

# Impressora digital de etiquetas N730i

Descubra o que pode fazer





Para impulsionar o seu negócio com o digital



### Todos pretendem algo diferente

As mudanças rápidas caracterizam o mercado das etiquetas. A preferência dos detentores das marcas por linhas de produto dinâmicas é uma resposta natural às expectativas dos clientes e às pressões da concorrência, mas é algo que tem consequências para as impressoras.

Várias unidades de manutenção de stock, variação regional, personalização e rastreabilidade individual são fatores que, conjugados, levam à redução na procura por trabalhos de tiragens longas e perturbam a economia tradicional da impressão de etiquetas.

As exigências dos clientes tornaram-se mais diversificadas e também mais urgentes.

As entregas just-in-time e as encomendas de lotes pequenos adicionam maior ênfase financeira à necessidade prática de uma adaptabilidade cada vez maior nas empresas de impressão. Embora seja desafiante, trata-se de um ambiente rico em oportunidades para o negócio.

### É um mercado atrativo, se conseguir fazê-lo

A realização de tiragens curtas dentro de prazos apertados impulsionou economicamente a mudança para a impressão digital a jato de tinta das etiquetas. Mas isto não é tudo. Também é importante que os resultados sejam fiáveis. Cores vivas e duradouras, imagens de alta resolução e detalhes refinados continuam a ser considerações importantes para os clientes com necessidades de mercado diversificadas.

A satisfação das exigências de mercados tão diversos como os dos setores de cosmética e produtos químicos, farmacêutico e industrial depende da capacidade de produzir digitalmente dentro dos standards de qualidade mais elevados que prevalecem na impressão analógica.



### Para tirar partido das crescentes oportunidades do mercado das etiquetas, são necessárias novas ideias

As tecnologias convencionais não conseguem satisfazer as exigências cada vez maiores de variedade, velocidade, qualidade e poupança.

A **N7**30i da Domino é arrojada e inovadora. Oferece uma solução tecnológica nova e revolucionária que consegue uma produção consistente e de elevada qualidade a grande velocidade; proporciona acesso a mais mercados, conseguindo uma rentabilidade acrescida e um aumento de confiança, pois o cliente sabe que tem o apoio especializado de um parceiro global de confiança.

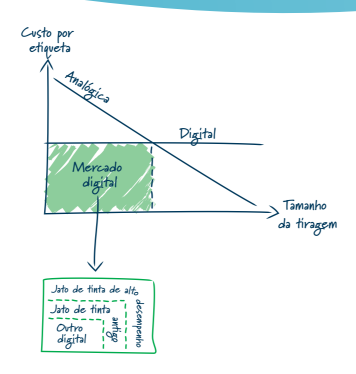




### Tecnologia que permite que o seu negócio obtenha mais do mercado e mais lucro

Em teoria, a impressão digital ganha sempre nas tiragens mais curtas; todavia, tal só acontece quando consegue atingir a qualidade de produção que o cliente pretende.

As novas tecnologias da **N7**30i proporcionam um sistema fiável que consegue uma resolução mais elevada, de uma qualidade marcadamente superior e consistente, com uma tinta concebida para sustentar vários setores.



"Com a impressora digital da Domino, as etiquetas ficam prontas no mesmo tempo que demoraríamos a terminar o revestimento nas impressoras de tipografia."

Christophe Quirantes, Diretor Comercial, QRT Graphique, França

# Apresentamos a N730i

Para a conceção da nova N730i, começámos por perguntar aos nossos clientes o que poderia melhorar os seus negócios. Quase 1000 clientes usam já a tecnologia de jato de tinta Generation 6 da Domino e, por isso, obtivemos muitas respostas. Conjugando esse conhecimento com a nossa experiência técnica e capacidades internas de fabrico, conseguimos desenhar e produzir uma solução de impressão de etiquetas completamente nova. É um esforço de equipa e é com orgulho que apresentamos a nossa N730i, baseada na mais recente plataforma Generation 7.

