

Reprograf Grafikus SA

<https://www.reprograf-grafikus.com.pl/rg/aktualnosci/14287,Mimaki-chce-zrewolucjonizowac-przebieg-pracy-w-firmach-zajmujacych-sie-produkcja.html>
28.04.2024, 22:37

Aktualności

Mimaki chce zrewolucjonizować przebieg pracy w firmach zajmujących się produkcją etykiet i opakowań na targach Labelexpo Europe

[Podziel się](#)

Pozwala markom i przetwórcom wytwarzać specjalne lub spersonalizowane serie produkcyjne w przystępnej cenie

Firma [Mimaki](#), wiodący producent wielkoformatowych drukarek atramentowych i systemów cięcia, poinformowała dzisiaj, że na targach [Labelexpo Europe 2017](#) zaprezentuje wiele innowacyjnych rozwiązań do druku cyfrowego i cięcia przeznaczonych do

wykonywania krótkich serii
spersonalizowanych etykiet i opakowań.
Tematyką targów, zaplanowanych na 25-28
września w Brukseli, jest „Uzyskiwanie
niesprawiedliwej przewagi”, a eksperci z
firmy Mimaki będą na stoisku 8A08, aby
pomóc klientom.

„Marki coraz częściej poszukują sposobów,
aby wyróżnić swoje etykiety i opakowania w
celu uzyskania przewagi konkurencyjnej” –
powiedział Ronald Van den Broek, dyrektor
generalny ds. sprzedaży w Mimaki Europe.
„Chociaż jest to skuteczne podejście dla
marek, może obciążać przebieg pracy
podczas wykonywania konwencjonalnych
etykiet i opakowań ze względu na krótsze
serie i szybszy czas realizacji, jakich
wymagają te strategie. Ponadto istnieje
rosnące zapotrzebowanie na szybką
produkcję próbek i makiet w celu
przyspieszenia procesu projektowania. W
Mimaki ciężko pracowaliśmy nad
innovacyjnymi, niedrogimi sposobami
zapewnienia przez przetwórców etykiet i
opakowań dla zmieniających się wymagań
klientów, a osoby odwiedzające nasze
stoisko będą mogły zobaczyć je wszystkie w
działaniu”.

Bezpośrednie drukowanie na sztywnych
nośnikach

Na targach firma Mimaki użyje swojego urządzenia [UJF-7151plus](#) do zademonstrowania druku bezpośredniego na sztywnych nośnikach na potrzeby wytwarzania wysokiej jakości tabliczek nadających się do przemysłowego znakowania lub identyfikowania. Ponadto zostanie użyte małe laserowe urządzenie tnące połączone z drukarką, które będzie ciąć sztywne etykiety na gotowy produkt. Odwiedzający docenią prostotę i przystępną cenę tego rozwiązania, szczególnie przy produkcji krótkich serii do zastosowań przemysłowych, takich jak tabliczki identyfikacyjne czy tablice rejestracyjne. UJF-7151plus, kompaktowa drukarka UV LED do drukowania bezpośrednio na obiektach, wykorzystuje najnowocześniejszą technologię, co czyni z niej zaawansowaną i niezawodną alternatywę cyfrową dla tradycyjnych operacji sitodruku. Dzięki rozdzielczości 1200 dpi urządzenie UJF-7151plus oferuje obszar drukowania 710 × 510 mm z użyciem atramentu procesowego, białego i przezroczystego plus atramentu podkładowego.

Srebrny atrament zapewniający niesamowite etykiety

Firma Mimaki pokaże również drukowanie i cięcie wysokiej jakości specjalistycznych etykiet z użyciem srebrnego atramentu. Zintegrowane rozwiązania drukująco-tnące

[CJV150](#) zapewniają wysoką wydajność, kreatywność i wszechstronność dzięki różnym rodzajom wyrazistych atramentów, w tym srebrnego, pomarańczowego i jasnoczarne, w ekonomicznym rozwiązaniu do drukowania etykiet. Przy rozdzielczości do 1440 dpi i szybkości do 56,2 m² ta drukarka solwentowa jest przydatnym dodatkiem do każdej operacji konwersji etykiet.

Drukowanie na tekturze falistej

Druk cyfrowy bezpośrednio na tekturze falistej to kolejny ciekawy temat, którym firma Mimaki zajmie się na targach Labelexpo Europe 2017. „Połączenie drukarki [UJF-6042MkII](#) i stołu tnącego [CFL-605RT](#) firmy Mimaki pozwala szybko i w przystępnej cenie tworzyć elementy z tektury falistej – od pudełek po ekspozycje sklepowe – ze wspaniałą grafiką, która na pewno przyciągnie uwagę w sklepie” – dodał pan Van den Broek.

Płaska drukarka UV LED [UJF-6042MkII](#) o maksymalnym obszarze druku 610 × 420 mm zwiększa produktywność i ułatwia obsługę druku na żądanie, bezpośrednio na tekturze falistej. Jest również idealna do innych etykiet i opakowań, a także do tworzenia oznakowań, ekspozycji i innych bogatych graficznie elementów, w tym

nośników o grubości do 153 mm. Oferuje bogaty wybór atramentów, w tym LH-100 (twardy atrament utrwalany UV o wysokiej odporności na zadrapania i chemikalia, który fantastycznie odwzorowuje kolory) i LUS-120 (nadający się do drukowania na miękkich materiałach). Oba są dostępne w dziewięciu kolorach (w tym atrament biały, przezroczysty i podkładowy).

Drukowanie na powierzchniach 360°

Firma Mimaki zaprezentuje również swoją popularną opcję Kebab, przystępne cenowo rozwiązanie do druku 360° bezpośrednio na obiektach. Na targach opcja Kebab będzie pokazywana podczas druku na szklanych i plastikowych butelkach za pomocą płaskiej drukarki UV LED Mimaki UJF-3042MkII.

Pan van den Broek podsumował: „Nie możemy się doczekać powitania gości naszego stoiska na targach Labelexpo Europe 2017 i przedstawienia sposobów ułatwiających im «uzyskanie niesprawiedliwej przewagi» na bardzo konkurencyjnym i szybko rozwijającym się rynku etykiet i opakowań. Mamy mnóstwo innowacyjnych pomysłów, którymi chcemy się z nimi podzielić, wierząc, że nasze dyskusje zaowocują jeszcze bardziej kreatywnym podejściem, które zapewni ich firmom ciągły wzrost, rentowność i

przewagę konkurencyjną”.

[Poprzedni Strona](#)

[Następny Strona](#)



Plates.jpg