

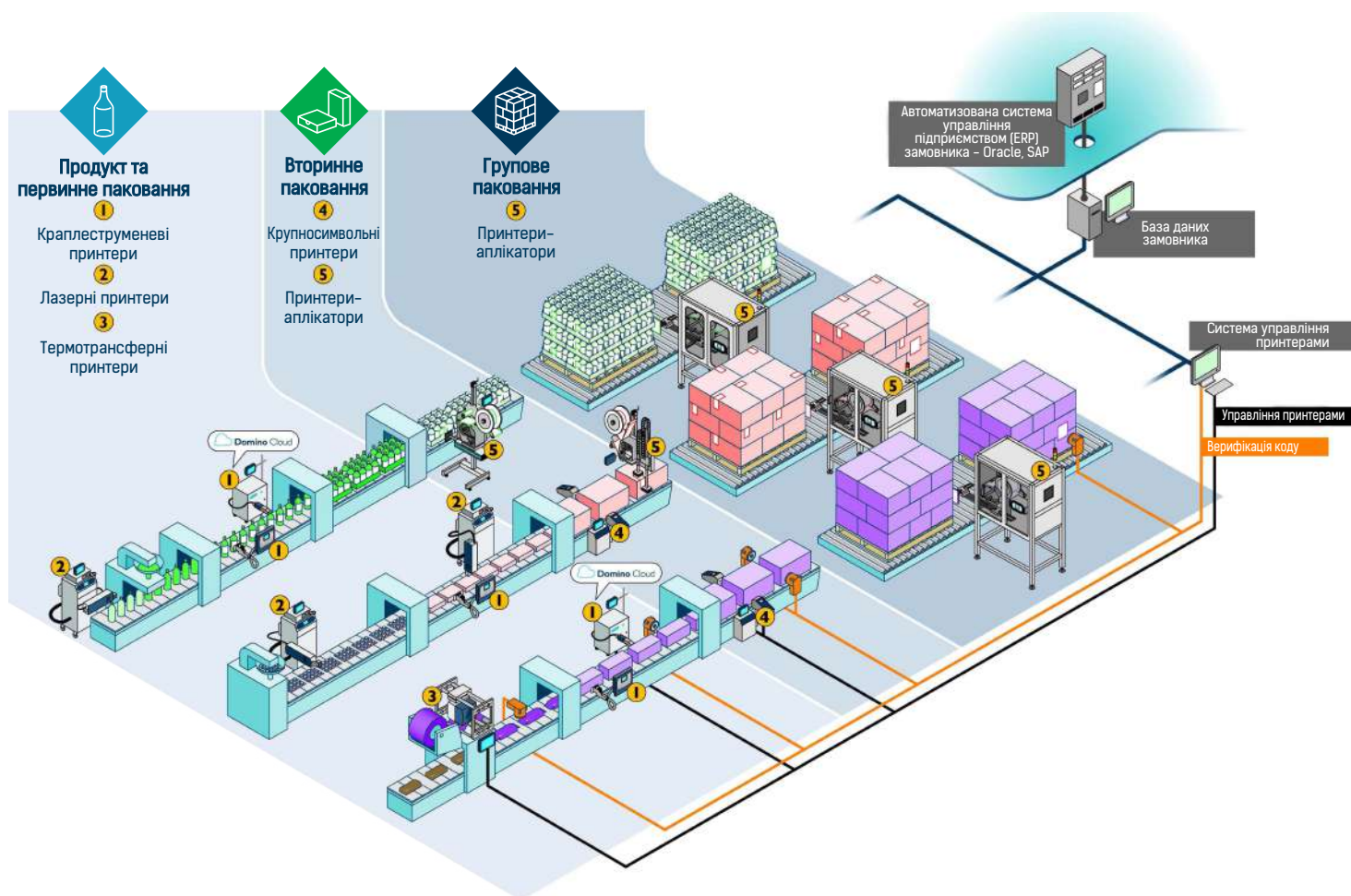
КАТАЛОГ ПРОДУКЦІЇ

Комплексні рішення по маркуванню від продукту до палети



РІШЕННЯ МАРКУВАННЯ – ВІД ПРОДУКТУ ДО ПАЛЕТИ

Світові експерти в сфері надсучасного друку змінних даних



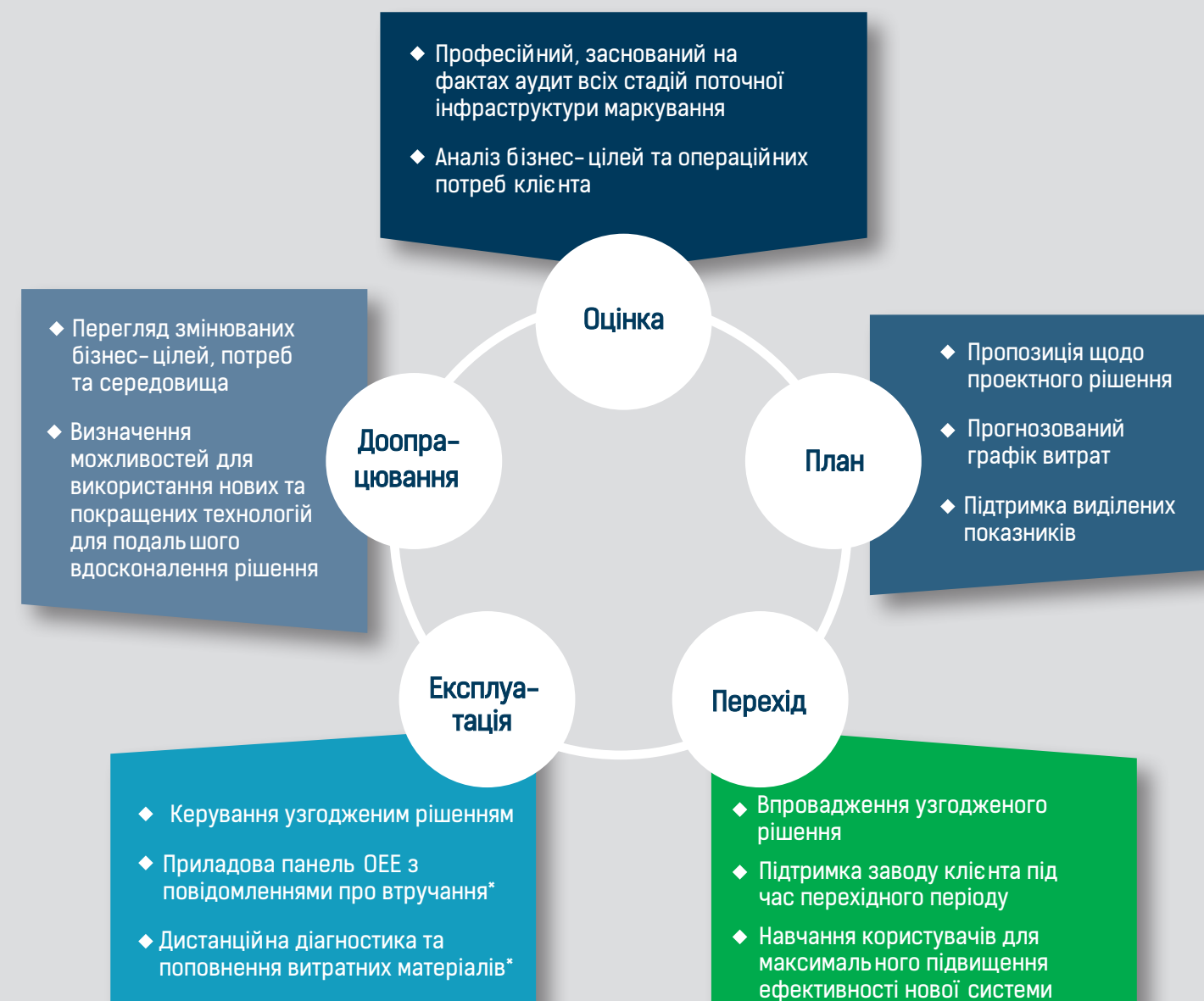
Domino тісно співпрацює з університетом Кембриджу та використовує передові світові дослідження і розробки, матеріали та технології. Компанія є членом PPMA, EuPIA, UK Campden BRI, GS1 та FINAT.

