



Xerox® Automated Packaging Solution
voor de iGen4® en iGen® 150-persen
De enige digitale geïntegreerde
inline verpakkingsooplossing.

Betere oplossingen voor uw klanten, een bredere productlijn voor u.

Bied meer opties en breng producten sneller op de markt met een geïntegreerde oplossing voor kleine oplagen. De Xerox® Automated Packaging Solution verbindt vier componenten naadloos tot één krachtig systeem voor de productie van vouwkartonverpakkingen. Ontworpen voor het efficiënt en betaalbaar drukken van kleine oplagen, biedt de oplossing u meer mogelijkheden voor de productie van gerichte, gespecialiseerde verpakkingen die de behoeften van uw klanten beter invullen.

Grijp uw kans om nieuwe producten te bieden.

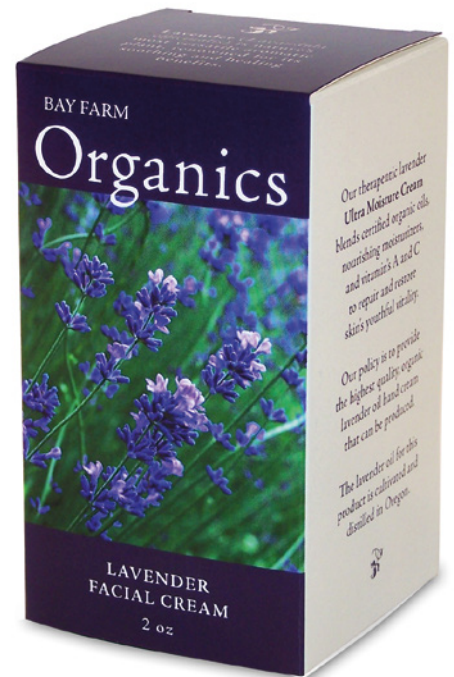
Met een print-on-demand-systeem kunt u voldoen aan de groeiende trend naar kleine oplagen verpakkingsmateriaal en steeds meer verschillende versies. Vervul de behoefte van uw klanten aan meerdere talen, regionale voorkeuren of gerichte marketing door supersnel en heel flexibel wijzigingen in kleur, tekst en afbeeldingen op uw verpakkingsdrukwerk te kunnen aanbrengen. Maak identificatie van uw product per stuk mogelijk voor tracking en tracing, evenals geavanceerde beveiliging tegen fraude. Met de mogelijkheden die het systeem biedt voor het toevoegen van variabele informatie produceert u snel en betaalbaar in hoge mate gepersonaliseerde verpakkingen op maat.

Verkort de time-to-market.

Met deze print-on-demand workflow kunt u efficiënt verpakkingen produceren, bijvoorbeeld kleine oplagen voor test-marketing en private-label-merken, of meerdere versies voor regionale voorkeuren en kortlopende acties. U verkort uw doorlooptijden, terwijl u tegelijk uw klanten helpt hun producten sneller en succesvoller op de markt te brengen.

Verbeter efficiëntie en betrouwbaarheid met inline-productie.

Stroomlijn de productie van vouwkartonverpakkingen met een inline systeem dat alles doet: drukken, coaten, uitleggen en stansen. De inline configuratie geeft u een volledige betrouwbaar systeem voor beveiligde toepassingen. Bovendien kan het worden gecombineerd met uw bestaande workflow, zodat u uw huidige investeringen optimaal kunt benutten.



De Xerox® Automated Packaging Solution

integreert de meest geavanceerde printtechnologie met een veelzijdige coating-eenheid, een innovatief buffer-uitlegstation en een stansmachine op maat. Met zijn modulaire architectuur is het systeem schaalbaar naar gelang uw behoeften.



Verbeter uw capaciteit en uw productiviteit.

De Xerox® Automated Packaging Solution voor iGen®-persen is een aanvulling op uw huidige verpakkingslijnen. Verplaats kleine oplagen naar deze digitale productielijn en maak zo ruimte voor grotere oplagen op uw andere apparatuur. Deze verpakkingsoplossing is ontworpen voor snelle omschakelingen, zodat u nog op het allerlaatste moment makkelijk en snel wijzigingen kunt aanbrengen en aan nieuwe behoeften van uw opdrachtgevers kunt voldoen.

