



**Embrant**

## DESENVOLVIMENTOS

Cada embalagem é projetada para oferecer a melhor forma de acomodar o produto. A Embrart possui um setor de desenvolvimento com designers altamente capacitados para desenvolver os mais diversos projetos de acordo com a necessidade de cada cliente.

O foco do setor de desenvolvimento é sempre a redução de custo com embalagens, logística e transporte visando à sustentabilidade.



## DISPLAY

A Embrart atua também no segmento de displays e peças de marketing em grandes formatos. Além de imprimir em flexografia, temos a opção de impressão digital UV, com definição de 320 DPI. Esta máquina pode imprimir em diferentes substratos tais como: vidro fosco, telas, canvas, papelão, MDF, dentre outros. Desenvolvemos as imagens/layouts assim como os formatos dos produtos.

## REDUÇÃO DE CUSTOS

Além do setor de desenvolvimento já citado, a Embrart possui uma equipe que atua internamente na área fabril do cliente acompanhando todo o processo e logística do produto até o seu cliente final afim de oferecer soluções em embalagens que contemplem uma melhor relação custo x benefício.

Em alguns destes “trabalhos de campo” foram atingidos resultados bem significativos, como, por exemplo, uma redução de custos anual em determinado item de um cliente acima de R\$ 150.000,00.

Caixa para bebidas



Caixa em "L"

## PERGUNTAS IMPORTANTES

- Sua empresa já realizou algum estudo de redução de custo com embalagem?
- A sua embalagem atual está bem dimensionada para o seu produto?
- Você tem algum problema logístico com seu produto?
- Como o cliente vê o seu produto?
- A sua embalagem impulsiona suas vendas?
- A imagem da embalagem do seu produto reflete na qualidade do mesmo?

Se a sua resposta é não para algumas das questões acima, ou não tem plena certeza, você precisa da Embrart! Faça seu produto da melhor forma possível e deixe que da embalagem nós cuidamos!

# COLORBOX

Dentre seus diversos equipamentos de fabricação, a Embrart possui em seu parque fabril impressora para a produção de caixas High-Flexo. Trata-se de máquina com qualidade diferenciada para fabricar embalagens com impressão colorida em grandes formatos. Este processo diferencia-se da flexografia comum devido à tecnologia de última geração e permite atingir definição similar à off-set.

Vantagens do processo;

- Imprimir diretamente no substrato pardo, branco ou branco coated com espessuras variando desde 1,3 até 8 mm;
- Utilização de tinta a base de água, ecologicamente correta;
- Capacidade de imprimir em grandes formatos sem emendas, 1.600 mm x 2.200 mm;
- Padronização de cores com a eliminação de variação brusca de tons de um lote para outro.