Фокус на постійних інноваціях та 47-річний досвід роботи у виробництві допомагають Domino забезпечити повний спектр рішень для стабільного, чіткого та якісного маркування на ваших виробничих лініях.

Наші спеціалізовані рішення це:

- Нанесення дати
- Маркування партій
- Серіалізація
- Відстеження та контроль
- Машиночитане маркування
- Захист від фальсифікації
- Рекламне маркування
- Відповідність вимогам законодавства

На що ви можете розраховувати, працюючи з нами?



* Де це можливо

Domino – світовий лідер у сфері промислового друку, якому можна довіритися у підборі правильного рішення ваших задач по маркуванню.

Заснована у 1978 році, компанія завоювала безумовну репутацію в галузі розробки та застосування технологій кодування, маркування та друку, а також післяпродажного обслуговування та сервісу клієнтів в усьому світі.

Сьогодні Domino пропонує комплексні індивідуальні рішення для первинного, вторинного та групового пакування, які повністю відповідають вимогам промисловості до швидкості, продуктивності та сумісності з іншими видами обладнання.

Маркування

Принтер Domino є початком надійного партнерства на виробництві. Використовуючи ваші виробничі дані, наші експерти з технологічних процесів допоможуть оптимізувати процес до ваших потреб.

Ми підтримуємо виробництво за допомогою взаємопов'язаних рішень, які роблять ваше життя простішим, а роботу – більш передбачуваною.

"Ми прагнемо партнерства... а не просто відносин "постачальник-клієнт". З цієї причини ми вирішили встановити технологію від Domino, яка забезпечує нам стабільність та надійність."

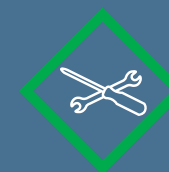
Руй Рамос

Менеджер з виробництва, Sovena Group

До 90% простоїв у маркуванні пов'язані з очищенням і заміною витратних матеріалів

Добре навчені оператори підвищують доступність системи

70% проблем з маркування, які повідомляються по телефону, можуть бути вирішені віддалено



Сервісне обслуговування та підтримка

Експертні знання і досвід технічного обслуговування та динамічні інструменти для забезпечення підтримки безперебійної роботи системи.



Навчання

Навчання клієнтів з метою підвищення кваліфікації персоналу, створення більш безпечних робочих місць і підтримка оптимізованих робочих процесів.



Віддалена допомога

Використовуючи передові технології доповненої реальності, команда технічної підтримки Domino може бути поруч з вами віддалено й керувати вашими діями та надати допомогу.



Керування витратними матеріалами

Поповнення витратних матеріалів на основі попиту з метою підтримки економічного ланцюжка поставок.



Комерційні можливості

Гнучкі моделі оплати для управління вашими витратами та бізнес-ризиками, щоб ви могли зростати та розвивати свою діяльність.

Краплеструменевий друк Continuous Ink Jet (CIJ) Ах-Серія



Швидкість, точність, широкі можливості підключення, здатність працювати в складних і змінюваних умовах та місцях. Принтери безперервного каплеструменевого друку (CIJ) від компанії Domino є найкращим рішенням для маркування в своєму класі.

Загальний ступінь захисту корпусу IP55 забезпечує хорошу стійкість до навколишнього середовища, а ступінь захисту IP66 захищає електроніку від виходу з ладу компонентів у дуже запилених виробничих зонах або там, де потрібне миття водою під високим тиском. Гнучкість конфігурацій надає змогу використовувати принтери в різних галузях, зокрема в харчовій, молочній, на виробництві напоїв та в промисловості. Різні варіанти корпусів, що штабелюються, друкувальних головок, а також різні можливості інтеграції допомагають мінімізувати простої в роботі під час інтеграції в існуючі виробничі лінії.



Зразки друку	Друкувальна головка 75µm	Друкувальна головка 60µm
Найшвидший (5 крапок)	0 1 2 3 4 5 6	0 1 2 3 4 5 6 7
7 крапок	0 1 2 3 4 5 6	0 1 2 3 4 5 6 7
9 крапок	0 1 2 3 4	0 1 2 3 4 5
Великі символи	0 1 2 3	0 1 2 3
Змішані	1 2 3 4 MULTI LINE 12/03/25 MULTI LINE ABC12345	1 2 3 4 MULTI LINE 12/03/25 MULTI LINE ABC12345
Логотипи		
Штрих-коди		
Багатобайтові символи	噴 把 擦 1 2 3 4	噴 把 擦 1 2 3 4
Спеціальні символи	ü ý ž þ ð ð è ø	ü ý ž þ ð ð è ø

TEST JET 2

LARGE OVER STANDARD TWIN LINE	SINGLE TWIN LINE PRINTING OF ZMS (ent) TEXT X5	PACK NO. 555 9132 LINE 1 LOT NO. 1234 10:44:50	HIGH SPEED TWIN LINE
-------------------------------------	--	---	-------------------------

WARNING Do not breathe dust. Wear respirator when using power tools. Refer to MSDS and Safety Brochure.

