

Zwiedzający tegoroczną edycję Dni otwartych firmy Bobst – Competence 18 – mieli możliwość uzyskania z pierwszej ręki najnowszych informacji na temat przyszłościowych rozwiązań w zakresie przemysłów poligraficznego i przetwórczego.

W dniach 5-8 czerwca br. w Centrum Kompetencji Bobst Mex w Szwajcarii prezentowano innowacyjne rozwiązania technologiczne, podążające za aktualnymi tendencjami, z jakimi mierzą się przetwórcy opakowań. Są to: coraz krótsze zamówienia, większa wszechstronność i różnorodność wzorów, wyzwania handlu internetowego, konieczność ciągłych zmian itd.

Dni otwarte Bobst Competence 18

Z przyjemnością witamy przedstawicieli producentów pudełek składanych, tektury falistej i opakowań z materiałów giętkich... – powiedział Jean-Pascal Bobst, CEO Bobst. Wierzimy, że wybraliśmy produkty najbardziej innowacyjne, gotowe na przyszłość, a dostępne w przemyśle już dziś. Po raz pierwszy jednocześnie prezentujemy technologie przerobu, drukowania i przetwarzania podłoży, ponieważ uważamy, że integracja tych trzech procesów jest bardzo ważna dla naszych klientów, którzy każdego dnia muszą zmierzyć się z nowymi wymaganiami właścicieli marek. Możliwość pokazania tych wszystkich innowacji w jednym miejscu sprawia, że jesteśmy dumni, stanowiąc część pionierskiej organizacji kształtującej przyszłość przemysłu opakowań.

Liderzy w produkcji pudełek składanych, tektury falistej i materiałów elastycznych oglądali na żywo pokazy wybranych kluczowych maszyn Bobsta oraz dowiadywali się o nowych interesujących rozwiązaniach Bobst Services.

Firma Bobst – jako ekspert w dziedzinie przerobu, przetwórstwa i drukowania podłoży – w czasie Dni otwartych przedstawiła niektóre z najbardziej innowacyjnych rozwiązań.

Tłoczenie folią na gorąco

EXPERTFOIL 142: jedyne, autentyczne i dostępne obecnie na rynku urządzenie do tłoczenia folią na gorąco w formacie VI, co jest zasadniczą zaletą, gdy marginesy są wąskie.

Wykrojniki

MASTERCUT 145 PER i MASTERCUT 106 PER: najbardziej zautomatyzowane i wydajne wykrojniki dostępne na rynku. Te szybkobieżne maszyny charakteryzuje nieprzerwana produkcja wyrobów o najwyższej jakości.

Składarko-sklejarki

MASTERFOLD 75 wyposażony w EASYFEEDER/BATCH INVERTER 4+ CARTONPACK 4/CASE EJECTOR: najszybsza na świecie, najbardziej zautomatyzowana, wszechstronna i ergonomiczna linia składarko-sklejarki. Może być uruchomiona w czasie kilku minut i zapewnia wydajną, niezawodną i ciągłą produkcję wyrobów o znakomitej jakości.

MASTERFOLD 230 z GYROBOX XL: dzięki modułowej konstrukcji i wysokiej niezawodności maszyna ta spełnia nie tylko bieżące wymagania produkcyjne, lecz także sprosta zmianom produkcji i rynku przyszłości. Wyposażona w GYROBOX XL może produkować w jednym przejściu skomplikowane konstrukcje, szczególnie opakowania wykorzystywane w e-handlu.

EXPERTFOLD 110: ta szczególnie wszechstronna składarko-sklejarka umożliwi produkcję imponującej ilości rodzajów opakowań z szerokiej gamy materiałów, z prędkością do 450 m/min. Łatwa w obsłudze zapewnia bardzo dużą wydajność.

