

swissQprint fra automazione e miglioramenti

È stato il brand più venduto del 2015 nel segmento medio in Europa Occidentale. A drupa swissQprint ha presentato i sistemi di punta della gamma wide format, tra cui Nyala 2 e Impala 2, insieme ad alcune novità destinate a migliorare ulteriormente le performance dei suoi sistemi. Tra queste, un modulo sviluppato per aumentare la risoluzione di stampa del 50% e un robot speciale - Rob - studiato per trasformare le possibilità della stampa non presidiata. Per tutta la durata della fiera, Rob ha caricato e scaricato con assoluta precisione pannelli dalla stampante Impala 2 a cui era collegato, senza mai avere un operatore a sorvegliarlo.

Sia il modulo per la risoluzione sia Rob sono pienamente compatibili con tutta la gamma swissQprint e sono disponibili anche per i sistemi già installati.



Velocità e tecnologia per il wide format targato EFI

Nozomi è il nome del treno più veloce del Giappone. Ed è anche il nome scelto da EFI per la sua nuova piattaforma, il cui primo sistema - sviluppato per il packaging in cartone ondulato - è stato presentato in anteprima mondiale a drupa. Un nome adeguato data la velocità di stampa che Nozomi C18000 è in grado di garantire: 8.100 m/ora (8mila fogli/ora) con dimensioni di stampa 1,8x3 metri, il nuovo sistema unisce la tecnologia superwide presente sui sistemi VUTEk all'inkjet single pass delle soluzioni Jetron e alla potenza gestionale del software Fiery: il cuore tecnologico è costituito da tecnologia inkjet LED single pass a quattro colori, ampliabile con l'aggiunta di arancione, viola e bianco per un gamut ancora più ampio e versatile.

Nozomi C18000 segna l'ingresso ufficiale di EFI nell'universo dell'imbalaggio in cartone ondulato, un segmento da 130 miliardi di dollari con più di 200 miliardi di metri quadrati stampati all'anno.



Debutto per la nuova divisione di grande formato di OKI

A meno di un anno dall'ingresso nel wide format - con l'acquisizione di Seiko Infotech e la creazione di OKI Data Infotech Corporation - OKI ha portato a drupa la gamma dedicata al grande formato. Progettata per i mercati del soft signage, ColorPainter lavora su un vasto range di supporti per varie applicazioni. Fiore all'occhiello della serie, ColorPainter H3-104s ha stampato, con inchiostri Greenguard Gold, una bobina con larghezza di 2,6 metri completandola in tre minuti. Gli altri modelli della gamma - M-64s, W-54s e W64s - erano dedicati alla produzione di effetti backlit e di applicazioni che mostrassero qualità e intensità cromatica dei colori neon di OKI.

Presenti in fiera anche i modelli della gamma Terostar (LP-1030 e LP-2050), progettati per garantire alte performance, velocità e accuratezza nei settori dell'architettura, dell'ingegneria e delle costruzioni.



Il latex di HP si arricchisce di nuovi modelli

Nello stand più grande di drupa, HP ha messo in mostra un'offerta tecnologica sviluppata per aiutare i print service provider a "reinventare il loro business". Sotto ai riflettori anche la tecnologia Latex. La famiglia HP Latex 500 - composta dai modelli 560 e 570 - e il sistema HP Latex 1500 ampliano l'offerta dell'azienda verso tutti gli operatori del sign & display. I sistemi HP Latex 500 stampano fino a una larghezza di 1,62 metri con una velocità di 23 m²/ora. HP Latex 1500 è un sistema superwide con una produttività mid-range, in grado di lavorare fino a una larghezza di 3,2 metri con velocità variabile a seconda dell'applicazione (45 m²/ora su vinile autoadesivo, 74 m²/ora su PVC da esterni). I nuovi sistemi entrano a far parte di una famiglia tecnologica che dal lancio, nel 2008, ha raggiunto quota 35 mila installazioni a livello mondiale.