Behaal meer winst met kleinere oplagen.

Met het toevoegen van deze hoogwaardige vouwkartonoplossing voor kleine oplagen aan uw productieworkflow verandert u in een onmisbare, 'one-stop' leverancier die zowel grote oplagen offset als kleine oplagen digitaal kan aanbieden. Wanneer u "ja" kunt zeggen tegen elke verpakkingsopdracht groeit uw toch al winstgevende offsetverkoop. Het is een win-win situatie die meer kansen, productiviteit en winst biedt.

Wat heeft een on-demand productie-oplossing u te bieden?

- Versnelde time-to-market
- Snellere omschakeling tussen opdrachten
- Minder voorraden en verspilling
- Opties voor variabele informatie
- Anti-fraudebeveiliging
- Rendabele kleine oplagen
- Meer mogelijkheden om omzet te genereren



Xerox® Automated Packaging Solution



Xerox® iGen4® en iGen® 150-persen

Reken op deze revolutionaire digitale persen voor snelle, effectieve en betaalbare productie van kleurendrukwerk in kleine oplagen. Lever hoogwaardig drukwerk en een brede reeks toepassingen.

- Printsnelheden tot 110 ppm (iGen4), en 150 ppm (iGen 150)
- Uitzonderlijke kwaliteit kleurafbeeldingen
- Pantone® gecertificeerd
- Afdrukken op typisch verpakkingskarton en -papiersoorten
- Gestuurd door de krachtige Xerox® FreeFlow® Print Server
- Maakt maatwerk mogelijk met de Xerox® FreeFlow Variable Information Suite



TRESU® Pinta Coater

- Geoptimaliseerd voor digitaal drukken met een modulaire structuur
- Opties voor watergedragen en UV-coatings
- Optioneel beeldcontrolesysteem voor afdrukintegriteit
- Inline of vrijstaand (offline) in te zetten
- Maximaal te coaten papierformaat: 364 mm x 660 mm
- Boxmodule voor monsters/misdrukken



KAMA DC 76 stansmachine

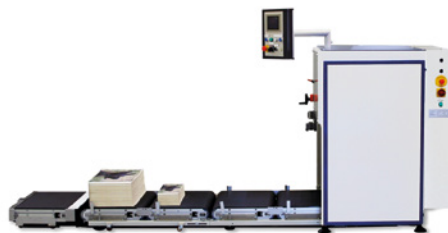
- Vlakstansmachine
- Snelheid 5.000 vel/uur
- Maximum papierformaat 600 mm x 760 mm
- Braille en pregen
- Optionele hot foiling/hologrameenheid
- Optionele 2-seconden velscanner



Epic® CTi-635 Inline Coater

Deze gebruiksvriendelijke inline coater maakt u veelzijdig; breng een glanzende of een matte finish aan. De afdrukken komen droog en klaar voor verdere afwerking tevoorschijn.

- CoatTech Anilox coatingtechnologie
- Goedgekeurde UV-coatings of coatings op waterbasis
- Precision Anilox roller en mes
- Digitale vellencontrole
- Handmatige invoermodus



KAMA Buffering Stacker Line

Blijf printen, zelfs wanneer de stansmachine offline is, met dit unieke bufferuitlegstation. Efficiënte scheiding van opdrachten door middel van meerdere wachtrijen voor een verhoogde productiviteit.

- Stapelt tot 600 mm hoogte
- Nauwkeurige vel-uitlijningsfunctie
- Werkt inline en offline
- Duidelijk gestructureerde gebruikersinterface
- Zeer robuuste constructie
- Naadloze integratie met de KAMA DC 58



KAMA DC 58 stansmachine

Met het toegankelijke ontwerp van deze specifiek voor de Xerox® Automated Packaging Solution ontworpen compacte stansmachine kunt u snel en gemakkelijk gereedschap wisselen.

- Eenvoudig en compact stansen
- Nauwkeurig vellentransport met een in de juiste hoek geplaatst inlegstation
- Twee zuigmonden
- Grijpbeugelsysteem
- Goede toegankelijkheid van vergrendelingsframes en snijplaten
- Gebouwd op een enkel robuust monoblok met geïntegreerde trillingsdempers