

Maszyna drukująca KIP C7800



DKS Sp. z o.o.
ul. Energetyczna 15
80-180 Kowale
tel. + 48 58 30 90 307
kip@dks.pl
www.kip-color.pl
www.dks.pl



Z KIP-em szybciej i oszczędniej

Zgodnie z obowiązującą tendencją rynkową, związaną z cyfryzacją, automatyzacją i integracją procesów poligraficznych, KIP na targach drupa 2012 zaprezentował kompleksowe rozwiązanie, dające gotowy produkt w jednym przebiegu.

KIP C7800, następca pierwszej na świecie maszyny tonerowej do produkcji plakatów i dokumentacji A0, miał polską prapremierę na targach Euro-Reklama. Wtedy to DKS, polski dystrybutor produktów KIP, zaprezentował po raz pierwszy C7800.

Z kolei na drupie KIP Europe po raz pierwszy pokazał C7800 w pełnej konfiguracji – z RIP-em Caldera, składarką online i finiszerm tnącym. Nowa konfiguracja KIP-a, z Calderą oraz cutterem Fotoba, to kompleksowe rozwiązanie dla drukarzy, umożliwiające produkcję plakatów w jednym przebiegu z wyłączeniem uciążliwego i czasochłonnego cięcia na gilotynie.

KIP C7800 to maszyna stworzona do produkcji plakatów, banerów,

map oraz różnego rodzaju projektów technicznych drukowanych na rozmaitych podłożach: papierze Blue Back, foliach, foliach samoprzylepnych, foliach typu backlight, papierach specjalnych typu TNT oraz kredzie. Umożliwia produkcję aż 300 kolorowych wydruków A0 na godzinę w trybie najwyższej jakości. Co ważne, prędkość jest stała i niezależna od procentowego pokrycia obrazu oraz od rodzaju mediów, na jakich pracujemy. Technologia KIP LED zastosowana w urządzeniu pozwala na osiągnięcie rozdzielczości druku 600×2400 dpi. Dzięki temu głowice drukujące LED z bardzo dużą precyzją odwzorowują wszelkie detale obrazu i kolorystykę wydruku.

C7800 to jeszcze większa redukcja kosztów eksploatacji, uzyskana poprzez wprowadzenie kilku innowacji. Nowości to: niższy koszt dla prac czarno-białych, modyfikacja ścieżki prowadzenia papieru z pasem transmisyjnym i czujnikami prowadzenia mediów, podajnik ręczny umożliwiający druk pojedynczych plakatów z ciętych arkuszy, większe pojemniki tonerów. No-

wością jest ponadto system KIP Cost Review&Track, który umożliwia śledzenie kosztów wydruków w zależności od pokrycia i formatu.

Bezpiecznie i elastycznie

Technologia suchego tonera zastosowana w C7800 gwarantuje produkcję bezpieczną dla środowiska. Wydruki bez żadnych ograniczeń można eksponować na zewnątrz i w pomieszczeniach zamkniętych. Prace wydrukowane na C7800 są wolne od substancji szkodliwych, ponadto odznaczają się wysoką odpornością na wilgoć i promieniowanie UV.

Cyfrowe drukarnie wielkoformatowe, poza produkcją plakatów w formatach do A0, mogą wykorzystywać KIP-a C7800 do druku banerów wielkopowierzchniowych. C7800 ma unikalną możliwość produkcji 40-metrowych wydruków z roli.

*

KIP C7800 został wyprodukowany przez japońską firmę KIP Katsuragawa Electric. Dystrybucję urządzeń KIP na obszarze Polski prowadzi DKS Sp. z o.o.

