

VECTOR CUT X1

CORTE MUITO MAIS EM MENOS TEMPO



VECTOR CUT X1



SISTEMA DE CORTE AUTOMÁTICO FOLHA A FOLHA

A revolução para pequenas e médias tiragens de rótulos e adesivos.

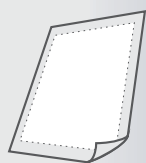
A VectorCut X1 foi desenvolvida para trabalhar de maneira autônoma, sem a necessidade de alimentar manualmente folha a folha, como é feito com plotters tradicionais. Com a economia de tempo, o operador pode desempenhar múltiplas funções.



Máquinas de Corte Tradicionais



Alimentação Manual de Folhas
Folha a Folha
Baixa Produção



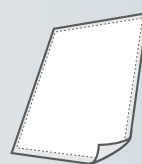
Baixo Aproveitamento de Papel
Baixa Lucratividade



VectorCut X1



Alimentação Automática
Múltiplas folhas
Alta Produção



Ótimo aproveitamento de papel
(5mm de margem)
Alta Lucratividade

Esta inovadora cortadora digital é capaz de dar acabamento a vários tipos de materiais com espessuras e tamanhos diversos. Sua velocidade varia de acordo com a complexidade do contorno e dimensões do arquivo.

A VectorCut X1 é a solução de corte ideal para realização de acabamento na indústria de impressão, rótulos e embalagem. É o equipamento que faltava para complementar sistemas de impressão digital em pequenas e médias tiragens.





SEM DESPERDÍCIOS, MUITO MAIS APROVEITAMENTO DE CORTE

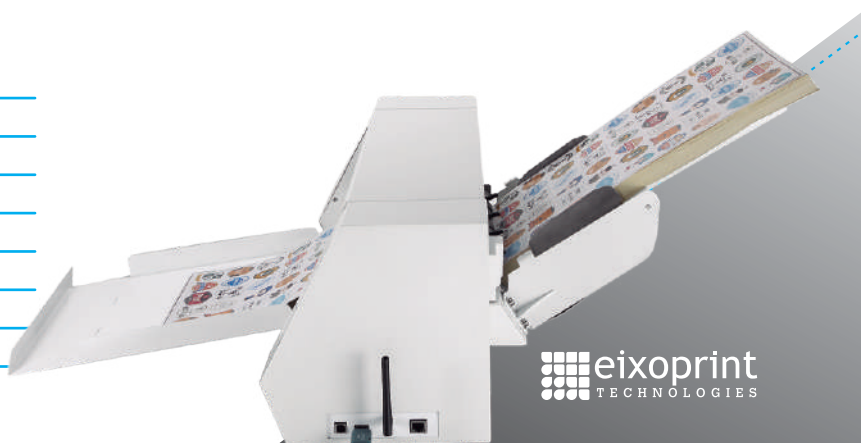
A VectorCut X1 possui 2 eixos horizontais de fixação para mídia, desta forma consegue obter o máximo em área de corte, bem como mesa de vácuo para melhor leitura das marcas de registro.

Margem de 5 mm ao redor da folha é o suficiente, diferentemente de outras plotters de recorte existentes no mercado, onde se perde uma área grande sem impressão.

PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS

- ▶ O alinhamento perfeito de cada folha é obtido através da leitura da marca de corte para cada folha individualmente, com sensor laser com tecnologia BLACK MARK, que executa os ajustes da marca de corte em uma fração de segundo.
- ▶ Os algoritmos de software compensam qualquer possível distorção durante a alimentação do papel, permitindo assim um corte preciso com o mínimo de sangra.
- ▶ Possui também opção para efetuar corte total e uma ferramenta especial para realização de vinco.
- ▶ Software de gerenciamento dos arquivos compatível com CorelDraw e Illustrator.
- ▶ O grau de precisão da faca é de aproximadamente 0,2 mm.

MODELO	VectorCut X1
CAPACIDADE	90-100 páginas
VELOCIDADE	800 mm por segundo
SOFTWARE	CDR ou AI
PRECISÃO	0,2 mm
CONSUMO DE ENERGIA	120 w
TEMPO DE TRABALHO	8h por dia
DIMENSÕES	C730xL510xA220 mm
PESO	35 kgs



INDICAÇÕES GERAIS

AUTO SENSOR

Reconhecimento automático marcas de registro.

OFFLINE MODE

Carrega faca de corte direto do pendrive.

UNIQUE ROLL SYSTEM

Sistema duplo de rodízio para máximo aproveitamento de mídia.

AUTO FEED

Alimentação contínua folha a folha ou em bobina.

PORTABLE

Requer mínimo espaço para operação e de fácil transporte.

Este equipamento trabalha com papéis com gramatura entre 60 e 300 gsm, dos tipos: papel adesivo, vinil adesivo, couchê, PP, craft, entre outros.



 **eixoprint**
TECHNOLOGIES

 R. Miranda - Bairro Liberdade
Novo Hamburgo - RS

 51 3279.8121

 51 99755.4121

 eixoprint

 eixoprint

 eixoprint.com