



www.etvsrl.com

Soluções em Equipamentos
ACABAMENTO TÊXTIL



A Empresa

A Elettronica Tessile Varese srl foi fundada em 1968 por dois técnicos de engenharia elétrica com vasta experiência em aplicações para a indústria têxtil.

Nas décadas de 70 e 80, os negócios prosperaram, aproveitando sua localização estrategicamente valiosa ao norte do interior de Milão, área de fabricação têxtil de renome mundial.

Em 2002 a empresa realocou-se na cidade de Induno Olona e com após uma transferência geracional, a empresa continuou se destacando como parceira industrial de excelência e iniciou sua expansão para os mercados internacionais.

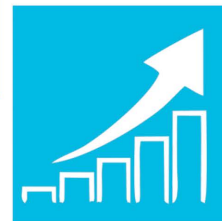
As mudanças na imagem corporativa refletem a história e evolução da ETV. Um novo logotipo, um novo site, um novo impulso para continuar crescendo.

Hoje, a ETV é uma fabricante de ponta de equipamentos industriais projetados para resolver e solucionar qualquer problema de produção que afeta a indústria têxtil e de papel.

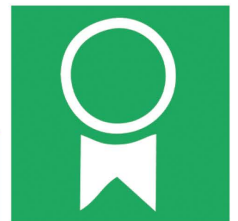


**Maior
Economia**

ETV significa



**Aumento da
Produção**



**Melhor
Qualidade**

O objetivo da ETV é garantir o mais alto nível de satisfação dos clientes, focando sempre em:

- Resultados de qualidade melhores e contínuos;
- Economia de energia;
- Dispensar reprocessamentos;
- E alta produção.

A ETV está ciente dessas demandas e determinada a fornecer soluções eficientes e eficazes.



www.etvsrl.com

REPRESENTANTE EXCLUSIVA NO BRASIL



www.tabatex.com.br

Sfera Plus

Sistema modular equipado com um PC industrial, utilizado nos processos de secagem e acabamento de tecidos para controle e ajuste automático da máquina, através da medição dos parâmetros Hygrobox, Thermocontrol e Hygroair.

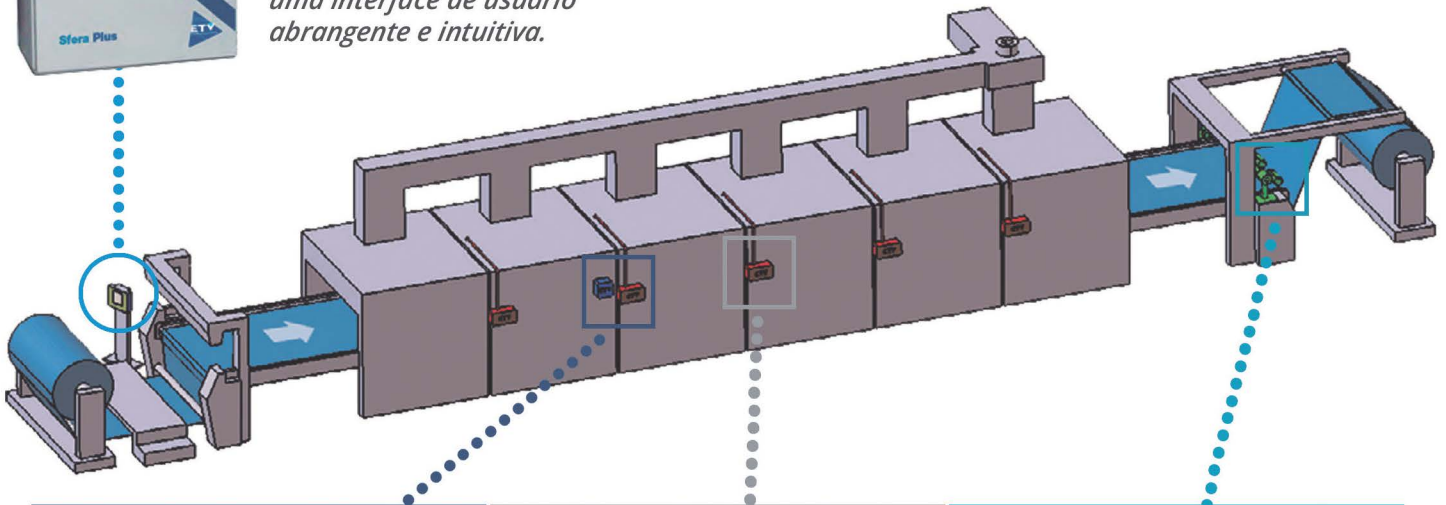


Unidade central com um PC industrial com tela de toque de 8,4" ou 12,1" ou 15" para uma interface de usuário abrangente e intuitiva.

