

E-Press

Drukarka sublimacyjna, z pasem klejowym
2 lub 4 głowice Epson DX5



NOWOŚĆ

80m²/h

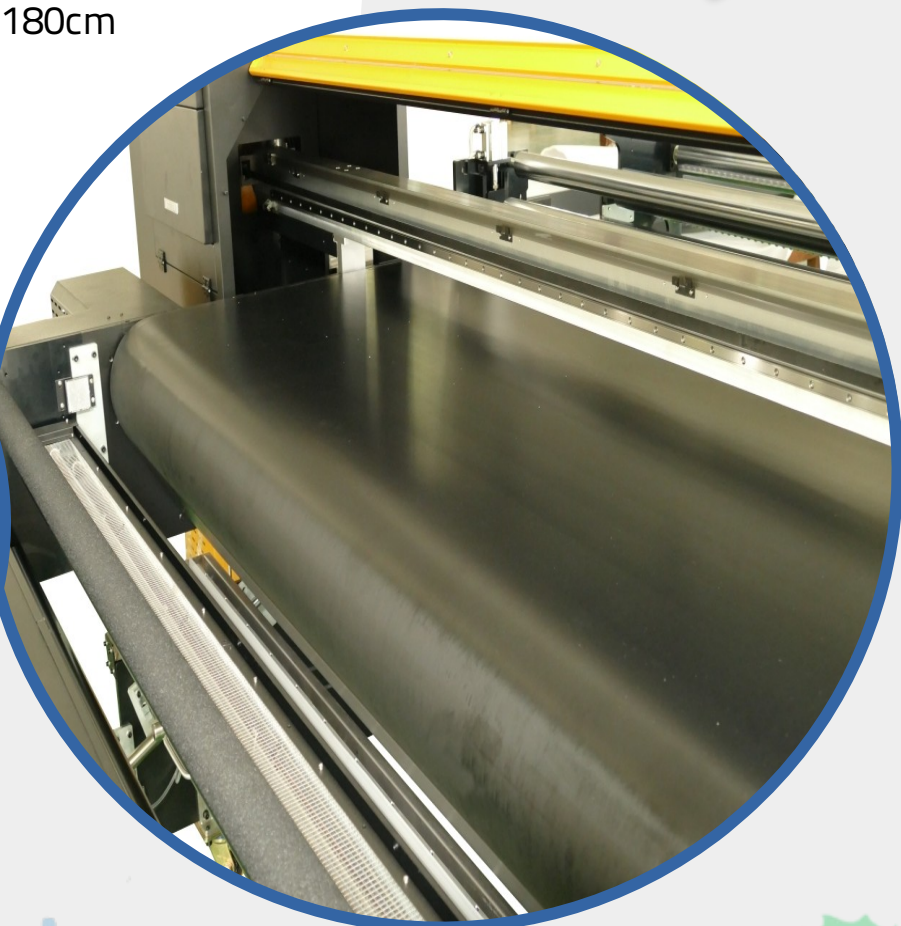
pas
transmisyjny
z klejem

sublimacja
bezpośrednia
i pośrednia

głowice drukujące	2 lub 4 głowice Epson DX5 instalowane z przesunięciem
technologia druku	piezoelektryczna ze zmienną kroplą
max. szerokość druku	180cm
max. szerokość mediów	180cm
tryby druku (wybrane dla 4 głowic)	26m ² /h (720x1440 DPI) 50m ² /h (360x1440 DPI) 80m ² /h (360x720 DPI)
atramenty	CMYK sublimacyjne, reaktywne, pigmentowe
kontrola temperatury	suszarka zewnętrzna do wydruków
interfejs komunikacji	USB 3.0
odległość głowic od medium	1,5 - 4,5mm płynnie regulowana
oprogramowanie RIPujące	Photoprint DX
napięcie	220-240V, 50Hz, 15A
pobór mocy	2200 W
wymiary urządzenia	300 x 182 x 190cm
waga urządzenia	1000kg

E-Press

- drukarka do wszelkiego typu tekstyliów
- 2 lub 4 głowice Epson DX5
- maks. szerokość druku 180cm



- Dwie lub cztery głowice Epson DX5 (1440 dysz w głowicy).
- Pas transmisyjny z klejem gwarantujący idealne prowadzenie każdego typu tkanin, nawet najcieńszych i elastycznych tkanin naturalnych (w tym jedwabiu) oraz dzianin.
- Możliwość druku wszystkimi rodzajami atramentów do tkanin: sublimacyjnymi, reaktywnymi, pigmentowymi.
- Zaawansowany system napinania tkanin oraz rozprowadzania po stronie podawania mediów.
- Możliwość druku bezpośrednio na tkaninach (sublimacja bezpośrednia) oraz na papierze transferowym (sublimacja pośrednia).
- Urządzenie w standardzie wyposażone w zewnętrzną suszarkę wydruków.
- Innowacyjne rozwiązania pozwalające na pełne sterowanie urządzeniem z poziomu oprogramowania komputerowego.
- Płynnie regulowana wysokość karetki do poziomu 4,5mm.
- Zestaw do automatycznego mycia pasa transmisyjnego.
- Elektronicznie sterowana stacja parkująca.
- Trójstopniowy system eliminacji paskowania (bandingu).
- Pompy cieczowe zamiast pomp perystaltycznych.
- System stałego zasilania w atramenty ze zbiornikami wyposażonymi w pływaki dla utrzymania optymalnego ciśnienia atramentu na głowicach, bez chipów.
- Złącze USB Hi Speed umożliwiające transmisję danych z maksymalną prędkością 480Mb/s oraz łatwą instalację „plug & play”.