### Ouvimos os nossos clientes

"Qualidade consistente" Os nossos clientes informaram-nos de que a qualidade é fundamental, mas não basta. Confirmaram que precisam de uma qualidade excecional e consistente, a velocidades de produção elevadas.

"Facilidade de utilização" Disseram que a facilidade de utilização é tão importante quanto a velocidade e o rendimento.

"Flexibilidade máxima" Queriam máxima flexibilidade com opções de financiamento, serviços personalizados e a capacidade de fazer evoluir a solução para que o seu negócio se tornasse o mais competitivo quanto possível agora e no futuro, à medida que as necessidades vão mudando.



### Concebida para um desempenho de elevada qualidade

Qualidade consistente: Resolvemos a necessidade de uma qualidade de impressão excecional com a nossa cabeça de impressão revolucionária BITSTAR™ e melhorámos algumas das nossas funcionalidades **i-Tech** para garantir uma qualidade consistente a velocidades de produção elevadas.

Facilidade de utilização: Concebemos um interface de utilizador intuitivo e de fácil utilização para o operador. Com um toque fresco e moderno, o interface SunLight transforma a N730i num dos interfaces mais intuitivos atualmente no mercado.

Flexibilidade máxima: Considerámos uma flexibilidade máxima fornecendo aos clientes uma vasta gama de alternativas para serviços de assistência e financiamento; além disso, proporcionamos a possibilidade de adaptar estações de flexografia para preparação, cores spot ou envernizamento opcionais, à medida que o negócio vai sofrendo alterações. Com a nossa assistência, esta medida permite que os clientes acedam ao negócio de novos setores de mercado retendo uma vantagem competitiva e flexibilidade superiores na satisfação das necessidades dos seus clientes.



### Como facilitamos a situação

Ter um único botão para imprimir é uma aspiração para os fabricantes de impressoras digitais de etiquetas, mas a facilidade de utilização envolve muito mais aspetos do que a mera forma de iniciar. Quisemos simplificar o seu trabalho automatizando a N730i o mais possível, indo além da configuração do trabalho e incluindo a monitorização do que acontece enquanto o trabalho está em curso. Criámos um sistema com a capacidade de detetar, comunicar e aprender com a experiência.

Isto é que é começar algo.

# Descubra o poder e o potencial

O acesso a novos mercados e a satisfação das necessidades de clientes exigentes colocam qualquer um sob pressão para cumprir.

A qualidade elevada e consistente da produção, a operação a velocidades elevadas e a eficiência de impressão da **N7**30i fazem dela um ativo que ajudará o seu negócio a competir e a ganhar.

### Tecnologia de desempenho elevado – 1200 dpi com qualidade consistente a velocidades elevadas

A parte central da **N7**30i é a cabeça de impressão BITSTAR™ de 1200 dpi. Concebida para proporcionar uma qualidade de impressão excecional a uma velocidade elevada ideal de 70 m/min, incluindo brancos.

Com um design completamente exclusivo, a BITSTAR™ vem equipada com funcionalidades técnicas que aumentam as possibilidades da qualidade de impressão digital.

A tecnologia exclusiva e patenteada micro piezo policristalina de camada tripla minimiza a comunicação cruzada e proporciona um controlo de nozzle preciso para uma acuidade ideal na colocação de gota e resultados de impressão superiores.

A consistência mantém-se por toda a vida útil da cabeça, aumentando significativamente a vida útil e o valor a longo prazo. A cabeça de impressão BITSTAR™ consegue uma qualidade inigualável a velocidades elevadas e com uma fiabilidade excecional.



