

PicoJet - hybrydowe drukarki etykiet z wykończeniem w linii i stacją flekso

Gama drukarek cyfrowych PicoJet składa się z ośmiu modeli, z których każdy umożliwia produkcję wysokiej jakości etykiet. Dantex oferuje swoje drukarki jako system rola-rola lub hybrydowe. Trzy modele PicoJet mogą zostać wyposażone w wykończenie w linii wraz ze stacją flekso w różnych konfiguracjach, dzięki czemu każdy klient otrzymuje dokładnie to, czego potrzebuje.

DANTEX
GROUP

Najwyższy w ofercie model PicoJet 330S Hybrid to szybka, wysoce wydajna cyfrowa drukarka inkjet UV, która jest w stanie wyprodukować ponad 9 mln m etykiet rocznie z prędkością druku 75 m/min. Jest systemem pięciokolorowym i oferuje wyjątkową jakość druku dzięki rozmiarowi kropli 2,5 pl i efektywnej rozdzielczości 1200 × 1200 dpi.

Rozdzielczość, wspierana dodatkowo przez wstępne utwardzanie UV LED po każdym kolorze, powoduje, że cała seria PicoJet jest w stanie bardzo precyzyjnie drukować najmniejsze szczegóły, jak np. mikroteksty. Zaawansowane algorytmy dostosowują krawędzie liter do możliwości technologii inkjet, uzyskujemy w ten

sposób doskonałą czytelność nawet w najdrobniejszych szczegółach. Dzięki małej wielkości kropli drukarki PicoJet mogą być także używane do drukowania mikrozabezpieczeń, możliwych do odczytania za pomocą np. smartfona. Precyzyjny druk umożliwia wykorzystanie technologii PicoJet w sektorach przemysłu, które używają zaawansowanych technologii bezpieczeństwa.

Drukarki serii PicoJet to wysoce wyspecjalizowane systemy druku, które w standardzie oferują m.in. rolę chłodzoną z kontrolowaną temperaturą i cofanie wstęgi, co minimalizuje straty cennego ostatnio podłoża. Ponadto dzięki modułowej budowie można je rozbudować o szereg opcjo-

nalnych funkcji, jak wykrojnik, kolor biały (o doskonałym kryciu do 93% w pojedynczym przebiegu!), moduł laminacji, stację koronowania, zmienne dane, czujniki marek.

Modele PicoJet Hybrid mogą być również wyposażone w stację (lub stacje) druku flekso zaprojektowaną z naciskiem na jakość druku i prostotę obsługi. Moduł można wyposażyć w dodatkową opcję foliowania na zimno oraz utwardzania UV (standard lub LED). Po zakończeniu druku narzędzia można szybko i łatwo usunąć, zapewniając minimalny czas przestoju do kolejnej pracy.

ARTYKUŁ PROMOCYJNY

reklama

HYBRYDOWE DRUKARKI CYFROWE DANTEX Z MODUŁOWYM FINISHINGIEM W LINII I STACJĄ FLEXO

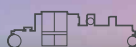


PicoColour HD

PicoJet 254 Hybrid

PicoJet 330i Hybrid

PicoJet 330S Hybrid



Opcje finishingu w linii:

- wykrawanie rotacyjne
- rozcinanie wstęgi - noże
- rozcinanie wstęgi - krążki
- przycinanie krawędzi
- laminacja
- odwijanie ażuru

Opcje stacji flekso:

- utwardzanie LED UV
- tradycyjne UV
- cold foil



www.dantexpolska.pl