



Veneto
Promozione

Missão Econômica
Região do Veneto - Itália
Setembro 2015
São Paulo, SP

Empresa italiana apresentada:

FLEXA s.r.l.
Treviso (TV)
www.flexa.it



Objetivo da Empresa no Brasil:

Contato com empresas introduzidas no setor de comunicação visual, interessadas em acordo de parceria comercial ou industrial.

Atividade:

FLEXA é um fabricante de máquinas sólidas e confiáveis projetados principalmente para aqueles que trabalham nas áreas de comunicação, design gráfico, impressão digital, cartazes, sinalização rodoviária e automação industrial.

Utilizando as mais recentes tecnologias e com mais de vinte anos de experiência atrás, FLEXA é capaz de oferecer uma ampla gama de soluções que incluem máquinas de laminação e aplicações de sinalização rodoviária, máquinas para o corte de materiais em rolo, cortadores, o acabamento de painéis, máquinas de solda, ilhós e sistemas para o processamento de plásticos. Conhecido tanto nacional como internacionalmente, FLEXA é capaz de atender a qualquer necessidade do cliente, fornecendo uma ampla gama de soluções personalizadas.

Por quase vinte anos FLEXA tem uma grande reputação graças aos seus produtos sólidos, seguros, confiáveis e fáceis de usar.

LAMINAÇÃO

Laminadoras profissionais: a quente e a frio para plastificação, laminação, encapsulamento e montagem de imagens em painéis. Calandra térmica de sublimação.

Laminadores profissionais para sinalização estradal: máquinas concebidas para a aplicação de materiais autoadesivos refratores sobre chapas e cartaz.

CORTE

Cortadeiras de rolos: máquinas para o corte rápido de materiais enrolados em bobina.

Seccionadoras: Máquinas para o corte de painéis rígidos de vários tipos (madeira, materiais compostos, metacrilatos, PVC, etc.).

Cortadeiras Keencut: Equipamentos horizontais e verticais para o corte de painéis leves e para o recorte da impressão

Sistemas de corte a ultrassom: para corte de tecidos e TNT

Cortadeiras rotativas automáticas: Máquinas para acabamento de impressões

Slitter: unidades para o corte médio

MOLDE E ACABAMENTO DE MATERIAIS TERMOPLÁSTICOS

Unidades lineares de aquecimento "PGM": equipamento para a dobra a quente dos materiais termoplásticos (metacrilato e policarbonato)

Grupos de resfriamento

Polidores a chama: para acabamento e materiais plásticos

Polidores a fresa: cabeça diamantada

Equipamentos antiestáticos: pistolas imunizadoras, fibra antiestática

MAQUINAS E EQUIPAMENTOS COMPLEMENTARES

Rebobinadeiras;

Máquinas para bordas de painéis

Fornos ventilados para secagem de impressões

Termossoldadoras para banner PVC

Ilhós e acessórios para afixação

Desenroladoras de bobinas

Porta rolos

Tapetes de borracha, espátulas em feltro, aparador de bobina, imãs, easy bar, arredondamento de ângulos

Fatores de Competitividade:

Qualidade, alta tecnologia, relação preço / qualidade e vasta gama de produtos

Mercados de exportação:

Europa, Austrália, Canadá e USA

Alumas ilustrações da máquinas Flexa srl:

