

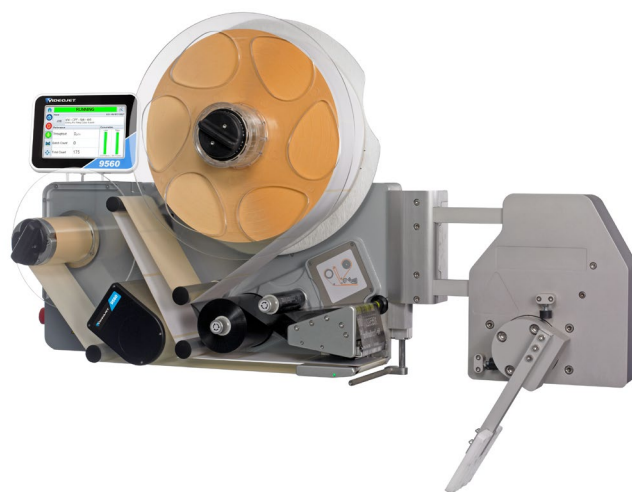
Impressora e etiquetadora com Intelligent Motion™

Videojet® 9560 Front of Pack

A Videojet 9560 Front of Pack é uma impressora e etiquetadora mais inteligente, projetada para eliminar o tempo de inatividade não programado e reduzir os custos e a quantidade de erros nas operações de codificação de caixas.

A tecnologia Intelligent Motion™ da Videojet controla todo o sistema de maneira automática e precisa, o que contribui para a eliminação do tempo de inatividade, geralmente causado por travamentos de etiqueta e etiquetas bloqueadas. A aplicadora é robusta, simples e fácil de usar, e o recurso integrado de detecção de embalagens ajuda a assegurar o local exato em que a etiqueta deverá ser colocada.

A 9560 com a aplicadora Front of Pack é ideal para caixas ou produtos com embalagem termorretrátil em que a etiqueta deve ser aplicada na parte frontal da embalagem.



Tecnologia de etiquetagem comprovada pelo setor

- Otimize o trabalho de manutenção eliminando desgastes comuns e ajustes em peças
- O sensor de detecção de caixas/pacotes integrado elimina a necessidade de componentes adicionais, simplificando a configuração e a integração
- O design simples e robusto protege os componentes durante a operação
- Elimine o atolamento de etiquetas em aplicações comuns de etiquetagem superior ou lateral

Remova as ineficiências de fim de linha

- A tecnologia patenteada Intelligent Motion™ oferece controle automático do sistema e elimina peças e ajustes adicionais que podem fazer com que outras etiquetadoras falhem
- O sistema de controle direto regula a velocidade e a posição da etiqueta sem embreagens, rolos ou ajustes
- A bobina de alimentação eletrônica ajusta e mantém automaticamente a tensão, independentemente da velocidade e do tamanho da etiqueta

Conectividade e compatibilidade total

- Elimine quase todos os erros do operador, ajudando a garantir que os produtos sejam codificados corretamente com os recursos do software de Segurança do Código integrado
- Inclui Wi-Fi integrado para acesso remoto seguro e recursos analíticos
- Recursos inteligentes de emulação, incluindo os protocolos EtherNet/IP™, PROFINET®, Zebra, SATO e CoLOS

Fácil de usar

- Troca de etiqueta e ribbon em menos de 60 segundos
- Apenas uma interface de usuário simples de 8 polegadas para fácil controle
- Vídeos de suporte integrados orientam o operador nas tarefas de rotina
- Flexibilidade para posicionar a interface de usuário remotamente
- Capacidade de acessar a interface em uma rede conectada, inclusive por meio de dispositivos móveis

Videojet® 9560 Front of Pack

Impressora e etiquetadora com Intelligent Motion™

Método de aplicação

Braço giratório de montagem superior com o alcance 305 mm (12,0 pol.)

Tecnologia de impressão

Impressão por transferência térmica com acionamento de ribbon e impressão térmica direta Intelligent Motion™

Versões de cabeçote de impressão de 53 mm, 76 mm e 107 mm

Resolução da impressão

Modo de emulação de 300 dpi/200 dpi

Monitoramento do estado do cabeçote de impressão

Substituição do cabeçote de impressão sem ferramentas e com troca rápida

Velocidade de impressão

40 a 500 mm/s (1,6 a 19,7 pol./s)

Taxa de produção

Até 60 pacotes por minuto (dependendo do tamanho da etiqueta, curso telescópico)

Velocidade recomendada do transportador de 30 m/min (98,4 pés/min)

Especificações do ribbon

Largura: 55 mm (2,2 pol.), 76 mm (3,0 pol.) e 110 mm (4,3 pol.) (padrão)

Capacidade: até 830 m, incluindo a economia automática do ribbon (< 1 mm intervalo de ribbon entre impressoras sucessivas, independentemente do tamanho da etiqueta ou da velocidade)

Deteção de nível baixo de ribbon e do fim do ribbon, com a previsão do tempo de troca integrada como padrão

Especificação da etiqueta

Largura da etiqueta: 50 mm a 115 mm (2,0 a 4,5 pol.); dependendo da versão do cabeçote de impressão

Comprimento da etiqueta: 50 mm a 150 mm (2,0 a 5,9 pol.)

Capacidade: até 400 mm de diâmetro do carretel (geralmente faz 9.000 etiquetas de código de barras tipo GS1 por rolo)

Deteção de pouca quantidade de etiqueta e do fim do rolo de etiquetas, com tempo de troca previsto como padrão, ajuste automático para o tipo e tamanho da etiqueta/ revestimento

Tamanhos do tamp

Padrão: 100 mm x 100 mm

Opcional: 50 mm x 120 mm, 75 mm x 120 mm, 100 mm x 50 mm, 100 mm x 70 mm, 100 mm x 150 mm

Recursos de impressão

Suporte total ao download de fontes TrueType® (incluindo suporte a diversos idiomas e Unicode); campos de texto fixos, variáveis e mesclados; formatos de data/hora flexíveis; formatos de código de turno flexíveis; cálculo de validade automática e gestão de concessão; regras de calendário; incrementos e decrementos automáticos de texto; contadores e códigos de barras; suporte a diversos formatos de gráfico (até a área de impressão máxima); vinculação de campos a bancos de dados; textos escaláveis e blocos de texto; armazenamento de etiquetas integrado de 1 GB, suficiente para 625 mil designs típicos de etiqueta de código de barras GS1

Suporte a códigos de barras

EAN 8, EAN 13, UPC-A, UPC-E, Código 39, GS1-128, Código 128, ITF, RSS (incluindo códigos compostos 2D); outros disponíveis mediante solicitação

Conectividade

Ethernet, Power-over-Ethernet, RS232, E/S configurável (24 V, PNP e livre de tensão) USB (para backup/restauração e upload de etiquetas), controle remoto Videojet 9560 por navegador da Web

Protocolos de comunicação

Compatível com o software Videojet Clarisuite™

Protocolos ASCII binários e simples da Videojet

Compatível com qualquer software de edição de etiqueta que ofereça suporte a mecanismos de impressão Zebra ou Sato

Suporte ao protocolo Zebra (ZPL), Sato (SBPL) e Markem-Imaje (Cimcomms)

EtherNet/IP™

PROFINET®

Interface

Controlador CLARiTY™ com tutoriais em vídeo interativos e integrados

Recursos de idioma

Árabe, búlgaro, tcheco, dinamarquês, inglês, alemão, grego, finlandês, francês, hebraico, húngaro, italiano, japonês, coreano, holandês, norueguês, polonês, português, romeno, russo, sérvio, chinês simplificado, eslovaco, espanhol, sueco, tailandês, chinês tradicional, turco, vietnamita

Ar comprimido

6 bar, 90 psi, não contaminado

Consumo de energia

90 a 260 VCA (115 W a 50 pacotes por minuto)

Ambiente operacional

Faixa de temperatura: 5 a 40 °C (41 a 104 °F)

Umidade: relativa de 20% a 85%, sem condensação

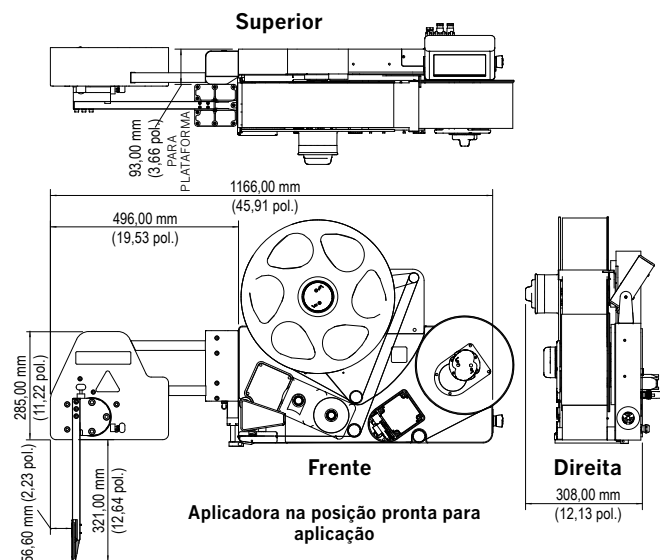
Peso

Aplicadora Front of Pack – 11 kg (24,25 libras)

9560 sem etiquetas e ribbon - máx. 40 kg (88,19 libras)

Certificações aplicáveis

CE, TÜV



Vendas de equipamentos – **4689-7273**
Atendimento ao cliente – **0800 887 0465**
E-mail **br.marketing@videojet.com**
ou acesse **www.videojet.br.com**

Videojet do Brasil
Avenida das Nações Unidas 14.401 Vila Gertrudes,
São Paulo - SP, 04794-000 / Brasil

© 2024 Videojet do Brasil. Todos os direitos reservados.

A Videojet do Brasil possui a política de melhoria contínua dos produtos. Reservamo-nos o direito de alterar o projeto e/ou as especificações sem aviso prévio. TrueType é uma marca registrada de Apple Computer, Inc.

Nº de peça SL000733
ss-9560-front-of-pack-pt-br-0724

