**29 de maio de 2025**

**Firma Eco Flexibles podwoiła zdolności produkcyjne od czasu inwestycji w dwie maszyny Fujifilm Jet Press FP790**

Eco Flexibles, brytyjski producent opakowań giętkich, w ciągu zaledwie 18 miesięcy od inwestycji w dwie maszyny Fujifilm Jet Press FP790 podwoił obroty w wyniku wzrostu popytu na ekologiczne opakowania giętkie. Firma jest znana z tego, że przywiązuje dużą wagę do zrównoważonych opakowań w sektorach spożywczym i wellness. Wprowadzenie dwóch maszyn Jet Press FP790 pozwoliło jej wykorzystać trendy rynkowe i szybko rozwinąć działalność.

Pierwsza maszyna Jet Press FP790 została zainstalowana w czerwcu 2023 roku – rezultaty były natychmiastowe. Po sukcesie pierwszej maszyny, firma Eco Flexibles w tym samym roku zainstalowała drugą, aby nadążyć za rosnącym popytem.

Rozwój firmy Eco Flexibles został szybko dostrzeżony i wyróżniony nagrodą branżową The Grocer w kategorii Flexible Plastic Pack of the Year.

Firma Eco Flexibles stała się sławna w 2023 roku, zostając pierwszym klientem spoza Japonii, który zainwestował w model Jet Press FP790. Simon Buswell, dyrektor firmy Eco Flexibles, komentuje: „To była dla nas ważna chwila. Wiedzieliśmy, że porywamy się na coś, co nie było dokładnie sprawdzone poza Japonią, ale mieliśmy pełne zaufanie do Fujifilm i tej technologii. Byliśmy gotowi przetrzeć szlak i to się opłaciło”.

Zrównoważony rozwój znajduje się w centrum wszystkich działań firmy. Simon kontynuuje: „Zawsze bardzo skupialiśmy się na zrównoważonym rozwoju – czy to poprzez korzystanie z monomateriałów, woreczków nadających do recyklingu, kompostowalnych rozwiązań, czy bezrozpuszczalnikowych płyt wymywanych wodą. Nasza działalność bazuje na świadomych ekologicznie opakowaniach. Przed inwestycją w maszynę Jet Press FP790 już ściśle współpracowaliśmy z firmą Fujifilm, korzystając z jej wymywanych wodą płyt fleksograficznych Flenex FW, a przejście na druk cyfrowy było kolejnym logicznym krokiem w naszej drodze do zrównoważonego rozwoju”.

„Maszyna FP790 pasowała do naszego modelu biznesowego – żadnych rozpuszczalników, minimum odpadów, niskie zużycie energii i wysoka jakość druku. Umożliwiła nam osiągnięcie wszystkich naszych celów ekologicznych. Wykonaliśmy wiele prób i testów, po których było jasne, że ta maszyna reprezentuje przyszłość opakowań giętkich”.

„Początkowo zakładaliśmy rywalizację z innymi platformami cyfrowymi, ale w rzeczywistości uszczuplaliśmy rynek fleksodruku. Szybkość, jakość i komercyjna rentowność tej maszyny oznacza, że możemy teraz przyjmować więcej zleceń i obsługiwać mniejsze zamówienia naszych klientów, co zmieniło zasady gry”.

„Zainwestowaliśmy w drugą maszynę, częściowo z konieczności, a częściowo w wyniku planowania. Po kilku miesiącach wykorzystywaliśmy już większość mocy produkcyjnych pierwszej maszyny. Druga umożliwiła nam skalowanie, jednocześnie stanowiąc cenną rezerwę. W ciągu ostatnich 18 miesięcy podwoiliśmy nasze obroty, a większość tego wzrostu jest zasługą druku cyfrowego”.

Obecnie połowę działalności firmy stanowi druk cyfrowy i połowę fleksodruk, ale Simon przewiduje, że druk cyfrowy nadal będzie zwiększał swój udział, ponieważ firma przenosi więcej tradycyjnych zleceń na nowsze systemy.

Opinie klientów były zdecydowanie pozytywne, nawet tych, którzy nie do końca rozumieją zalety techniczne maszyny Jet Press FP790. „Większość naszych klientów nie zdaje sobie sprawy z tego, że to druk cyfrowy – po prostu widzą wyniki. Ale kiedy się dowiadują, staje się to prawdziwym atutem Jakość druku jest wyjątkowa, a spójność bez zarzutu”.