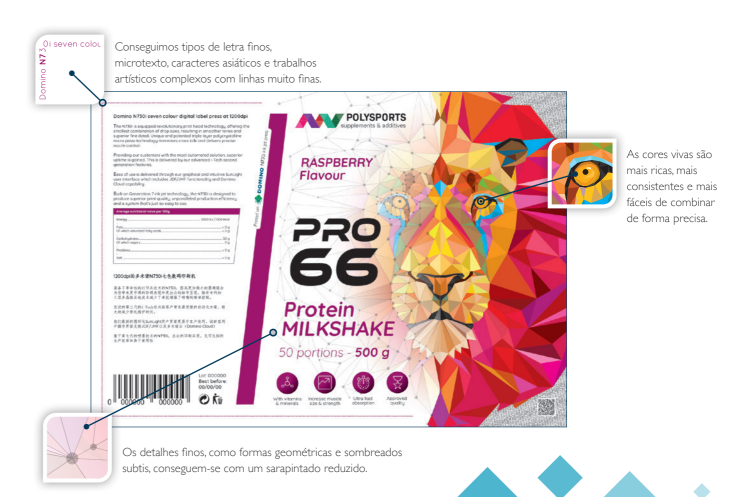


# Revolução da resolução – os mais pequenos tamanhos de gota conjugados para os mais finos detalhes

O principal desafio da impressão a jato de tinta é garantir imagens fiáveis e de qualidade elevada numa vasta gama de superfícies. Na busca pela melhor qualidade de imagem possível, a Domino desenvolveu uma conjugação dos mais pequenos tamanhos de gota.

A **N7**30i consegue imprimir o mais pequeno tamanho de gota de 2,1 pl e tamanhos de gota nominais 2,8 pl e 3,3 pl. O resultado é uma densidade de tinta consistente por toda a imagem. Isto traduz-se em limites mais nítidos, gradientes mais suaves, uma qualidade excecional e maior precisão em qualquer escala.

Veja o que conseguimos fazer...





Gradientes suaves, incluindo a escala de cinzentos, salientam sombras detalhadas sobre um gradiente suave.

Os tons de pele são impressos com qualidade excecional e fluidez nas mudanças de tom.

Domino. Do more.

# Descubra a N730i

### Qualidade de impressão superior:

1200 dpi com a revolucionária cabeça de impressão BITSTAR™.

### Eficiência de produção inigualável:

tempo de funcionamento superior devido às mais avançadas funcionalidades i-Tech.

Facilidade de utilização: incluindo o novo interface gráfico de utilizador SunLight da Domino. Basta premir um botão para configurar automaticamente a **N7**30i e tê-la pronta a imprimir em menos de um minuto.

Desempenho industrial robusto em mente: estrutura industrial sólida com pontos de acesso fácil para eliminar erros de registo. Flexibilidade: como opção, existe a

estação de flexografia de preparação\* para otimizar a qualidade de impressão em suportes mais difíceis.

> **Acessibilidade:** o suporte de impressão é fornecido num sistema deslizante inovador que permite ao utilizador puxá-lo para fora e para a frente da máquina. São fornecidos elevadores de rolo automatizados de série no desbobinador e rebobinador.

**Destacada das demais:** estação de flexografia\* opcional para envernizamento, cor spot de marca ou um branco de fundo económico para aplicações em bolsas retráteis.

## A gama de tintas UV90 amplia o seu mercado

A resolução e consistência excecionais da cabeça de impressão BITSTAR™ são igualadas pelo desempenho da nossa gama de tintas UV. A nossa N730i com o conjunto de tintas UV90 abre a possibilidade de inclusão de mais mercados, com uma vasta gama de cores, incluindo branco sólido com uma opacidade de 76%, resistência elevada a UV e propriedades fortes de aderência e abrasão. As tintas UV90 também suportam aplicações em mangas retráteis.

### Impressão com sete cores

A **N7**30i pode ser configurada para imprimir até sete cores, incluindo laranja, violeta e branco. A combinação CMYKOVW completa permite atingir 92% da gama do sistema de correspondência de cores Pantone®\* sem a necessidade de misturar cores spot.

### **Aplicações**

O conjunto de tintas de cura **UV90** é ideal para: setores industrial, doméstico, cuidados pessoais, segurança, saúde e segurança, automóvel, químico, farmacêutico, alimentação e bebidas\*\*



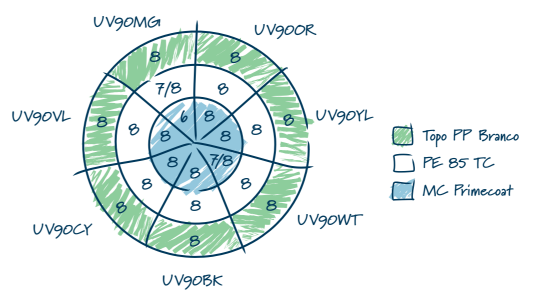
### Volatilidade baixa, desempenho elevado

As tintas de cura UV têm uma pegada ecológica menos marcada do que as tintas solventes alternativas, tendo em média em toda a gama de tintas 3,3% de solventes voláteis e necessitando de materiais de limpeza e manutenção das cabeças de impressão com menor frequência. Através de testes de fita e aderência "cross hatch" standard da indústria, as tintas Domino UV90 mantêm total aderência na mais diversificada gama de superfícies e uma resistência elevada à abrasão. O seu desempenho significa que poderá não necessitar de revestir ou envernizar previamente a maior parte das superfícies.

- ✓ Vital para aplicações industriais, uma boa aderência e resistência à abrasão são importantes para todas as aplicações.
- ✓ As tintas UV90 asseguram aderência total em etiquetagem de embalamento termossensível, mesmo quando reduzidas em 70% \*\*\*

### Cores que ficam

- ✓ Usando a escala de azuis, é possível medir a resistência à luz relativa dos diferentes pigmentos. A classificação máxima é de 8.
- ✓ Em muitos tipos de superfície, as tintas UV90 atingem a pontuação máxima.







### O que existe numa gota?

Uma alta resolução parece ser tudo o que há para dizer sobre a qualidade de uma imagem; todavia, existem muitas outras variáveis que podem afetar a impressão final.

A Domino formula os seus próprios conjuntos de tintas para facultar a gama de cores, a durabilidade e a permanência exigidas pela maior parte das aplicações de exatidão. Desenvolver a cabeça de impressão e formulações de tinta que proporcionem vivacidade de cor e gotas de tinta tão pequenas como 2,1 picolitros é quase magia, como se a tinta aparecesse do nada.

\*Sujeito às especificações do suporte e de delta E \*\*Sujeito aos regulamentos de cada mercado e quando está presente uma barreira à migração \*\*\*Dependendo do suporte

### Branco serigráfico sem serigrafia

O branco digital da Domino imprime a uma opacidade de 76% para criar trabalhos artísticos com o mais elevado impacto.\*\*\*

### Dar vida à impressão

Os efeitos texturizados nas etiquetas exclusivos da Domino podem ser criados em papel standard, PP e PE. Consiga uma imagem premium do seu produto com um destaque acrescido.





# Inteligência do jato de tinta

# As nossas funcionalidades **i-Tech** exclusivas fazem a diferença Domino

As funcionalidades de *tecnologia inteligente* ou **i-Tech** da Domino têm esse nome porque consideramos que são elementos incrivelmente inteligentes, cuja inclusão melhora marcadamente a eficiência, a utilização, a funcionalidade e a fiabilidade.

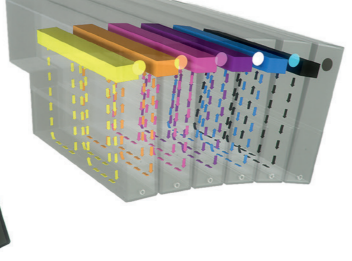
As nossas equipas melhoraram ainda mais muitos dos reforços **i-Tech**, nomeadamente a **i-Tech** *CleanCap2*, mas também a *SetAlign*. O melhor ficou ainda melhor.

### Os jatos estão sempre a funcionar com a

### i-Tech ActiFlow

Este sistema de circulação de tinta mantém a tinta constantemente em movimento em torno da cabeça de impressão, assegurando uma temperatura consistente e eliminando microbolhas de ar, o que garante consistência na qualidade e fiabilidade da impressão.





### Limpeza automatizada com i-Tech CleanCap2



Ainda limpa manualmente a cabeça de impressão? Esta tecnologia de limpeza e proteção automatizadas das cabeças de impressão é um processo de controlo que reduz a intervenção manual do operador e o desperdício.

# Poupe tempo e aumente a qualidade de impressão com o **i-Tech SetAlign**

O **i-Tech SetAlign** é um sistema automatizado inovador que define a densidade e alinha com precisão as cabeças de impressão. A conjugação de densidade consistente, conseguida pela diminuição de tensão em toda a barra de impressão, com o alinhamento preciso da cabeça, resulta numa impressão uniforme e perfeita em toda a largura da fita. Consegue-se uma qualidade excecional, sempre.





# Branco opaco brilhante que continua a fluir com **i-Tech** *UltraMix*<sup>TM</sup>

As tintas altamente pigmentadas, como as utilizadas para a impressão de tinta branca de opacidade elevada, podem ser um desafio para qualquer método de impressão. A chave é não deixar o pigmento assentar. O sistema de gestão de tintas **i-Tech UltraMix**<sup>TM</sup> movimenta constantemente a tinta em todas as partes do sistema, sem pontos de captação. O resultado é uma impressão de tinta branca opaca fantástica ao mesmo tempo que se consegue uma fiabilidade máxima.

### Assuma o controlo com o i-Tech WebRev

A gestão das mudanças de superfície e paragens não planeadas está simplificada com esta inovadora função de inversão de fita. O acabamento integrado na linha de produção e o desperdício de fita numa mudança de superfície podem ser limitados a menos de 2 m (6 pés), reduzindo drasticamente a intervenção manual.



Domino. Do more.

# É mais fácil escolher coisas que simplifiquem a vida

A nova N730i da Domino foi concebida para facilitar a sua vida. Enquanto está concentrado na próxima grande encomenda, a impressora estará tranquilamente a produzir. É fácil conviver com o design elegante desta impressora na sala de impressão, com a sua simplicidade e facilidade de utilização.

### O trabalho flui mais facilmente

O fluxo de trabalho é de design modular; pode operar a impressora independentemente ou automatizar todo o processo tanto para a configuração como para os relatórios. A escolha não só é sua, como também poderá mudar de ideias no futuro, à medida que o negócio vai crescendo e pretende aumentar a automatização.

### Esko

O sistema é fornecido com o ESKO DFE v3.0 que gere a cor e efetua o RIP de ficheiros PDF para impressão pela **N7**30i. ESKO é um standard da indústria para pré-impressão, o que o coloca numa posição muito vantajosa para integração com a sua etapa de design de etiquetas e a dos seus clientes.







### Dê as boas-vindas ao SunLight

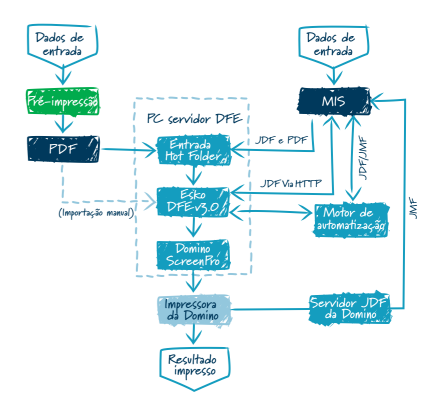
Simplesmente o interface de utilizador mais simples da indústria, este interface flexível e gráfico da plataforma SunLight é completamente intuitivo e altamente configurável.

### Suporte JDF/JMF

Avançámos com a adoção do standard da indústria JDF/JMF. Com o suporte Job Definition File (JDF) podemos receber definições de trabalhos e informações sobre a produção para a nossa impressora com base nos ficheiros do sistema de informação de gestão (MIS) que possui. Tal pode significar a configuração automática da potência de cura para um determinado trabalho e tipo de suporte. Se reimprimir um trabalho, depois de colocar a superfície certa, o primeiro ponto de contacto é selecionar para imprimir na impressora e tudo o resto pode ser automatizado.

O suporte Job Management File (JMF) significa que, após a impressão, todos os dados são captados num formato que se integra facilmente com outros dados que possa ter para uma melhoria contínua e uma monitorização do desempenho. Os dados das definições dos trabalhos podem ser utilizados em definições JDF futuras com determinados trabalhos. Também é possível ver quanto tempo demora a imprimir, a utilização de tinta e as tendências gerais de eficiência do produto.

Aqui podemos integrar com o seu MIS ou pode usar ferramentas de relatório independentes.





Domino. Do more.

### Recebe toda a equipa Domino Digital Printing Solutions

### Prestamos assistência exatamente onde esta é necessária... no terreno

As equipas de campo da Domino estão sempre prontas para o ajudar a garantir o desempenho do seu negócio.

Com o conhecimento que temos por trabalhar com um produto concebido e criado por nós e a experiência de ajudar um vasto grupo de clientes, o nosso serviço em campo é altamente classificado em todo o mundo.

Aumenta a profundidade da assistência que podemos oferecer, bem como a velocidade de resposta, mas, acima de tudo, aumenta a robustez da relacão.



### Descubra a diferença

### Estamos a chegar às 1000 parcerias

A **N7**30i, com a nossa tecnologia Generation 7, é o resultado de mais de 40 anos de inovação do jato de tinta, o conhecimento e a experiência de mais de 2800 pessoas e a experiência de quase 1000 clientes da tecnologia de jato de tinta Generation 6.

Tudo foi concebido e desenvolvido dentro do Grupo Domino: design e fabrico de hardware, interface de utilizador do software, química e formulação das tintas. A instalação, a manutenção e a assistência são componentes igualmente vitais da impressora. Com 25 subsidiárias e mais de 200 distribuidores, a Domino presta assistência em 120 países.

"A nossa missão é poupar tempo aos nossos clientes encontrando soluções que são eficientes, inovadoras e sustentáveis. A Domino ajuda-nos com isso, tem ajudado durante 12 anos e continuará a fazê-lo no futuro."

Kevin Hayes, Presidente, Outlook Group, EUA



### Está em boas mãos

Criámos os nossos pacotes de assistência a pensar nas necessidades dos nossos clientes. O **SafeGuard** proporciona aos nossos clientes uma garantia alargada e um pacote de manutenção preventiva por um preço mensal fixo. A ideia é facultar aos clientes escolha e flexibilidade à medida que desenvolvem o seu negócio. Se o seu negócio requer a cobertura de avarias e o fornecimento de peças sobresselentes, está em boas mãos. Necessita de pacotes de formação adicional para as suas equipas? Nós asseguramos.

Quaisquer que sejam as suas necessidades de assistência, pode ficar descansado pois está em boas mãos com a Domino e o nosso programa **SafeGuard**.



# Nunca foi tão fácil investir no digital

Peça informações sobre as nossas soluções de leasing flexível; as nossas taxas competitivas são geralmente mais baixas do que as dos bancos ou de outras empresas de leasing. Além disso, está a lidar diretamente com a Domino, pelo que não são necessárias garantias pessoais.

Esta solução é acompanhada do nosso excelente apoio ao cliente global e da escolha de níveis de assistência, peças sobresselentes, consumíveis e planos de formação e manutenção, tudo personalizado de acordo com as necessidades específicas da sua empresa.



Financiamento



Leasing



Apoio pós-venda

Domino. Do more.