1 101007 0736 1

ABCDEabcde01234 BLUE ABCDEabcde01234 ORANGE

ABCDEabcde 01234 MAGENTA ABCDEabcde01234 RED

ABCDEabcde01234 YELLOW ABCDEabcde0 1234 CYAN

ABCDEabcde01234 BLACK ABCDEabcde01234 OPAQUE



Клапанно-струменевий друк Valve Ink Jet (VIJ) Macrojet



Клапанно-струменеві принтери (VIJ) компанії Domino призначені для нанесення маркування в найнесприятливіших промислових умовах.

З їх допомогою здійснюється високоякісне маркування великими символами до 32 мм на широкому спектрі пористих і непористих поверхонь, таких як пластик, зовнішнє пакування та лотки, дерево, метал, мішки та продукти екструзії – навіть у вологому та запиленому середовищі.

Завдяки компактній конструкції та регульованим друкувальним головкам наш VIJ принтер є надійним, рентабельним та гнучким рішенням – особливо під час установки, оскільки його можна встановлювати у різних напрямках виробничої лінії та в різних місцях (наприклад, поряд з машинами для заклеювання картону). Принтери VIJ від Domino не потребують зовнішнього стисненого повітря.



Клапанно-струменевий друк Valve Ink Jet (VIJ) C7 C16



C7 та C16

Просте та надійне маркування великими символами для вторинного та групового пакування.

Клапанна технологія імпульсного вприскування забезпечує надійну роботу обладнання. Принтерам не потрібне промислове повітря, а їх компактна конструкція та адаптивні друкувальні голівки полегшують інтеграцію у виробничі лінії.

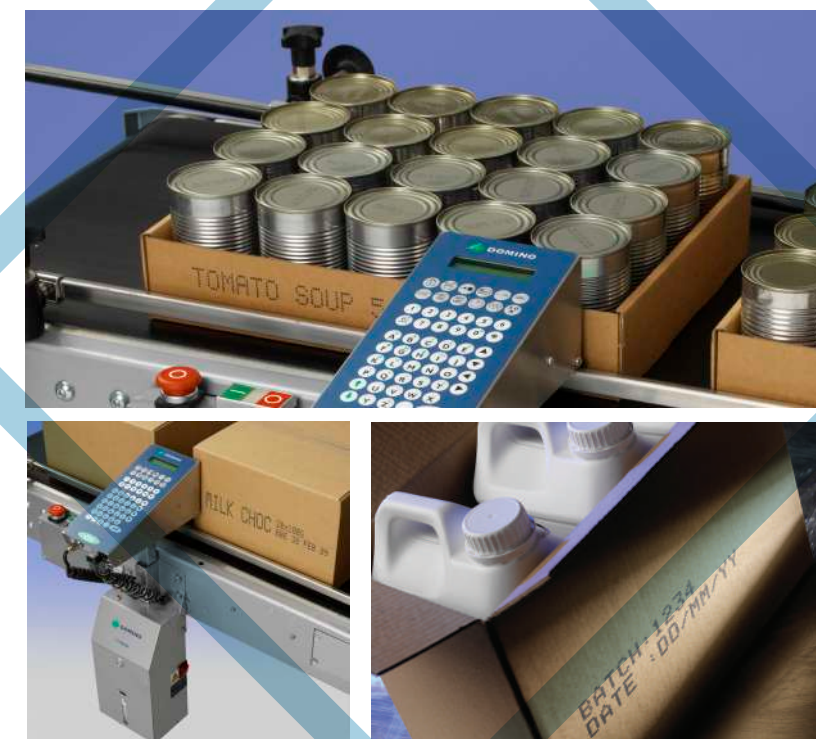
Це економічне рішення для друку на різноманітних пористих пакувальних матеріалах при висоті символів до 17 мм (C7) та 32мм (C16).

Максимальна продуктивність та надійність

- Перевірена технологія клапанного струменю забезпечує виняткову надійність та час безвідмовної роботи
- 1 літр чорнила створює 1/2 мільйона однорядкових символів, що забезпечує безперервне маркування та меншу кількість змін чорнильних резервуарів
- Система чорнила під тиском забезпечує надійну подачу для оптимальної роботи

Гнучкість

- Повністю регульована друкуюча головка дозволяє легко змінювати положення на виробничих лініях
- Простий у використанні інтерфейс зберігає до 50 стандартних повідомлень для швидкого налаштування, коли це необхідно
- Інтегрований інтерфейс користувача має просту розкладку клавіатури та LCD-дисплей
- Функції керування на основі значків-іконок

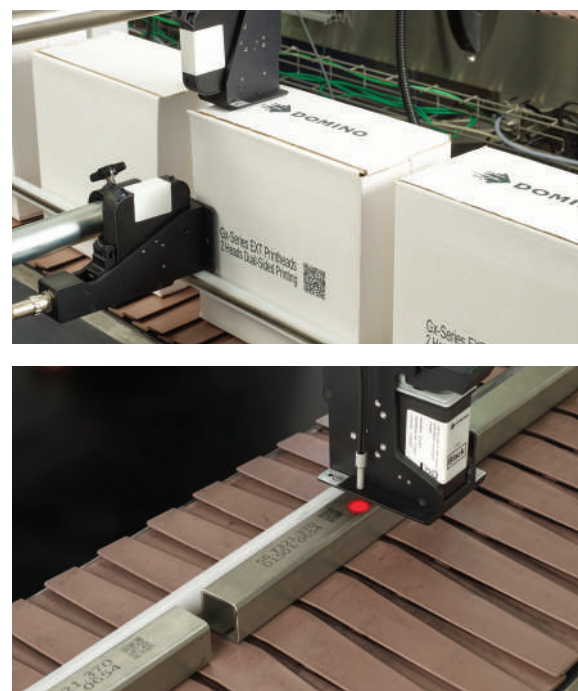


Термоструменевий друк Thermal Ink Jet (TIJ) Gx-Серія



Рішення для термоструменевого (TIJ) друку від Domino є універсальним, легким в інтеграції, простим в експлуатації і таким, що чудово підходить для багатьох завдань з друку та різних типах поверхонь.

Принтери TIJ ідеально підходять не лише для маркування партій і дат, а й для складних форматів маркування, контрольного зважування та відстеження продуктів в широкому спектрі галузей промисловості, зокрема споживчих товарів, товарів медико-біологічної промисловості та електроніки.



Принтери TIJ від Domino не потребують регулярного технічного обслуговування, що збільшує час безвідмовної роботи вашої виробничої лінії, підвищує ефективність і знижує сукупну вартість володіння (ТСО).

