**30 września 2019 r**

**Jet Press 750S otrzymuje certyfikat Fogra dla proofu kontraktowego**

***Dzięki akredytacji atramentowa maszyna drukująca w formacie B2 trzeciej generacji firmy Fujifilm jest najszybszym na świecie urządzeniem do proofu kontraktowego i jedyną na świecie maszyną produkcyjną certyfikowaną do proofu kontraktowego***

Firma Fujifilm poinformowała dziś, że ciesząca się dużą renomą jej atramentowa maszyna drukująca w formacie B2 trzeciej generacji otrzymała certyfikat Fogra dla proofu kontraktowego, w tym akredytacje FOGRA51 i FOGRA52 odpowiednio na powlekane i niepowlekane podłoża bezdrzewne klasy premium. Jest to wynikiem testów przeprowadzonych w Centrum Zaawansowanych Technologii Druku firmy Fujifilm w Brukseli, z wykorzystaniem autorskiego oprogramowania do zarządzania barwą XMF ColorPath firmy Fujifilm.

Gruntowy proces testowania ocenił i zatwierdził maszynę Jet Press w następującym zakresie:

* Zgodność z PDF/X
* Proof koloru, połysku i fluorescencji podłoża
* Dokładność kolorów [gamut]
* Jednorodność, trwałość i odporność na światło
* Blaknięcie [tendencja]
* Powtarzalność długo- i krótkoterminowa
* Odporność na ścieranie
* Przenoszenie wartości kolorymetrycznej odcieni
* Ograniczenia reprodukcji wartości tonalnej
* Rejestr obrazu i zdolność rozdzielcza
* Informacje o marginesie

W testach przeprowadzonych na powlekanych i niepowlekanych materiałach offsetowych, powlekanym papierze do drukarek atramentowych, płótnie i papierze syntetycznym maszyna Jet Press konsekwentnie spełniała lub przekraczała wymagane normy.

„Byliśmy pod wrażeniem spójności i jakości wyników uzyskanych przez maszynę Jet Press 750S” — mówi Yuan Li z Fogra Research Institute for Media Technologies. „Tylko systemy drukowania o najwyższym poziomie wydajności mogą pozytywnie przejść takie testy”.

Mark Stephenson, menedżer produktu w Digital Printing and Press Systems, Fujifilm Graphic Systems EMEA, mówi, że firma Fujifilm jest zachwycona, ale nie zaskoczona wynikami. „Od pewnego czasu, szczególnie na rynku japońskim, maszyna Jet Press odnosiła znaczące sukcesy jako urządzenie do proofu” — wyjaśnia. Oczywiście maszyna oferuje dużo więcej, ale zauważyliśmy, że w Japonii zastępuje ona proces proofu na mokro, głównie dlatego, że drukarnie offsetowe szybko dostrzegły jej potencjał do tworzenia szybkich i bardzo wysokiej jakości proofów dla wieloseryjnych zadań offsetowych.

„Certyfikat Fogra potwierdza bardzo wysoki standard spójności oraz dokładności odwzorowania barw osiągany przez maszynę Jet Press i cieszymy się, że otrzymała ona oficjalną pieczęć urzędową. Jesteśmy przekonani, że ten certyfikat daje maszynie Jet Press 750S uzasadnione prawo do tytułu zarówno najszybszego na świecie urządzenia do proofu kontraktowego, jak i jedynej na świecie certyfikowanej maszyny produkcyjnej do proofu kontraktowego”.

Co więcej, potwierdzając dokładność odwzorowania kolorów w maszynie Jet Press 750S, otrzymała ona także certyfikat Digital Press oraz certyfikat ISO/PAS 15339 Master Elite od zajmującego się grafiką amerykańskiego think tanku Idealliance. Żadne inne czterokolorowe urządzenie cyfrowe (oprócz Jet Press 720S firmy Fujifilm) nie ma obu tych akredytacji.

Więcej informacji o maszynie Jet Press 750S można znaleźć na stronie: [www.imagineinkjet.com](http://www.imagineinkjet.com)

**KONIEC**

**O FUJIFILM Corporation**

FUJIFILM Corporation jest jedną z największych spółek operacyjnych FUJIFILM Holdings. Od momentu założenia w 1934 roku, firma stworzyła mnóstwo zaawansowanych technologii w dziedzinie fotografii, a zgodnie z jej staraniami, aby zostać wszechstronną firmą zajmującą się ochroną zdrowia, Fujifilm stosuje dziś te technologie w zapobieganiu, diagnozowaniu i leczeniu chorób w medycynie i naukach biologicznych. Fujifilm rozwija się także w segmencie materiałów o wysokiej funkcjonalności, w tym przeznaczonych do płaskich ekranów, oraz w segmentach systemów graficznych i urządzeń optycznych.

**O Fujifilm Graphic Systems**

Fujifilm Graphic Systems to długoterminowy partner o ustabilizowanej pozycji, który koncentruje się na dostarczaniu wysokiej jakości, zaawansowanych technicznie rozwiązań drukarskich, które umożliwiają drukarniom uzyskanie przewagi konkurencyjnej i rozwijanie działalności. Stabilność finansowa firmy i bezprecedensowe inwestycje w badania i rozwój pozwalają rozwijać autorskie technologie najlepszego w swojej klasie druku.  Należą do nich rozwiązania pre-press i drukarni, obejmujące druk offsetowy, wielkoformatowy i cyfrowy, a także oprogramowanie procesów produkcyjnych do zarządzania produkcją druku. Firma Fujifilm z zaangażowaniem ogranicza wpływ swoich produktów i operacji na środowisko naturalne, podejmując aktywne działania w zakresie jego ochrony, i stara się edukować firmy drukarskie na temat najlepszych praktykach ochrony środowiska. Więcej informacji można znaleźć na stronach [www.fujifilm.eu/eu/products/graphic-systems/](http://www.fujifilm.eu/eu/products/graphic-systems/), [www.youtube.com/FujifilmGSEurope](http://www.youtube.com/FujifilmGSEurope) lub śledząc nas na @FujifilmPrint

**Dodatkowe informacje:**

Daniel Porter

AD Communications

E-mail: [dporter@adcomms.co.uk](mailto:dporter@adcomms.co.uk)

Tel.: +44 (0)1372 464470