Benefícios

- Qualidade constante do produto
- Economia de energia
- Não necessita reprocessamento
- Aumenta a produção

Veja o vídeo AQUI



Hygroair

Controle de Ar de Exaustão



Thermocontrol

Controle de Temperatura do Tecido



Hygrobox

Controle de Umidade Residual do Tecido





www.etvsrl.com

Soluções em Equipamentos
ACABAMENTO TÊXTIL

Sistemas de Controle de umidade residual para toda a cadeia de produção têxtil



*Unidade central
para dispositivos
Hygromatic Plus,
Topsmatic e
Rocmatic*



Topsmatic

Dispositivo de microprocessador para o controle contínuo da umidade residual, específico para tops / fitas ou bandos com regulação automática da máquina. **Aplicações:** secadores ou rebanhos.



Hygromatic Plus

Dispositivo de microprocessador para o controle contínuo da umidade residual em tecidos, fios, papel, etc., para fibras naturais ou sintéticas com ajuste automático da máquina. **Aplicações:** sanfor, stenter, dimensionamentos, secadores em geral.



Rocmatic

Dispositivo de microprocessador para o controle de secagem de bobinas através da medição contínua da umidade residual com parada automática da máquina no valor desejado. **Aplicações:** secadores de ar ou de baixa pressão para bobinas.



Hygro Faster

Instrumento portátil de microprocessador alimentado e carregável para a medição de umidade residual em tecidos, fios, fibras, plumas e bobinas, papel, etc. para medição de umidade no ambiente e medição de temperatura em gases, líquidos, ar, etc. Possibilidade de interface para PC através da conexão serial RS232 para transferência, armazenamento e impressão dos dados coletados através de um software específico (incluído).

Veja aqui o vídeo do Hygro Faster >>



Airmatic

Dispositivo de microprocessador para controle contínuo de umidade absoluta no ar do exaustor com regulação automática no exaustor da máquina. **Aplicações:** stenter e secadores em geral.

Micro CS



O indicador eletrônico do microcontrolador para o controle contínuo fornece em porcentagem do estiramento do tecido ou fio etc. entre diferentes pontos da mesma máquina ao mesmo tempo, com indicador de velocidade e medidores produzidos, com dispositivo de pré-aviso e eventual regulação automática. Possibilidade de inserir pontos de verificação de umidade residual. **Aplicações:** dimensionamentos, stenter, sanfor e máquinas de acabamento.

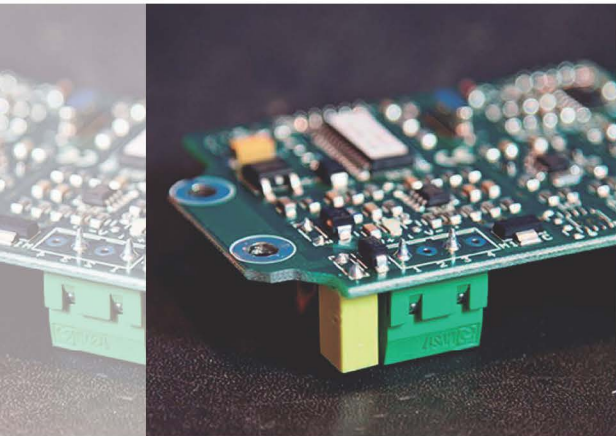


www.etvsrl.com

REPRESENTANTE EXCLUSIVA NO BRASIL



www.tabatex.com.br



Very-Tex

SISTEMA DE CONTROLE DE PRODUÇÃO

Sistema industrial baseado em PC com tela sensível ao toque e teclado para coleta de dados, gerenciamento e controle de qualidade em observatórios/verificadores com impressão de etiquetas autoadesivas e lista de embalagem.



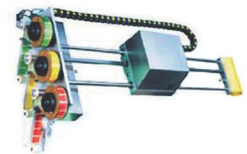
Very-Touch

APLICADOR AUTOMÁTICO DE ETIQUETAS ADESIVAS



Very-Label

MARCADOR DEFEITO AUTOMÁTICO NA BORDA DE SELVAGEM COM SOLUÇÕES EM BANNER



Optical-Yarn

SISTEMA DE CONTROLE DE QUEBRA DE FIO

Um dispositivo para controle de quebra de fios por classificação com um único sensor óptico para cestos.



Antistatic Bars

DISPOSITIVO PARA UMA DISSIPAÇÃO EFICAZ DE ENCARGOS ELETROSTÁTICOS

Barras antiestáticas de alto desempenho, adequadas para instalação 250 (modelo AB25) ou 500 mm (modelo AB50) a partir do tecido ou do fio.

