

DTF-Y POZWALAJĄCE NA DRUK O PODWYŻSZONEJ ODPORNOŚCI NA TKANINACH

Urządzenia do druku na tekstyliach typu DTF (Direct to Film) cieszą się coraz większą popularnością na polskim rynku. Oszczędność czasu (poprzez ominięcie skomplikowanej przygotowania), niskie koszty eksploatacji i prostota obsługi to największe zalety tego typu ploterów.

Technologia DTF dedykowana jest dla każdego producenta nadruków na tekstyliach, również tych, którzy nastawiają się na drobniejsze, jednostkowe zamówienia. Wszak personalizacja to jedno z najpopularniejszych wyzwań dla druku w naszych czasach. Stanowiska targowe, na których prezentowano drukarki do tekstyliów były oblegane na tegorocznych targach branżowych.

Wśród urządzeń do druku na koszulkach, szczególnie cenionych za jakość i prostotę obsługi jest

japońsko-amerykański DTF Mutoh 628, który od stycznia nowego roku oferowany będzie w Polsce przez Atrium Centrum Ploterowe z Opola. W urządzeniu tym mają zastosowanie atramenty z certyfikatem OEKO-TEX®, a niska emisja do środowiska naturalnego pozytywnie wyróżnia tę drukarkę jako przyjazną dla otoczenia i człowieka. Kolejnymi zaletami DTF Mutoh 628 przesądzającymi o jego popularności są niskie koszty eksploatacji – zużycie atramentu, oszczędność używanych mediów, a także odzysk proszku.

Cenione są także szybkość pracy urządzenia, przy zachowaniu wysokiej jakości wydruków. Możliwość użycia białego atramentu i atramentów fluorescencyjnych oraz wygrzewanie infrared, które zabezpiecza kolory, dopełniają obraz możliwości japońsko-amerykańskiej drukarki.

Drugim urządzeniem, które pojawiło się na polskim rynku w styczniu 2022 r. i będzie oferowane przez Atrium Centrum Ploterowe, jest ploter DTF30. Europejska produkcja, najnowszej generacji podwójna głowica Epson, profesjonalne, bieżące wsparcie posprzedażowe i obsługa serwisowa doceniane są przez klientów zainteresowanych drukarkami do produkcji nie tylko t-shirtów. DTF30 to urządzenie kompletne – drukarka, mieszarka i suszarka w jednym. Pozwala na nadruki na koszulkach, czapkach, torbach, a nawet na butach. Kompaktowa budowa drukarki (szer. 110 cm, dł. 123,5 cm, wys. 125 cm), szerokość zadruku 30 cm i szybkość 3,5 m kw. na godzinę sprawiają, że jest to doskonała propozycja dla małych i dużych drukarni oraz agencji produkcyjnych. DTF30 drukuje atramentami pigmentowymi na bazie wody, w skali CMYK i w białym kolorze, w rozdzielczości od 360 do 2880 dpi.

Więcej informacji: atrium.com.pl



DTF Mutoh 628

Głowice:	Epson DX6
Konfiguracja:	CMYK+WW+cleaning x2
Rozdzielczość:	do 1440 dpi
Kropla:	zmienna kropla od 3,5 pl
Szerokość zadruku:	62 cm
System grzewczy:	Pre/ Post
Oprogramowanie:	SAI/ STS RIP
System odcinający:	tak
Podstawa:	opcjonalnie

Automatyczny mieszalnik proszku.

Automatyczny system grzewczy, wiążący folię DTF z proszkiem TPU.

Atramenty w zamkniętym systemie workowym.

Gwarancja 12 miesięcy.

DTF 30

Głowice:	2x Epson
Rozdzielczość:	od 360 do 2880 dpi
Prędkość druku:	3,5 m ² CMYK WW
Szerokość zadruku:	30 cm
Oprogramowanie:	RIP
System grzewczy:	IR regulowany

Automatyczny mieszalnik proszku.

Automatyczny system grzewczy, wiążący folię DTF z proszkiem TPU.

Atramenty w zamkniętym systemie workowym.

Gwarancja 12 miesięcy.