# Programa de soluções digitais

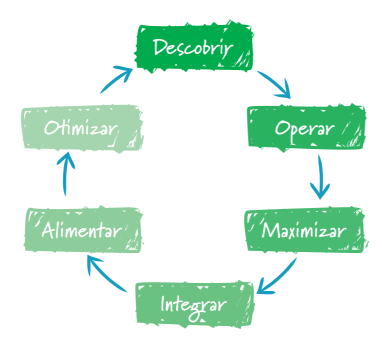
### Maximizar a oportunidade e ajudar o cliente a fazer mais

O Programa de Soluções Digitais da Domino disponibiliza formação e serviços de aconselhamento líderes de mercado, ajudando o cliente a identificar formas de explorar um novo potencial de crescimento ao mesmo tempo que maximiza a eficiência e a produção da sua impressora digital **N7**30i.

Pode ter a certeza de que a Domino estará consigo em todas as etapas e o nosso Programa de Soluções Digitais foi concebido para lhe prestar serviços personalizados de valor significativo para a sua empresa.

"A formação do Programa de Soluções Digitais da Domino permitiu-nos satisfazer a crescente procura dos nossos clientes por etiquetas de impressão e bolsas com dados variáveis. Estou muito satisfeito com o desempenho melhorado conseguido."

David Brugalla, CEO, Conver Autoadhesivos, Espanha





### Acerca da Domino

A Domino foi fundada em 1978 em Cambridge, no Reino Unido, para o desenvolvimento de tecnologias de impressão a jato de tinta. As nossas origens estão bem presentes na ciência da impressão a jato de tinta e os nossos colaboradores já fizeram diversas contribuições no âmbito da física e química da indústria, registando patentes para a maior parte do seu trabalho. Enquanto negócio comercial de elevado sucesso, a Domino tem um registo invejável de conquistas, vendas internacionais e uma reputação de qualidade e apoio ao cliente.

Através de uma rede global de 25 filiais e mais de 200 distribuidores, o Grupo Domino opera em mais de 120 países e emprega mais de 2800 pessoas em todo o mundo, com fábricas no Reino Unido, na China, na Alemanha, na Índia, na Suíça, na Suécia e nos EUA.

No dia 11 de junho de 2015, o Grupo Domino foi adquirido pela Brother. A Brother é uma marca comercial registada da Brother Industries Ltd.

### Dados da sede:

Domino Printing Sciences Trafalgar Way Bar Hill Cambridge CB23 8TU Reino Unido

Telefone: +44 (0)1954 782 551 www.domino-printing.com







### Credenciais mais ecológicas

O compromisso e o investimento da Domino em práticas ambientais adequadas significam que cumprimos sempre as normas e os regulamentos governamentais, industriais e empresariais cada vez mais exigentes. Estamos empenhados em minimizar os recursos naturais, a energia e a criação de resíduos. As nossas impressoras a jato de tinta estão em conformidade com as diretivas RoHS e REEE, pelo que são recicláveis.

#### **N7**3

A N730i não necessita de chapas ou materiais associados à lavagem e, com um número mais reduzido de lâmpadas de cura comparativamente às impressoras flexográficas, consome menos energia, resultando numa redução de custos. O desperdício de materiais é muito reduzido – pode ser inferior a 2 m (6 pés) por troca\* de tarefa/superfície, e a capacidade de "impressão on-demand" resulta em menores desperdícios de impressão e requisitos de armazenamento reduzidos.

A **N7**30i é fornecida com tintas de cura UV que representam uma utilização eficiente dos nossos recursos naturais. Embora as tintas de cura UV sejam produtos químicos e exijam uma utilização correta, oferecem benefícios ambientais significativos, comparativamente às alternativas à base de solventes. Estas tintas incluem até 95% de solventes voláteis que se evaporam no ambiente e que exigem a limpeza regular da cabeça de impressão. As tintas de cura UV da **N7**30i contêm em média 3,3% de solventes voláteis.

