

ŁATWO I PRECYZYJNIE

CIECIE FOLII DTF

Druk bezpośredni na folii (DTF) sprzyja metamorfozie branży zdobienia tekstyliów, oferując wysokiej jakości zadruki dla takich produktów z tkanin jak koszule, poduszki, czy torby. Nowa maszyna Summa S Class 3-DTF Bundle to kompletne rozwiązanie do cięcia winylu zaprojektowane specjalnie do zastosowań DTF.

Cięcie folii DTF wymaga nieskazitelnej precyzji i niskiego tarcia, aby nie uszkodzić wydruku. Nowe urządzenie od Sommy zostało wyposażone w ploter tnący do winylu S3 TC75, beztarciowy system podawania rolki, system zwijania i zaawansowaną technologię kamer i oprogramowanie produkcyjne GoSign Pro Pack. S Class 3-DTF Bundle odzwierciedla zaangażowanie w tworzenie rozwiązań, które podwyższają standardy precyzji i wydajności, jednocześnie wypełniając lukę między rynkiem znakowania a rynkiem tekstylnym.

Przemysłana konstrukcja

Ploter S3 TC75 wyposażony jest w głowicę tnącą Performance, która wykorzystuje technologię cięcia stycznego, preferowaną do cięcia folii PET z uwagi na szybkość i precyzyjność. Beztarciowy podajnik rolkowy zapobiega uszkodzeniom podczas procesu cięcia. Minimalizuje on tarcie, ponieważ ogranicza kontakt między nośnikiem a rolką zapobiegając tym samym zadrapaniom lub śladom rolek, które zwykle występują podczas transferu folii PET. System



Rozwiązanie sprawdzi się w każdej drukarni, która pracuje z folią PET w aplikacjach DTF.

✖ @ . Summa

zwijania wydajnie obsługuje folię PET i utrzymuje ją w formie rolki po cięciu. Z kolei programowanie GoSign Pro Pack, dołączone do zestawu, uwalnia pełną funkcjonalność zintegrowanej kamery S3 TC75. Może to dodatkowo zautomatyzować procesy cięcia za pomocą funkcji automatycznego kodu kreskowego. ●



S Class 3 DTF-Bundle składa się z plotera do winylu S3 TC75, beztarciowego podajnika rolowego, systemu zwijania i oprogramowania Pro Pack.

✖ @ . Summa



Proces cięcia DTF stanowi wyzwanie i często wymaga specjalistycznego sprzętu.

✖ @ . Summa

news

PARTNERSTWO COLOR-LOGIC I ATP COLOR

REWOLUCJA DRUKU NA TEKSTYLIACH

Firmy Color-Logic i ATP Color nawiązały partnerstwo technologiczne mające na celu ulepszenie druku na tekstyliach. Współpraca ta wprowadza oprogramowanie Touch7 Neon Color System, które ma zmienić sposób, w jaki maszyny drukujące na tekstyliach wykorzystują żywe kolory. Przez integrację Touch7 Neon Color System, klienci ATP Color mogą korzystać z rozszerzonej gamy obejmującej 390 kolorów z każdym neonowym kolorem ATP. Nowy system umożliwia drukowanie własnych wykresów kolorów na swoich maszynach drukujących.

To udoskonalenie otwiera również nowe możliwości dla projektantów korzystających z programów Adobe Illustrator i InDesign do drukowania bezpośrednio na tekstyliach. Co więcej, innowacyjna funkcja Touch7 Photo Neon pozwala maszynom drukującym na łatwiejsze dodawanie neonowego różu lub neonowej żółci do obrazów. Za pomocą jednego kliknięcia użytkownicy mogą trafnie dodawać neonowe atramenty do obrazu. ●



✖ @ . Color-Logic