В принтерах TIJ використовується модульна система, яка може мати різну конфігурацію в залежності від ваших виробничих потреб.

Завдяки різним варіантам друкувальних головок наші принтери TIJ забезпечують універсальне, надійне та адаптивне рішення для маркування з високою якістю друку на нерівних поверхнях та на пакувальних матеріалах, таких як гнучкі плівки, фольга, пластмаси, алюміній, папір, картки з покриттям і без покриття, на електронних деталях, зокрема на металевих та друкованих платах.

Контролер може керувати максимум чотирма друкувальними головками в різних конфігураціях – навіть якщо кожна з них друкує різні повідомлення різними чорнилами.

Дуже прості в інтеграції, а друк є надзвичайно рентабельним. Кожна друкувальна головка може друкувати кілька рядків тексту, штрихкоди, 2D Data Matrix коди та логотипи. Крім того, певні друкувальні головки можна використовувати для збільшення загальної висоти повідомлення.

П'єзоструменевий друк Piezo Ink Jet (PIJ) Cx-серія



П'єзоструменеві принтери (PIJ) від Domino створюють широкоформатні коди з високою роздільною здатністю безпосередньо на коробках, вторинному пакуванні та будівельних матеріалах. Принтери PIJ створюють однорідні, 1D та 2D штрихкоди, що сумісні з GS1, логотипи брендів, графічні зображення, фіксовані та змінні дані, текст, а також дані про серіалізацію для відстеження продуктів, на широкому спектрі поверхонь, включаючи картон, гофрокартон, папір, гіпсокартон та деревину.



Принтери PIJ є переконливою альтернативою для систем друку та нанесення етикеток, яка надає можливість наносити маркування на високих лінійних швидкостях без шкоди для надійності та якості друку.

Принтери відповідають вимогам Індустрії 4.0 і призначені для легкої інтеграції у ваше виробниче та пакувальне обладнання.



Принтери PIJ не потребують зовнішнього стисненого повітря і не створюють відходів етикеток. У них використовуються чорнила лише на основі рослинної олії, що подаються дрібними краплями для друку високоякісних кодів. У поєднанні з унікальною комбінацією налаштувань, використання чорнила, ці принтери створені для підтримки ваших бізнес-цілей, таких як зниження експлуатаційних витрат, підвищення продуктивності та відповідальність за навколишнє середовище.

Лазерний друк

Dx-Серія F-Серія U-Серія

Лазерна технологія використовує світлову енергію для маркування продуктів, змінюючи поверхню для створення незмивної позначки. Лазерний друк – це безконтактний спосіб маркування, ідеальний для постійного застосування на продуктах та пакуванні. Компанія Domino пропонує широкий асортимент CO₂, оптоволоконних та УФ-лазерів. Для того, щоб наші клієнти отримували найкращі персоналізовані рішення для маркування, ми проводимо попередні тести в лабораторіях Domino Laser Sample Labs.

Безпека має першорядне значення при роботі з лазерними системами: для захисту працівників та обладнання необхідно мати відповідний захист лазера, витяжку для видалення часточок, які можуть пошкодити обладнання та знизити якість маркування, правильно встановити обладнання, а також контролювати, щоб під час роботи до лазера мав доступ лише спеціально навчений оператор. Ми забезпечимо вас усім необхідним.



"Ми давно працюємо з компанією Domino, і разом ми реалізували різні проекти з CO₂-лазерами та термотрансферними принтерами. Новий УФ-лазер показав чудові результати під час маркування фармацевтичних пляшок на нашому виробництві."

Торстен Хадвігер
Менеджер проекту, Aspen Pharmasare



Газорозрядний лазер CO₂ Dx-Серія

Лазерні принтери CO₂ від Domino добре працюють у найнесприятливіших умовах, таких як виробництво молочних продуктів і напоїв. Вони забезпечують відмінну якість друку на високих швидкостях та широкому розмаїтті поверхонь, ідеально підходять для скла, паперу, плівки і прозорого ПЕТ.



Оптоволоконний лазер F-Серія

Оптоволоконні лазерні принтери від Domino чудово підходять для гравіювання металу та зміни кольору пластикових матеріалів. Ця технологія є ідеальною для маркування банок для напоїв і продуктів харчування, промислових деталей, медичних приладів, косметики та електроніки.



Ультрафіолетовий лазер U-серія

Ультрафіолетові лазерні принтери маркують за допомогою фотохімічної реакції зберігаючи бар'єрні властивості матеріалу недоторканими і також відомий як «холодне маркування».

УФ-лазерні принтери Domino ідеально підходять для всіх видів пластикових матеріалів (як світлого, так і темного кольору) і матеріалів, що підлягають вторинній переробці, зокрема гнучкої плівки, білого і кольорового HDPE, LDPE, and PP.



Система димопоглинання продуктів згоряння DPX-Серія

Система димопоглинання необхідна для підтримання оптимальних умов роботи під час будь-якого лазерного маркування.

Система димопоглинання DPX від Domino ефективно фільтрує дим і тверді частинки, що утворюються в процесі лазерного маркування, підвищуючи продуктивність продукту та загальну ефективність обладнання (OEE).



Термотрансферне маркування Thermal Transfer Overprinters (TTO) Vx-Серія



Широкий асортимент термотрансферних принтерів Domino чудово підходить для друку з високою якістю друку 300dpi, як даних в реальному часі, так і змінних даних, а також машиночитаних символів, тексту, графічних зображень і логотипів на гнучких пакувальних плівках і етикетках.



Термотрансферні принтери Domino легко інтегруються з пакувальним і технологічним обладнанням, зокрема етикетувальниками, запаювачами лотків та пакувальними машинами горизонтального та вертикального типу VFFS і HFFS, допомагаючи вам задовольнити потреби у відстеженні продуктів та захисті від підробок.

Друк та нанесення етикеток Print and Apply Labelling (PALM) Mx-Серія



Технології друку та нанесення етикеток компанії Domino – це гнучка та надійна автоматизована система для друку та точного нанесення етикеток, що зменшує ризик людських помилок та пов'язаних з ними відкликів продукції.



Друк і нанесення етикеток особливо важливі в галузях, де потрібне точне етикетування з динамічними або змінними даними для відстеження продукції, дотримання нормативних вимог і стандартів якості. Промислові системи друку та нанесення етикеток розроблені для безперешкодної інтеграції у виробничу лінію, прості у використанні, адаптації та налаштуванні. Ці системи мають широке застосування допомагають забезпечити відповідність світовим стандартам нанесення штрихкоду, як для продуктів, так і для пакування.



