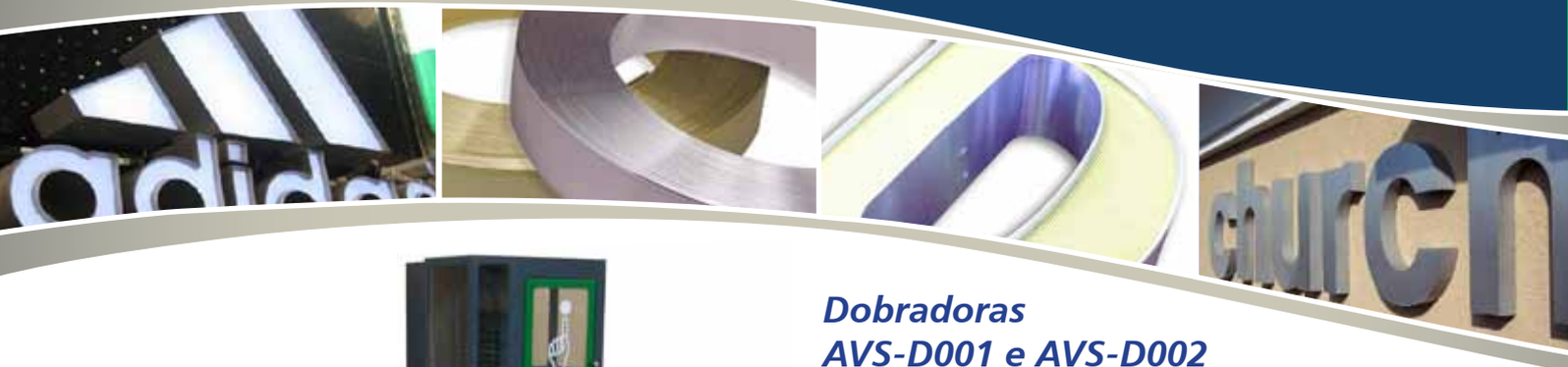


# Dobradora CNC para Letras-Caixa AVS-D-001 e AVS-D-002



## Dobradoras AVS-D001 e AVS-D002



As dobradoras AVS-D001 e AVS-D002 são máquinas concebidas especialmente para a fabricação de letras-caixa e produtos similares (logos, desenhos, símbolos, etc.), de maneira prática e eficiente, que atende a crescente demanda do mercado. Operada totalmente por computador, que gera o processamento para as dobras, chanfros e curvas necessários para a criação da letra e executa o processo automaticamente. A intervenção manual necessária é mínima para finalização da letra. Fornecemos bobinas chanfradas em diversas cores e alturas para facilitar a produção e aumentar a produtividade de sua empresa.

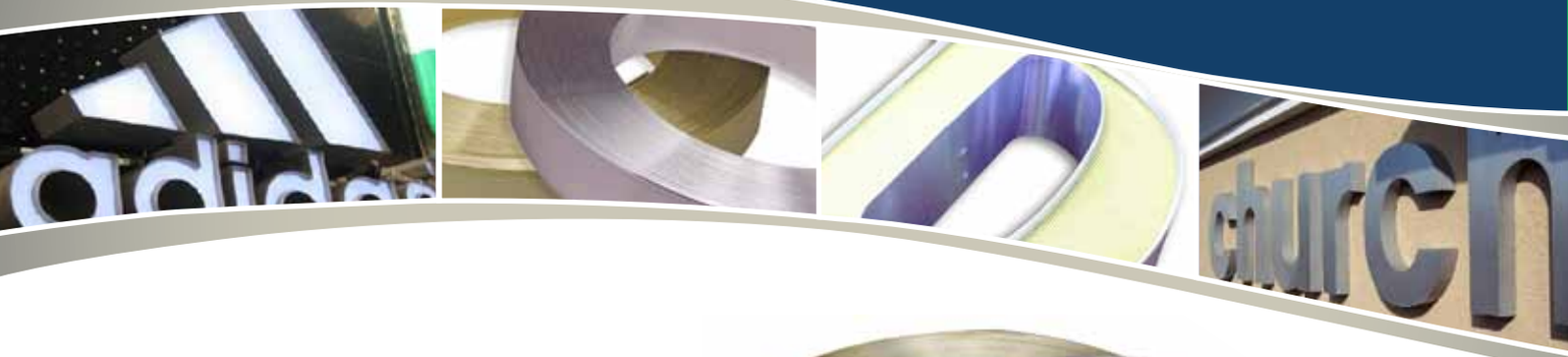
### Especificações

1. Esta máquina foi concebida especificamente para a fabricação de letras-caixa e produtos similares (símbolos, logos, etc)
2. Operada totalmente por computador, processa as dobras, chanfros e curvas necessários para a criação da letra, executando todo o processo automaticamente. Um mínimo de intervenção manual é necessário para finalização da letra.
3. Possuindo as funções de chanfro e dobra integradas, o processo de geração das letras-caixa pode ser realizado em uma única etapa, substituindo completamente os tradicionais métodos manuais e artesanais de fabricação, o que permite produção padronizada e de alto volume.
4. As funções de chanfro e dobra podem ser realizadas ao mesmo tempo ou separadamente, conforme a necessidade da aplicação.
5. Para a execução de chanfro, é adotada serra dentada com cobertura diamantada (para lâminas de alumínio).
6. Para a função de dobras curvas, é adotado um processo de dobra flexível o que torna a curva mais suave e homogênea.
7. Os produtos criados podem perfeitamente encaixar recorte internos nas faces ou rebaixos feitos a laser ou router, tornando a construção computadorizada com plena de letras caixa uma realidade.



AVISO INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA.  
Rua Horácio Romeu, nº 75,  
Jd. Maristela, Pirituba,  
São Paulo, SP, 05159-300  
Tel: (11) 3601-5500 / 3017-2760  
Fax: 3901-5925  
[www.avisobr.com](http://www.avisobr.com) / [sac@avisobr.com](mailto:sac@avisobr.com)

# Dobradora CNC para Letras-Caixa AVS-D-001 e AVS-D-002



## Bobinas de Alumínio

Opções de diferentes modelos de bobinas (espessuras, cores, canais, etc)



Parâmetro	AVS-D-001	AVS-D-002
Materiais trabalhados	Alumínio (tiras ou bobinas) e Policarbonato	Alumínio, Policarbonato, Inox, Galvanizado, Ferro
Espessura do material trabalhado:	0,3 - 1,5 mm	
Largura da tira de alumínio (profundidade da letra caixa)	20-130 mm	20-180 mm
Altura da letra caixa	80 mm ou maior	
Consumo máximo de energia	1,5 kw	
Dimensões, mm	1900x800x1650	2380x1200x1600
Peso liquid, kg	180	550
Tensão de Alimentação	AC 220V	
Pressão do ar comprimido	0,8 Mpa	
Precisão	0,5mm	
Velocidade de trabalho	10 - 40 m/min	
Formatos Suportados	PLT/DXF	



AVISO INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA.  
Rua Horácio Romeu, nº 75,  
Jd. Maristela, Pirituba,  
São Paulo, SP, 05159-300  
Tel: (11) 3601-5500 / 3017-2760  
Fax: 3901-5925  
www.avisobr.com / sac@avisobr.com