

### 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 Nyalta 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 presidata. 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<sup>2</sup>/ora (9mila 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, ampievole 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'imballaggio 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 svariate applicazioni. Fiore all'occhiello della serie, ColorPainter HG-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-54s, W-54s e W54s – erano dedicati alla produzione di effetti backlit e di applicazioni che mostrassero qualità e intensità cromatiche dei colori neon di OKI.

Presenti in fiera anche i modelli della gamma Teriostar (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 da 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 1,82 metri con una velocità di 23 m<sup>2</sup>/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 m<sup>2</sup>/ora su vinile autoadesivo, 74 m<sup>2</sup>/ora su PVC da esterni). I nuovi sistemi entrano a far parte di una famiglia tecnologica che dal lancio, nel 2008, ha raggiunto quota 35mila installazioni a livello mondiale.

