

Reprograf Grafikus SA

<https://www.reprograf-grafikus.com.pl/rg/aktualnosci/19317,Drukarnia-BISS-z-Kolbuszowej-zwieksza-wydajnosc-dzieki-laminatorowi-SL2-firmy-Co.html>
02.05.2024, 07:12

Aktualności

Drukarnia BISS z Kolbuszowej zwiększa wydajność dzięki laminatorowi SL2 firmy Comexi

[Podziel się](#)

Laminator bezrozpuszczalnikowy Comexi SL2, zainstalowany ostatnio w drukarni BISS, pozwolił jej na zdecydowaną poprawę wydajności produkcji i jakości laminatów. System monitoringu, w który wyposażone jest urządzenie, umożliwił dodatkowo realizację strategicznego celu przedsiębiorstwa, jakim jest podniesienie efektywności posiadanego parku maszynowego.

Drukarnia BISS z Kolbuszowej produkuje opakowania giętkie w standardzie BRC głównie z folii OPP, PE, BOPA i perlistych zarówno na rynek polski, jak i europejski już blisko trzy dekady. Jej wyroby trafiają do branż spożywczej, cukierniczej, mięsnej, kosmetycznej, ogrodniczej czy chemicznej.

W portfelu klientów firmy nie brakuje renomowanych producentów i sieci handlowych jak Wawel, Biedronka, Lidl czy Intermarche. „Od momentu powstania firmy w 1994 roku stawiamy na rozwój i innowacje – mówi Krzysztof Skowroński, dyrektor drukarni.

Jedną z ostatnich inwestycji Drukarni BISS jest najlepiej sprzedająca się maszyna laminująca w ofercie firmy Comexi - laminator SL2. Jak zapewnia producent, odznacza się on wysoką jakością laminatów, które można uzyskać dzięki innowacyjnym rozwiązaniom takim jak NIP T3chnology z 3 wałkami w sekcji laminującej, pozwalającymi na pracę z wieloma typami klejów bezropuszczalnikowych o różnych lepkościach i gramaturze nakładania bez efektu zawijania brzegowego, doskonałej optyce laminatów i jednolitej sile docisku na całej szerokości wstęgi. Dodatkowo maszyna jest wyposażona w system wymiany tulei nakładających klej Xtrac, co w porównaniu do konkurencyjnych rozwiązań opartych na użyciu pełnych wałków skraca czas ich wymiany o minimum 15-20 minut przy każdym zleceniu. „Jest to niezwykle ważne w dzisiejszych czasach, w których mamy do czynienia ze skracającą się długością zleceń – uważa Wojciech Karlicki, dyrektor sprzedaży materiałów i maszyn fleksograficznych w firmie Reprograf-Grafikus, będącej wyłącznym polskim

dystrybutorem rozwiązań Comexi. - Tego typu rozwiązanie zwiększa produktywność maszyny oraz ułatwia pracę operatorowi, który w łatwy sposób może wymienić tuleję w 2 minuty przy zmianie na kolejną pracę. Laminator SL2 jest obsługiwany przez duży, czytelny ekran dotykowy, gdzie umieszczone są również inne peryferyjne urządzenia jak mikser, termoregulatory i aktywator koronowy, co pozwala na zapisanie ustawień z tych urządzeń w karcie zlecenia i szybki powrót do tych ustawień przy wznowieniu pracy.

Jednocześnie oszczędności zużycia energii, oszczędność czasu i zwiększenie wydajności maszyny można oszacować na kwotę dochodzącą nawet do 50 tys. EUR rocznie.”

Dodatkowo wszystkie obecnie produkowane maszyny Comexi są wyposażone w autorskie oprogramowanie Comexi Cloud 4.0 z modułem COOL (Comexi Ordering On Line), dzięki czemu identyfikacja i zamawianie części zamiennych następują w prosty i szybki sposób, bez konieczności wysyłania zapytań i oczekiwania na oferty. Również cała dokumentacja maszyny i urządzeń peryferyjnych jest umieszczona na tej platformie. Prócz tego klienci mogą wybrać dodatkową opcję, jaką jest moduł analizy produkcji i kosztów, dzięki czemu mogą monitorować w czasie rzeczywistym informację o statusie pracy maszyny/zlecenia, sprawdzać historię zleceń i wiele innych parametrów łącznie z kosztami zużycia energii.

[Link do całego artykułu](#)

Źródło: <https://opakowanie.pl/biss-zwieksza-wydajnosc-dzieki-laminatorowi-sl2-firmy-comexi/>

[Poprzedni Strona](#)

[Następny Strona](#)

