

DTF T30

Epson i1600

Drukarka DTF + transfer wydruków
z folii na dowolną tkaninę
Głowica drukująca 2/3x Epson i1600-A1



Druk:

- warstwowy



Wymiary:

- 116 x 88 x 121cm



**Proszkarka
wygrzewarka**



**Druk na
folii DTF**

**System
wygrzewu
druku**



DTF T30 Mała, innowacyjna drukarka DTF do druku transferowego na tkaninach

DTF-T30 – Profesjonalny, zautomatyzowany system **DTF** stanowi kompleksowe rozwiązanie do druku transferowego na tekstyliach. Urządzenie umożliwia tworzenie **wysokiej jakości**, pełnokolorowych nadruków na **folii**, które następnie są automatycznie zasypywane **proszkiem**, wygrzewane i transferowane na materiał. Dzięki zastosowaniu najnowszych głowic Epson i1600-A1, gwarantuje niesamowitą ostrość i **żywe barwy** nawet na ciemnych tkaninach. Zintegrowana linia z proszkarko-wygrzewarką idealnie sprawdza się w **personalizacji** odzieży, czapek oraz toreb. Oferując doskonałą elastyczność i wysoką wydajność, jest **idealnym** rozwiązaniem dla firm poszukujących szybkiego narzędzia do automatycznej produkcji.

- **Druk transferowy DTF** – najwyższej jakości, elastyczne nadruki na tekstyliach
- **Szerokość druku 30 cm** – uniwersalny i kompaktowy format idealny do większości produktów
- **Biały podkład i kolory** – doskonała żywość barw na ciemnych materiałach
- **Zaawansowane głowice** – precyzyjny druk o wysokiej rozdzielczości
- **Kompletny system** – drukarka, proszkarka i wygrzewarka w zestawie
- **Proszkarka i wygrzewarka** – urządzenia utrwalające nadruk, zapewniające trwałość i elastyczność transferu na materiale.
- **Automatyczne czyszczenie głowic** – zapewnienie niezawodności i redukcja przestojów
- **System precyzyjnego naprężania folii** – eliminacja przesunięć i zniekształceń podczas druku
- **Inteligentne dozowanie proszku klejącego** – równomierne pokrycie i oszczędność materiałów
- **Szybki proces utrwalania** – efektywna produkcja nawet przy dużych nakładach
- **Kompatybilność z różnymi tkaninami** – nadruki na bawełnie, poliestrze, mieszankach i innych materiałach
- **Automatyczny układ cyrkulacji białego atramentu** – ciągły obieg i mieszanie zapobiegają wysychaniu dysz i przestojom w pracy.



www.colorgroup.pl



DTF T30

Epson i1600

Drukarka DTF + transfer wydruków
z folii na dowolną tkaninę
Głowica drukująca 2/3x Epson i1600-A1



System
cyrkulacji
atramentu



Maksymalna
szerokość druku
300mm



Automatyczny
shaker



- CMYK
- Biały

system
wyrzewu
druku



DTF T30 - Specyfikacja urządzenia

Głowice drukujące	2/3x głowica Epson i1600-A1		
Kolor druku	CMYK+CMYK+W		
Rozmiar druku	300mm		
Kolory	CMYK + Biały		
Transfer multimediów	System automatycznego podawania i odbierania		
Szybkość druku <small>(według danych producenta)</small>	720 x 900DPI	6PASS	4m ² /h
	720 x 1200DPI	8PASS	3m ² /h
	720 x 1800DPI	12PASS	2m ² /h
Metoda ogrzewania	Niezależne ogrzewanie z przodu i z tyłu		
Zasilanie atramentem	Automatyczne dostarczanie atramentu, cyrkulacja i mieszanie białego atramentu		
Zasilanie	110V/220V 50-60HZ 200W 1500W		
Środowisko pracy	Temperatura: 25°C-30°C wilgotność: 35%-65%		
Oprogramowanie	Riin/Flexiprint/Cadlink/Maintop/NeoStampa		
Wymiary	Drukarka: 1168x884x1218mm	Wyrząsarka do proszku: 640x932x573mm	
Waga	Drukarka: 120kg	Wstrząsarka do proszku: 45kg	



www.colorgroup.pl

