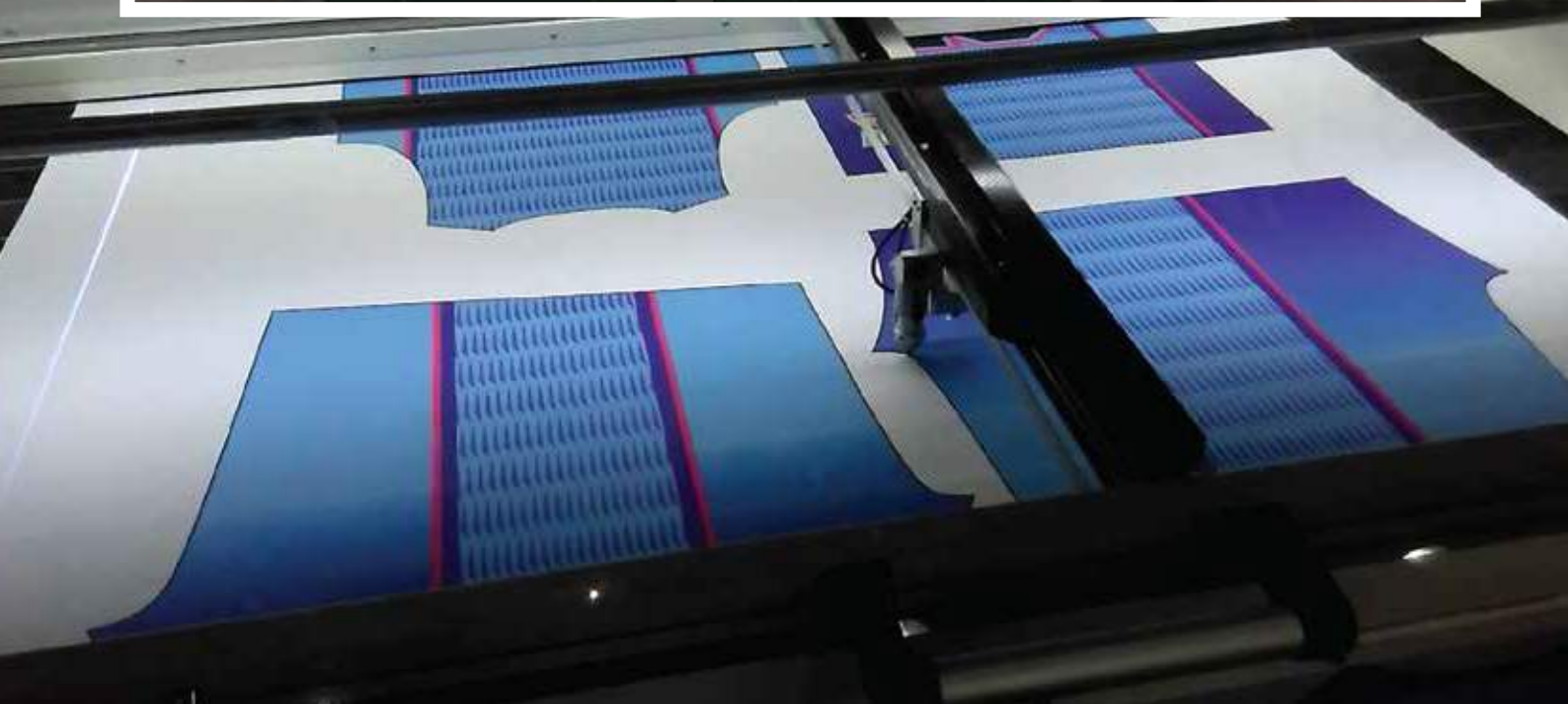


## Contour Cut *Vision*

A mais recente e revolucionária tecnologia de visão para corte de sublimados e impressão digital!

**CadCam**Technology  
LTD

Reconhecimento Automático  
Vectorização Instantânea  
Extremidades do Laser Seladas  
Pressione Start e já está!



# Os processos de impressão e sublimação têxtil cada vez mais desenvolvidos requerem soluções de corte à altura.

O **'Contour Cut Vision'** é a mais recente inovação no que diz respeito ao corte rápido e preciso de têxteis sublimados ou impressos. O seu sistema de visão embutido examina rapidamente o material e cria automaticamente um vector de corte, acabando assim com a necessidade de desenhos de corte. Apenas posicione o tecido e tenha os seus banners, bandeiras ou peças de vestuário cortados perfeitamente.

O **'Contour Cut Vision'** está equipado com uma fonte laser RF de alta qualidade e irá superar todas as suas expectativas num ambiente rápido de produção. A mesa alimentadora de aço inoxidável com vácuo alimenta com precisão e corta desenhos com qualquer comprimento a uma velocidade incomparável. Tudo isto numa máquina que ocupa apenas 6m<sup>2</sup>.

O **'Contour Cut Vision'** possui todas as características dos lasers *best-seller* Contour Cut, mas com a adição do equipamento de leitura inteligente e do software avançado, **as máquinas mais rápidas são agora ainda mais rápidas!**

- Corte Rápido e Preciso de Têxteis Sublimados e Impressos Digitalmente
- Vectorização Automática
- Sem Desenhos - Apenas Pressione Start!
- Compensa Distorções Complexas
- Eficaz em Materiais Não Impressos
- Corta Qualquer Tipo de Têxtil

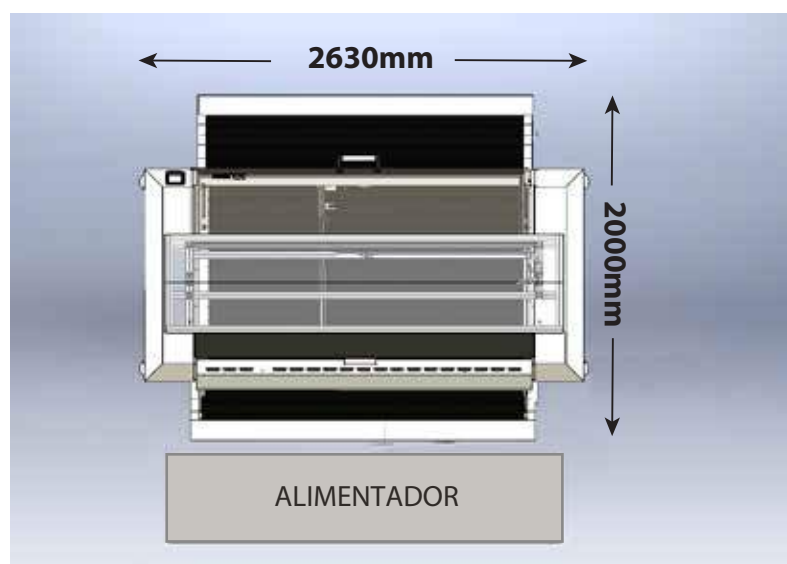
Dimensões:

Largura: 2630mm

Comprimento: 2000mm

Altura: 1675mm

Largura Máxima de Corte: 1835mm



# CadCam Technology LTD



## **Especificações da Máquina:**

Escolha entre tubos RF Co2 de 50, 100 e 200 watts  
Chiller de água (se necessário)  
Motores Servo  
Correias de transporte de aço reforçado  
Correias sem folgas  
Correias reforçadas com Kevlar  
Controlador CNC de alta precisão com capacidade de rastreio  
Incremento de velocidade de 0.1mm/seg para ajuste preciso  
Aceleração até 2G  
Velocidade Máxima: 1000mm/seg  
Comunicação USB  
Resolução de 0,025mm  
Diodo visível para configuração  
Trilhos de movimento precisos reforçados  
Rolamentos a todo o comprimento  
Chassis totalmente anodizado  
Alimentação monofásica  
Controlo da velocidade da extração  
Recipiente de ar comprimido e regulador de escoamento  
Mesa alimentadora em forma de favos de mel  
Software Ethos Cutting Composer com Contour Cut Vision  
Scanner de linhas de alta resolução  
PC e Monitor incluídos

Produzido por:  
**CadCam technology Ltd**  
5 Crocus Street, Nottingham  
NG2 3DE UNITED KINGDOM

Distribuidor Oficial:

# TAJISERVI

Máquinas de Costura e Bordados S.A

Estrada Nacional 105, 211  
4815-135 Lordelo, Guimarães - Portugal

Telefone: +351 252 820 210  
geral@tajiservi.pt

www.tajiservi.pt | www.facebook.com/tajiservi

# Contour Cut *Vision*