

■■■ E.S.C. High Press w Druk-Paku

Uszlachetnianie ze znakiem jakości

Kujawskie Zakłady Poligraficzne Druk-Pak SA zainstalowały niedawno nowoczesny cylindryczny automat sitodrukowy ESC High Press S. Zakup maszyny dostarczonej przez firmę PIK to element planu zarządu firmy, który dąży do całkowitego zaspokojenia oczekiwań klientów w zakresie produkcji opakowań kartonowych i etykiet.

Druk-Pak, firma z przeszło 25-letnim doświadczeniem na polskim rynku, jest uznanym producentem opakowań z tektury litej dla przemysłu farmaceutycznego, spożywczego, technicznego i chemicznego. Klient trafiający do zakładu mieszczącego się w Aleksandrowie Kujawskim może liczyć na kompleksową obsługę zlecenia: od projektu, przez druk, po bogatą ofertę uszlachetnień. High Press S ma zaspokoić rosnące zapotrzebowanie zleciodawców na najwyższej jakości lakierowanie wysoko przetworzonych opakowań.

Automat ESC High Press S w formacie 72×102 mm to w pełni automatyczna, cylindryczna maszyna sitodrukowa typu rewers cylinder, z poda-



Od lewej: Tomasz Wojciechowski, specjalista ds. marketingu i sprzedaży w Druk-Paku oraz Przemysław Świerczyński, właściciel firmy PIK

Funkcje High Press S:

- łatwa obsługa dzięki obrotowemu panelowi sterującemu i dotykowemu ekranowi;
- proste, intuicyjne menu w języku polskim oraz komunikaty o błędach i sposobach ich usunięcia;
- inteligentny system pasowania gwarantujący krótki czas narządu i dużą precyzję druku;
- pneumatyczna belka rakłowa z niezależną regulacją docisku prawej i lewej strony;
- fotokomórki do monitorowania ruchu podłoża z elektronicznie sterowanym zakresem pracy;
- elektroniczny system kontroli arkusza i automatyczne registry.

waniem arkuszy w konfiguracji pojedynczej i strumieniowej. Przeznaczona jest dla prac wymagających wysokiego standardu wykończenia. Nowoczesne rozwiązania techniczne: elektroniczny system kontroli arkusza i automatyczne registry – pozwalają uzyskać optimum produktywności przy prędkościach do 3 tys. ark./h. Model, który stanął w Druk-Paku, wyposażono – na specjalne życzenie odbiorcy – w Tunel SUV 1020 z dwiema lampami UV oraz dodatkową strefę wychładzania arkuszy. Zestaw uzupełnia automatyczny odbierak w stos ESC STK 1000.

– Decyzja o inwestycji była reakcją na sygnały płynące z rynku – tłumaczy Tomasz Wojciechowski specjalista ds. marketingu i sprzedaży w Druk-Paku. – Klienci zlecają nam produkcję opakowań o wysokim stopniu przetworzenia, z ekskluzywnymi uszlachetnieniami, w tym lakierowaniem efektywnym. Można je wykonać na maszynie sitodrukowej lub offsetowej. Lakierowania punktowe z offsetu mają znacznie mniejszą grubość, a tym samym dają gorszy efekt wizualny. Sitodruk oferuje pełen wachlarz możliwości uszlachetnień: lakierowanie strukturalne (o różnym stopniu wypukłości) oraz punktowe, kładzenie pigmentów lub brokatów. Chcieliśmy dać klientowi efekt wyczuwalny palcem i widoczny z dużej odległości. To nam się udało – dodaje.

Na wybór urządzenia niemieckiego producenta Europa Siebdruckmaschinen Centrum GmbH&Co. KG (tak brzmi rozwinięcie skrótu E.S.C.) wpłynęły doskonale kontakty z dostawcą, firmą PIK. – Od dwóch lat korzystamy z wiedzy Przemysław Świerczyńskiego, właściciela PIK, przy projektowaniu i produkcji wysoko-uszlachetnionych opakowań – mówi Robert Rychlewski, szef produkcji w Druk-Paku. A ponieważ High Press S, przy stosunkowo niewielkim koszcie inwestycyjnym dla drukarni, oferuje najnowocześniejsze rozwiązania technologiczne, potwierdzoną niezawodność oraz łatwość utrzymania (ze względu na dostępność części zamiennych na rynku polskim), została uznana za najbardziej odpowiednią dla kujawskiego zakładu. – Wartością dodaną, którą otrzymujemy gratis, jest – prócz doskonałego poziomu serwisu – możliwość korzystania z doświadczeń pracowników firmy PIK w zakresie lakierowania opakowań. Przemysław Świerczyński potwierdza: – Klientom, którzy decydują się na zakup maszyn E.S.C., pomagamy w ich uruchomieniu oraz sugerujemy najlepsze rozwiązania usprawniające pracę z technologią sitodrukową.

Instalacja, która odbyła się w czerwcu bieżącego roku, przebiegała bezproblemowo. – Maszyna przyjechała o ustalonej godzinie, uruchomienie odbyło się w ciągu jednego dnia, a następnego wykonywaliśmy już na niej prace nakładowe – mówi Robert Rychlewski. Drobne usterki – typowe dla fazy rozruchu nowych maszyn – zostały natychmiast usunięte i dzisiaj linia pracuje bez żadnych zakłóceń. Na końcowy efekt wpływ mają również doskonałej jakości lakiery firmy Weilburger, które stosuje Druk-Pak.

High Press S jest dzisiaj wykorzystywana przede wszystkim do nakładania lakierów punktowych i wypukłych. Firma przymierza się również do aplikowania przy jej pomocy alfabetu Braille'a, z czego słynie w całym kraju (liczba zleceń na tę usługę rośnie po wejściu w życie rozporządzenia, które nakazuje umieszczanie alfabetu dla niewidomych na opakowaniach wszystkich nowo rejestrowanych w Polsce leków). – Jesteśmy zadowoleni z uzyskanych efektów, teraz oczekujemy na akceptację firm farmaceutycznych. Nie wątpię, że z możliwości High Press S skorzystają również firmy z branży kosmetycznej i spożywczej – dodaje Tomasz Wojciechowski. ■

Artykuł sponsorowany