Системи верифікації кодів R-Серія



Це лінійка інтелектуальних систем технічного зору від Domino, що створена та оптимізована для роботи з усіма типами наших принтерів. Тепер стало набагато простіше перевірити кожен код та виявити будь-які проблеми, перш ніж вони вплинуть на роботу виробничих процесів.

R-серія виключає трудомісткі, ручні перевірки кодів, зменшує кількість браку та допомагає уникнути зайвих витрат і нанесення шкоди бренду через відкриття продукції.



R550 - верифікація коду

Маркуйте впевнено за допомогою комплексного рішення для верифікації коду. Отримайте повний захист, а також необхідну вам продуктивність та якість продукції.

- ✓ наявність коду
- ✓ розміщення коду
- ✓ кількість символів
- ✓ перевірка машиночитаних кодів
- ✓ перевірка вмісту - OCR/OCV



R350 - якість коду

Немає необхідності у перевірці точності коду? R350 виявляє деякі з поширених проблем друку і забезпечує зчитування машиночитаних кодів.

- ✓ наявність коду
- ✓ розміщення коду
- ✓ кількість символів
- ✓ перевірка машиночитаних кодів



R150 - перевірка коду

Варіант початкового рівня для мінімальних потреб у перевірці коду. R150 перевіряє наявність та розташування коду для базового захисту.

- ✓ наявність коду
- ✓ розміщення коду



Серіалізація Pharma Tobacco Track & Trace Друк унікальних кодів



Серіалізація

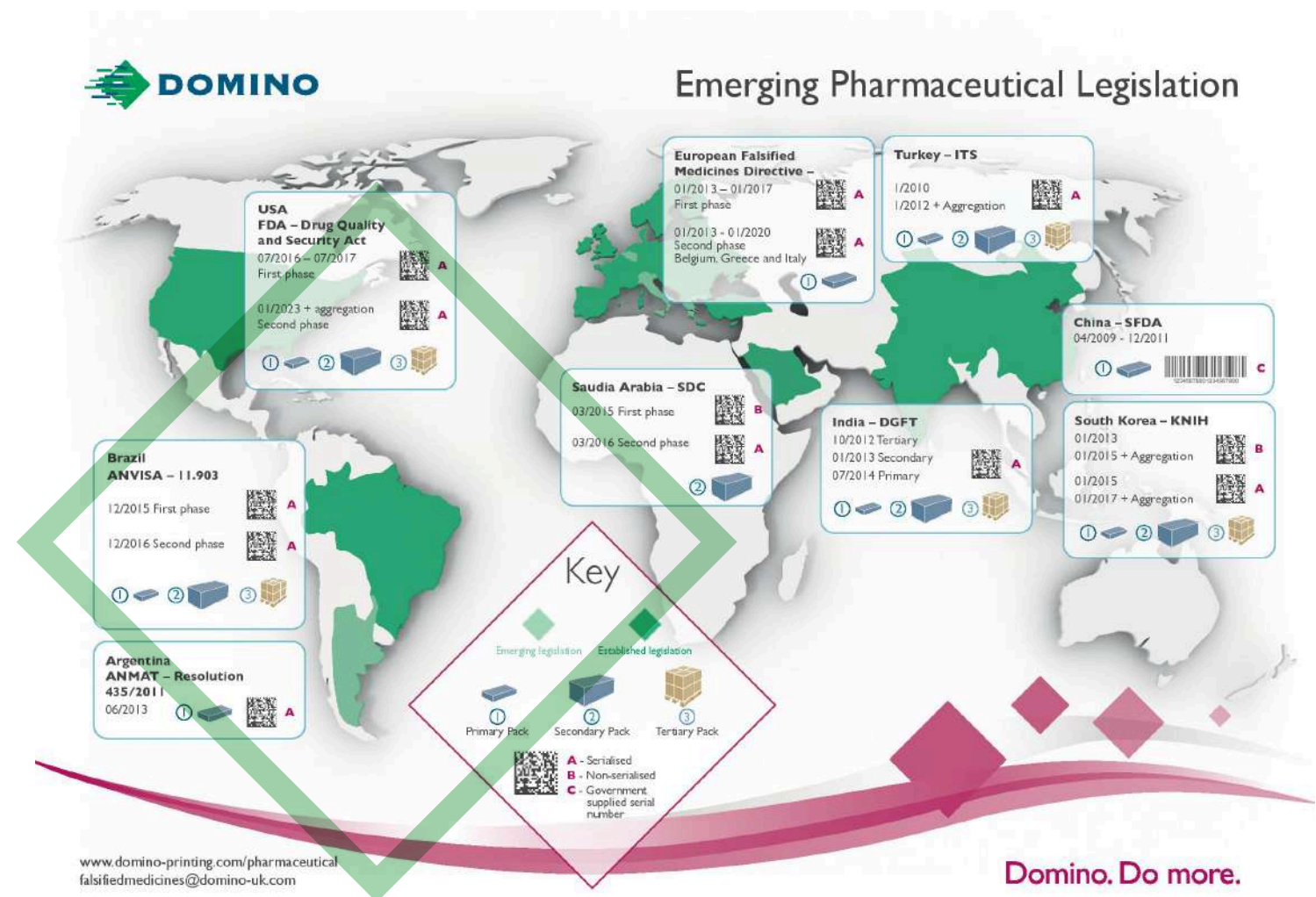
Готові пакетні рішення у відповідності до типів, вимог законодавства та директив Європейського Союзу про фальсифіковані лікарські засоби (FMD).

Track and Trace

Рішення з відстежування продуктів по всьому ланцюжку поставок, однозначно ідентифікуючи їх як з людинозчитувальними, так і з машинозчитувальними кодами.

Унікальні коди (промокоди)

Індивідуальні та комплексні промислові рішення для друку унікальних кодів, лотерейних номерів та акційних номерів.



www.domino-printing.com/pharmaceutical
 falsifiedmedicines@domino-uk.com

Domino. Do more.

Спеціалізовані рішення, розроблені для ваших завдань

Система маркування банок для напоїв



Beverage Can Coding System (BCCS)

Системи BCCS від Domino розроблені для надання рішень щодо кодування, як для процесів попереднього, так і для подальшого наповнення.

Тепер заводи з виробництва напоїв можуть отримувати ідеальні коди простежуваності на кожному продукті без необхідності попереднього наповнення тари рідинами.



Ці системи лазерного кодування перевіряють і відбраковують продукцію в режимі реального часу, допомагаючи виявляти помилки до того, як вони стануть дорогими, – інтегруючи все в єдину систему.



Станція маркування сигаретних пачок



Cigarette Pack Coding Station (CPCS)

Навіть найменша неточність може суттєво вплинути на якість коду, що призведе до відбракування, збоїв агрегації та зниження OEE. Станція Domino CPCS усуває будь-які ризики, пов'язані з обробкою продукції, використовуючи систему, яка кодує кожен продукт, будучи повністю статичним.



Система здатна кодувати м'які і тверді упаковки зі швидкістю до 500 ррм. Тепер виробники сигарет можуть мати максимально високої якості коди на кожній пачці з оптимальними рівнями OEE та мінімальним обслуговуванням. Станція CPCS – це просте рішення, яке після запуску стає майже невидимою частиною виробництва. Ви отримаєте повністю готове рішення «під ключ» з можливістю інтеграції у виробничу лінію.



Станція маркування екструзійних продуктів чорнилом



Extrusion Ink Coding Station (EICS)

Нова та інноваційна станція кодування чорнилом від Domino пропонує різні модульні рішення для маркування продукції. Ясні, чіткі та зчитуємі коди є найважливішими. Система обробки продукції в поєднанні з краплеструменевими принтерами Domino Ax-Серії та вибором систем попередньої та подальшої обробки робить станцію кодування ELCS ідеальною для багатьох застосувань.



Кодування чорнилом на різних поверхнях, цільних (нерозрізаних) продуктах в екструзійному виробництві та під час перемотування продукту, включаючи кабелі, дроти, труби, шланги та трубки діаметром від 0,8 до 50 мм або від 20 до 250 мм на швидкості до 500 м/хв.



Станція лазерного маркування екструзійних продуктів



Extrusion Laser Coding Station (ELCS)

Нова інноваційна станція лазерного кодування Domino пропонує рішення на основі лазера CO₂- або волоконного лазера із системою стабілізації, спрямування та вимірювання довжини продукту, що забезпечує досягнення стандартів безпеки лазера класу 1 для вашої виробничої лінії.



Це інноваційне рішення пропонує безліч можливостей застосування, дозволяючи наносити кодування з високою швидкістю до 500 м/хв на різні продукти, такі як кабелі, проводи, трубки і шланги.



Спеціалізовані рішення, розроблені для ваших завдань

Print & Apply – друк та наклеювання етикеток з попередньою валідацією

Рішення для серіалізації та безпеки пацієнтів



Друк, перевірка та наклеювання етикетки



З метою підвищення безпеки, компанія Domino розробила модуль, що інтегрується між принтером та аплікатором, і який надає змогу встановити камеру технічного зору. Після того, як етикетку надруковано, камера перевіряє її зчитуваність та вміст, перш ніж етикетку буде наклеєно на продукт або упаковку. Таким чином компанія може переконатися, що всі продукти коректно промарковані, а також забезпечити процес серіалізації та агрегації. Оскільки перевірка проводиться перед маркуванням продукту, виробнику не потрібно утилізувати некоректно промарковані продукти. У такий спосіб заощаджується час та знижуються виробничі витрати.

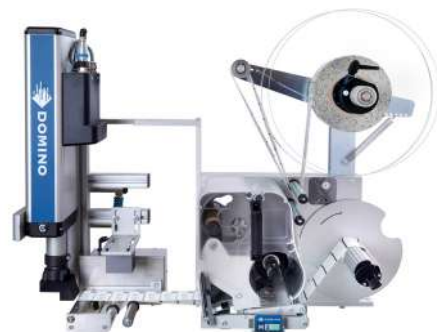
Характеристики рішення

- ◆ Рішення призначене не для всіх типів аплікаторів етикеток, у тому числі притискні, перенесенням повітря та наклеюванням продукту на кут
- ◆ Кронштейн для камери кругового огляду
- ◆ Система технічного зору R-серії від компанії Domino
- ◆ Розширена відокремлювальна пластина для підтримки етикетки
- ◆ Додатковий датчик положення лапи
- ◆ Додатковий механічний обмежувач
- ◆ Сигнали вводу/виходу (10/10)
- ◆ Маркування кабелів
- ◆ Додатковий датчик, що перевіряє наявність відбракованих етикеток
- ◆ Дистанційне керування
- ◆ Швидкороз'ємні з'єднання

Відбраковані етикетки



Система використовує оптичне розпізнавання/перевірку символів для валідації етикеток. Якщо система виявляє нечитабельну етикетку, сигнал буде надіслано з PLC-системи у вбудований вузол відбраковування в модулі. Етикетка буде автоматично відбракована і залишиться на паперовій підкладці під час подачі на розмотувач етикетки. Замість цієї етикетки на продукт або упаковку буде нанесено наступну коректну етикетку, і жодні надруковані етикетки не будуть загублені в процесі виробництва.



Скануй для перегляду рішення



Non-Stop Подвійна етикетувальна станція Domino

Створена для скорочення часу простою

Інноваційні технології

Система автоматично й плавно перемикається з одного принтера на інший без зупинки лінії. Ніяких зупинок як для планової, так і для позапланової заміни витратних матеріалів, технічного обслуговування та усунення несправностей. Система оснащена двома принтерами-аплікаторами Domino M230i, які відомі своїм швидким та гнучким друком та нанесенням етикеток.



Компактність та гнучкість

- ◆ Принтер з лівостороннім та правостороннім кріпленням для зручності використання.
- ◆ Невеликі габарити для зручної інсталяції та легкої інтеграції у складні проекти.
- ◆ Регулювання висоти від 600 мм до 1500 мм.
- ◆ Технологія прямого термодруку або термотрансферного друку.
- ◆ Можливість наносити всі стандартні розміри етикеток для промислового використання.



Швидкість та безпека

- ◆ Високошвидкісний аплікатор із вбудованою функцією видування може наносити до 100 етикеток за хвилину.
- ◆ Принтери наносять етикетки в положенні, яке є максимально зручним та безпечним для проведення заміни витратних матеріалів та обслуговування.
- ◆ Інноваційний захист від защемлення.
- ◆ Обслуговування стає швидшим та ефективнішим завдяки легкодоступним точкам профілактичного технічного обслуговування.

Точність та надійність

Системний контролер, який працює з енкодером, забезпечує правильне розміщення етикетки та точне відбракування. Система керує перемиканням між принтерами, коли з'являється попередження про закінчення витратних матеріалів або несправність. Перевіряйте етикетку кожного продукту та керуйте неоптимальними етикетками за допомогою систем технічного зору і відбракування Domino R-серії або Omron. Опційна система відбракування "Air - knife" для швидкого й точного видалення браку, що особливо важливо для відстеження вашої продукції.



Комплексні системи етикетування Intrex SET



Конструкція етикетувальних голівок Intrex була розроблена для роботи незалежно від місця нанесення етикетки на продукт та місця монтажу аплікатора.

Системи Intrex можуть бути як простими аплікаторами етикеток, так і складними системами «під ключ», продуктивність та якість яких відповідають потребам та вимогам замовника.

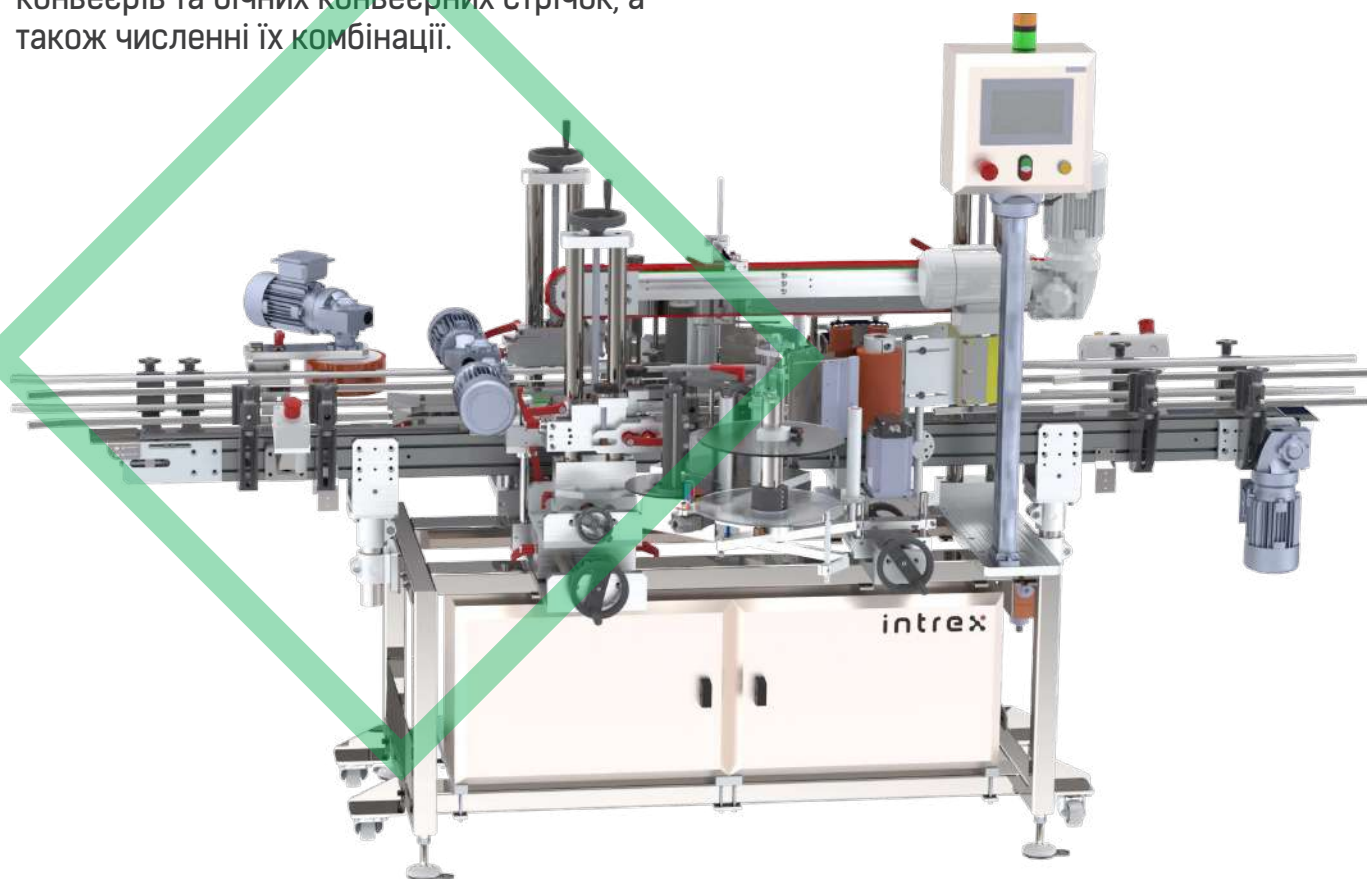
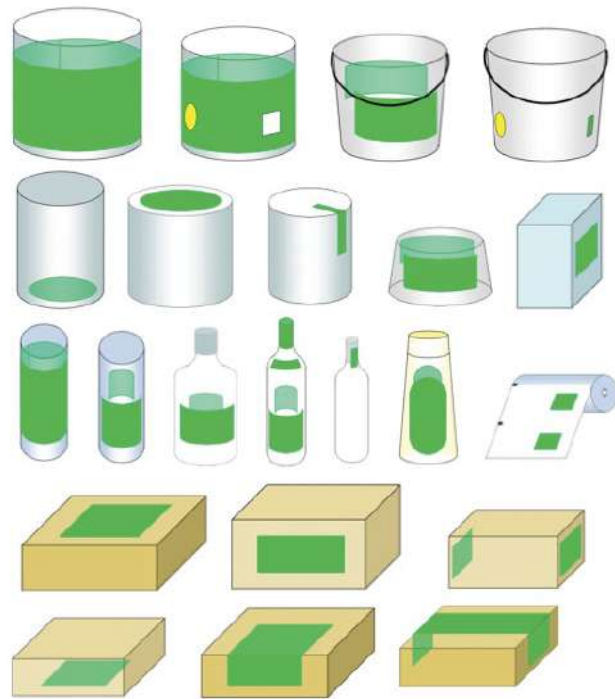
Етикетування циліндричних виробів

У нашій пропозиції щодо етикетування обгортанням є чотири основні рішення на основі різних модулів, які відповідають за обертання виробів та їх опціональне позиціонування при нанесенні етикеток.

Етикетування зверху та знизу

Залежно від форми та розміру продукту ми пропонуємо два типи машин на основі конвеєрів та бічних конвеєрних стрічок, а також численні їх комбінації.

Можливі варіанти розміщення етикетки на продукті



Аплікатори етикеток Intrex 50+ 100+ 200+ 300+



Прості та надійні етикетувальники для широкого спектру застосувань

Етикетувальна головка INTREX 50+

Унікальна компактна конструкція дозволяє встановлювати її там, де простір має пріоритетне значення. Головка INTREX 50+ забезпечує швидке та точне нанесення етикеток. Заснована на перевірній конструкції етикетувальних головок серії Intrex 100+, Intrex 50+ забезпечує довгу, безвідмовну роботу та простоту обслуговування.