\*com base em cálculos teóricos



### Especificações técnicas:

#### Tecnologia

• Jato de tinta Piezo Drop on Demand

#### Velocidade de impressão

 Até 70 m/min (230 pés/min) com qualidade de impressão ideal

#### Resolução de imagem

• Nativa de 1200 dpi, incluindo 3 tamanhos de gota

#### Formatos de imagem

• Largura máxima de impressão: 340 mm (13,4")

#### Largura da fita

• 170 mm (6,7")\* a 340 mm (13,4")

#### Tipo de suporte

- Polietileno, polipropileno e suportes para etiquetas em papel autoadesivas
- Suportes não suportados selecionados

#### Tintas

• **UV90** disponível em tintas de cura UV Ciano, Magenta, Amarelo, Preto, Laranja, Violeta e Branco.

#### Desbobinador/Preparação de suporte/ Rebobinador

- Diâmetro de 1000 mm (39")
- Peso máximo do rolo: 350 kg (772 lbs)
- Controlo de tensão servo-acionado
- Módulo de tratamento Corona
- Limpador de fita de dupla face
- Módulo de guia de fita

#### Fluxo de trabalho

- ESKO DFE v3.0
- Domino ScreenPro, ScreenPro HS, ScreenPro UHS
- Suporte JDF/JMF

#### Módulo de impressão central

- Controlo antiestático
- Secção de impressão até 7 cores
- Fixação UV LED
- Módulo de cura UV
- Rolo refrigerado

#### **Opções**

- Interface de acabamento integrado na linha de produção
- Inspeção integrada na linha de produção
- Impressão de dados variáveis
- Estações de flexografia preparação/ envernizamento

#### Dimensões

- 6,208 m (C) x 2,066 m (A) (espaço livre mínimo de 2,218 m) x 4,127 m (L)
- •20,3 pés (C)  $\times$  6,7 pés (A) (espaço livre mínimo de 7,25 pés)  $\times$  13,7 pés (L)

#### Peso

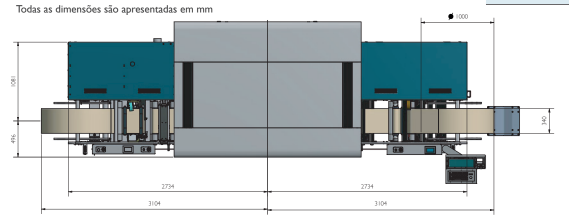
- Desbobinador: 788 kg (1737 lbs)
- Módulo de impressão: 2300 kg (5070 lbs)
- Unidade rebobinadora: 679 kg (1497 lbs)
- Compartimento(s) de eletrónica: 750 kg (1654 lbs)
- Compartimento(s) para a tinta: 100 kg (221 lbs) cada
- Compartimento de limpeza: 75 kg (165 lbs) cada

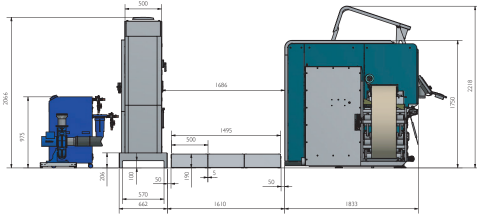
#### Utilitários

 Alimentação trifásica – uma queda de 380–420 V Ar comprimido – uma queda a 6–8 bar (90–115 psi), limpo e seco

#### **Ambiente**

- Intervalo de temperatura ideal de 20–22 °C (68–72 °F)
- Intervalo de temperatura máxima de 20–25 °C (68–77 °F)
- Armazenamento de tintas a 20–25 °C (68–77 °F)
- Intervalo de humidade ideal de 40-60%
- Recomenda-se um ambiente com controlo de poeiras







www.domino-printing.com

Reservamo-nos o direito de alterar o design ou as especificações dos nossos produtos sem aviso. Algumas das informações incluidas neste folheto são de natureza geral, pelo que os nossos clientes devem verificar a adequação das mesmas às respetivas circunstâncias individuais.



