**31 stycznia 2024 r.**

**Fujifilm ujawnia tożsamość pierwszego klienta, który nabył maszynę Jet Press FP790 poza Japonią**

*Firma Eco Flexibles, z siedzibą w Northampton w Wielkiej Brytanii, potwierdziła swoją inwestycję w nową maszynę cyfrową Fujifilm do opakowań giętkich po udanych testach beta*

Firma Eco Flexibles od wielu zaopatruje się w płyty Flenex FW od Fujifilm, a teraz rozszerzyła swoje inwestycje Fujifilm o technologię cyfrową, stając się jednym z pierwszych na świecie i pierwszym poza Japonią klientów inwestujących w maszynę Jet Press FP790. Maszyna jest zainstalowana w nowej, nowoczesnej fabryce firmy o powierzchni 40 000 stóp kwadratowych w Northampton. Firma Eco Flexibles ściśle współpracuje ze sprzedawcami detalicznymi, właścicielami marek i producentami żywności, opracowując nadające się do recyklingu, giętkie opakowania monopolimerowe i papierowe, które zapewniają jednakową lub lepszą wydajność w porównaniu do dotychczasowych mieszanych konstrukcji z tworzyw sztucznych.

„W odróżnieniu od konwencjonalnych maszyn cyfrowych, w których stosuje się tonery i atramenty elektrograficzne, model Jet Press FP790 używa atramentów na bazie wody, aby zapewnić doskonałą wydajność, a zarazem ograniczyć emisję dwutlenku węgla. To przełomowy moment dla branży opakowań giętkich w Wielkiej Brytanii i dla nas jako firmy” – stwierdził David Smith, dyrektor generalny Eco Flexibles. „Naszą misją jest poprawa dostępności nadających się do recyklingu opakowań monopolimerowych i papierowych dla właścicieli marek, a dzięki tej wielomilionowej inwestycji możemy zaoferować naszym klientom technologię maszyn cyfrowych z jej wszystkimi zaletami – drukiem bardzo małych nakładów i danych zmiennych, szybką realizacją i wspaniałą grafiką, która przewyższa tradycyjne techniki druku analogowego. Wyznaczamy nowy standard jakości i zrównoważonego rozwoju”.

Maszyna Jet Press FP790 zainstalowana przez firmę Eco Flexibles oferuje niezrównaną wszechstronność, umożliwiając druk na folii i papierze. Dzięki szerokości 790 mm maszyna stanowi solidne uzupełnienie możliwości produkcyjnych firmy Eco Flexibles.

Firma Eco Flexibles może teraz oferować:

• Wiodące w swojej klasie prędkości produkcji bez przestojów związanych z przygotowaniem i przezbrojeniem

• Rozszerzony gamut kolorów – ponad 90% kolorów Pantone bez droższych atramentów do kolorów spotowych

• Atramenty na bazie wody o rozdzielczości 1200 × 1200 dpi, zapewniające ostre obrazy o wysokiej jakości

• Zintegrowany sygnalizator umożliwiający kontrolę jakości w czasie rzeczywistym

• Skrócenie czasu realizacji dzięki wyeliminowaniu wymogów związanych z konfiguracją

David dodaje: „Nie bez powodu Fujifilm jest tak uznaną i szanowaną marką w branży poligraficznej i dlatego czujemy się tak komfortowo, inwestując w pierwszą maszynę tego typu w Europie. Działamy na rynku skoncentrowanym na zrównoważonym rozwoju, na którym „wystarczająco dobry” nie jest już dość dobry dla marek. Musimy stale, coraz głośniej nawoływać do ograniczenia emisji dwutlenku węgla i promować wyższą jakość. Firma Eco Flexibles jest pionierem pod wieloma względami, a dzięki naszej najnowszej inwestycji jeszcze bardziej pokazujemy, że zrównoważone opakowania giętkie nie muszą oznaczać ustępstw ani wyrzeczeń. Mając w swoim narożniku partnera takiego jak Eco Flexibles i technologię taką jak Jet Press FP790, możesz mieć naprawdę wszystko”.

Manuel Schrutt, dyrektor ds. opakowań, Fujifilm EMEA: „Cieszymy się, że możemy poinformować o pierwszej instalacji maszyny Jet Press FP790 poza Japonią. Wprowadzenie na rynek tej innowacyjnej maszyny oznaczało dla nas ekscytujący czas pod względem ewolucji naszej oferty cyfrowych rozwiązań do opakowań. Nasze doświadczenie w zakresie technologii atramentowej zostało teraz dostosowane do wymagań głównego nurtu rynku opakowań giętkich. Nie możemy się doczekać, aby zobaczyć, jak ta inwestycja pomoże firmie Eco Flexibles w dalszym rozwoju działalności, aby móc to zaprezentować podczas naszych Drzwi Otwartych Branży Opakowań”.

W dniach 14 i 15 lutego 2024 roku firma Fujifilm organizuje w siedzibie firmy Eco Flexibles Drzwi Otwarte Branży Opakowań. Podczas tego wydarzenia zostanie zaprezentowana pełna gama rozwiązań cyfrowych i analogowych Fujifilm, a dla potencjalnych klientów będzie ono pierwszą okazją do zobaczenia maszyny Jet Press FP790 w akcji.

Udział w wydarzeniu wymaga posiadania zaproszenia. Aby zgłosić swoje zainteresowanie, prosimy odwiedzić stronę: [https://fujifilmprint.eu/lp/packagingopenhouse/](https://fujifilmprint.eu/lp/packagingopenhouse/?utm_source=referral&utm_medium=pr&utm_campaign=Packaging)

Więcej informacji o firmie Eco Flexibles można znaleźć na stronie [www.ecoflexibles.com](http://www.ecoflexibles.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 Communications Division**

FUJIFILM Graphic Communications Divisionto 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 [fujifilmprint.eu](https://www.fujifilm.com/pl/pl/business/graphic), [youtube.com/FujifilmGSEurope](http://www.youtube.com/FujifilmGSEurope) lub śledząc nas na @FujifilmPrint

**Dodatkowe informacje:**

Daniel Porter

AD Communications

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

Tel: +44 (0)1372 464470