Етикетувальна головка INTREX 100+

Конструкція етикетувальної головки забезпечує універсальне і зручне рішення для виробничих ліній малої і середньої продуктивності. Розроблена для того, щоб зробити повсякденне використання максимально простим та швидким, водночас мінімізуючи витрати на обслуговування та експлуатацію.

Етикетувальна головка INTREX 200+

Сучасна конструкція для високоточного маркування. Ідеальне рішення для вибагливих, швидкісних виробничих ліній. Модульна конструкція робить її універсальнішою, розширюючи спектр застосування.



Етикетувальна головка INTREX 300+

Етикетувальник розроблений для високошвидкісних та високоточних застосувань. Головний сервопривід, активний перемотувач та додатковий активний розмотувач дозволяють розвивати швидкість до 140 м/хв. Ідеальне рішення для поліграфічної промисловості та дуже швидких машин, що досягають 600 етикеток на хвилину.



Зразки друку

Vx-Серія: термотрансферний друк на плівках



Domino UK Limited Bar Hill Cambridge CB23 8TU
DOMINO Thermal Transfer Overprint
V-Series

USER Graphics: Any True Type Font: OCR B
Times New Roman
Comic Sans

Scan for all TTO product:

Real Time: 12:57
Date Off Set: 19/10/24
Item Number: 13579
Packing Line: 4SN

Gx-Серія: термоструменевий друк



DUK GlobalMedicalProduct

Dimensions 1mm width, 150mm length

REF: G230IDUK LOT: ABC9876
Use by: 26.05.20 STERILE MD
QTY: 1 per package EC REP
S/N: 26AB05CD17EF

DOMINO

Domino UK Limited
Bar Hill, Cambridge
CB23 8TU
United Kingdom
+44 (0) 1954 782551
www.domino-printing.com

Rep. Person
Based in,
SW01 1SW, UK

(01) 04012345678901
(10) ABC9876
(17) 200926
(21) 26AB05CD17EF



Cx-Серія: п'єзоструменевий друк



CE

Batch Number: L37812641
08/10/28 14:09 Manufactured in the UK.

Dx-Серія: лазерний друк



ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ
abcdefghijklmnopqrstuvwxyz1234567890
琴美珠蘇波胎磁瓊伉伽钻瑶飄空躍秣萃曜戲呱
งคขภปพภณฝษวถกตณฐงขฤตขฌจจตตสขขขฐ

ABCDEFGHIJKLMN
OPQRSTUVWXYZ

1234567890
ABCDEFGHIJKLMN
OPQRSTUVWXYZ

ABCDEFGHIJKLMN
OPQRSTUVWXYZ

!"\$%&'()*+,-./:;<>|~?@

LOT NO.: A123456X
EXP DATE: 05DEC2024
MFG DATE: 02MAR2019
SERIAL NO.: 123456789012

1234567890120

1 234567 890120

Macrojet C-Серія: клапанний друк



M. CHOC BEST BEFORE
07 MAR

Mx-Серія: термотрансферний друк на етикетках



Baked Beans
in tomato sauce

MFG: 09/03/2018
EXP: 09/03/2022
NET WEIGHT: 5KG
QUANTITY: 10 TINS

DOMINO

Baked Beans B&M
in tomato sauce

Ingredients: [Tomato sauce] Mavy beans (50%), tomato sauce (50%) [Tomatoes (20%), water, sugar, maize thickener (142), salt, food acids (acetic acid, citric acid), flavour]

MFG: 09/03/2020
EXP: 09/03/2022
NET WEIGHT: 5kg
QUANTITY: 10 TINS

1 234567 890128

(01)12345678901286

Важливість продуктивності та надійності витратних матеріалів



Найкраща якість

Витратні матеріали Domіno розроблені для забезпечення оптимальної продуктивності, гарантуючи максимальну надійність і мінімальний час простоїв

Галузеві експерти

Науковці компанії Domіno розробляють і перевіряють усі наші чорнила, чим забезпечують оптимальні результати для кожного виду маркування

Екологічність

Оригінальні витратні матеріали Domіno зменшують кількість відходів на виробничих лініях завдяки стабільно якісному маркуванню. Відповідають галузевим нормам і забезпечують безпеку виробництва

Доктори наук, які спеціалізуються на розробці рідин

Можливість зробити зразки багатьма технологіями

Два центри з валідації, тестування та перевірки відповідності

Чотири виробничі потужності світового класу

Чорнила, які відповідають стандартам у всьому світі

Швидке створення формул завдяки роботизованій технології

Корпоративна соціальна відповідальність в Domіno

У Domіno Printing Sciences ми віримо, що наша відповідальність виходить за межі продуктів та послуг, які ми надаємо. Ми прагнемо сприяти змінам у нашій галузі, впроваджуючи амбітну стратегію КСВ для нашої компанії та розробляючи інноваційні рішення, щоб допомогти нашим клієнтам зменшити вплив на екологію.

НАВКОЛИШНЄ СЕРЕДОВИЩЕ

Domіno прагне захищати навколишнє середовище, зменшуючи свій вплив на нього.

КОМАНДА

Domіno прагне забезпечити дотримання прав людини та умов праці, створюючи чудове робоче середовище для своїх працівників, в якому вони мають змогу розвиватися, а також сприяти розмаїттю поглядів та ідей в компанії.

СУСПІЛЬСТВО

Domіno прагне повернути та мати позитивний вплив на місцеві громади, в яких працює. Також компанія підтримує розвиток нинішнього та майбутніх поколінь через освітні проекти.

КЛІЄНТ

Паралельно з тим, як Domіno стає більш екологічною організацією, компанія прагне співпрацювати з клієнтами, щоб розробляти та пропонувати рішення, які підтримують амбіції клієнтів у сфері сталого розвитку.

Sedex®





Ексклюзивний представник компаній DOMINO та INTREX в Україні

Ми маємо 28-річний досвід у галузі промислового маркування та етикетування.

За цей час наші спеціалісти реалізували сотні проєктів – від простих інсталяцій обладнання до складних комплексних рішень на провідних українських та міжнародних підприємствах.

Ми допоможемо з нуля налагодити процес маркування та етикетування, серіалізації та відслідковування від продукту до палети або модернізувати ці задачі на вашому підприємстві.

Наша досвідчена служба сервісу та наявність на складі широкого спектру витратних матеріалів і запасних частин – запорука вашої впевненості.

Будемо раді бачити вас в колі наших друзів та ділових партнерів!

ТОВ ДОМІНАНТА

04086, м. Київ, вул. Петропавлівська, 47

тел: +380 44 277 16 16

office@domino-kiev.com.ua

www.domino-kiev.com.ua

Domino. Do more.