Firma Eco Flexibles odnotowuje również rosnące zainteresowanie spoza tradycyjnych rynków opakowań żywności, szczególnie w rozwijającym się sektorze wellness i suplementów. „Zdobywamy zupełnie nowe zlecenia na nowych rynkach, takich jak opakowania produktów zdrowotnych i wellness, m.in. kolagen w proszku i mieszanki wyciągów z grzybów. To rozwijający się rynek i podobnie jak spożywczy podlega rygorystycznym przepisom dotyczącym jakości, które maszyna Jet Press FP790 pomaga nam bez trudu spełnić. Liczymy również na ekspansję w dziedzinie nowych podłoży i zastosowań”.

„Istnieje duża szansa na wprowadzenie większej liczby opakowań papierowych do naszej oferty. Wiążemy z tym duże nadzieje. Planujemy również ekspansję międzynarodową i prawdopodobnie kolejnym krokiem będzie Ameryka Północna”.

Odpowiadając na pytanie, czy rozważają zakup trzeciej maszyny Jet Press FP790, Simon nie zaprzecza: „Nigdy nie mów nigdy. Istnieje popyt i wiemy, że Fujifilm oferuje odpowiednią technologię, aby go zaspokoić”.

„Firma Fujifilm jest fantastyczna. Od początkowych rozmów po instalację i wsparcie, naprawdę rozumiała, co próbujemy zrobić jako firma. Nie chodzi tylko o to, aby szybciej drukować – zależy nam na bardziej przemyślanych, bardziej ekologicznych, bardziej zorientowanych na przyszłość opakowaniach. Maszyna Jet Press FP790 nam to zapewnia i wiele więcej”.

Manuel Schrutt, dyrektor ds. strategii biznesowej w zakresie opakowań, FUJIFILM Corporation, komentuje: „Jesteśmy niesamowicie dumni z rozwoju, jaki odnotowała firma Eco Flexibles od nawiązania współpracy z Fujifilm. Jako pierwszy klient spoza Japonii, który zainwestował w tę technologię, naprawdę przetarła szlak – nie tylko udowadniając, co ta maszyna potrafi, ale jaki ma potencjał w kontekście przyszłości ekologicznych opakowań giętkich. Ich sukces jest świadectwem zarówno ich wizji i ambicji, jak i możliwości maszyny Jet Press FP790”.

Dowiedz się więcej o rozwiązaniach firmy Fujifilm do druku etykiet i opakowań: [https://fujifilmprint.eu/pl/label-packaging-sector/](https://fujifilmprint.eu/pl/label-packaging-sector/?utm_source=referral&utm_medium=pr&utm_campaign=labelandpackaging)

**FIM**

**Sobre a FUJIFILM Corporation**

A FUJIFILM Corporation é uma das mais importantes empresas operacionais da FUJIFILM Holdings. Desde a sua fundação em 1934, a empresa tem concebido uma série de tecnologias avançadas no campo da imagiologia fotográfica, e em linha com os seus esforços no sentido de tornar-se uma empresa de cuidados de saúde abrangente, a Fujifilm está agora a aplicar estas tecnologias para prevenção, diagnóstico e tratamento de doenças nas áreas das Ciências médicas e da vida. A Fujifilm está igualmente a expandir o crescimento no setor dos materiais altamente funcionais, incluindo materiais para ecrãs planos, bem como nos negócios de sistemas gráficos e dispositivos óticos.

**Sobre a Divisão de Comunicações Gráficas da FUJIFILM**

A Divisão de Comunicações Gráficas da FUJIFILM é um parceiro estável e antigo focado em oferecer soluções de impressão de alta qualidade e tecnicamente avançadas, que ajudem as gráficas a desenvolver vantagens competitivas e a impulsionar os respetivos negócios. A estabilidade financeira da empresa e o investimento sem precedentes em I&D permitem-lhe desenvolver tecnologias exclusivas para uma impressão de excelência. Estas incluem soluções de pré-impressão e imprensa para a impressão offset, de grande formato e digital, bem como software de fluxo de trabalho para gestão da produção de impressão. A Fujifilm está empenhada em minimizar o impacto ambiental dos seus produtos e operações, trabalhando proativamente no sentido de preservar o ambiente, e esforça-se por instruir as gráficas relativamente às melhores práticas ambientais. Para obter mais informações, aceda a [fujifilmprint.eu](https://fujifilmprint.eu/pt-pt/) ou [youtube.com/FujifilmGSEurope](http://www.youtube.com/FujifilmGSEurope) ou siga-nos em @FujifilmPrint.

**Para obter mais informações, contacte:**

Daniel Porter

Comunicações AD

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

Tel: +44 (0)1372 464470