

## **Epson amplia la collaborazione con GM per stampa di etichette end-to-end**

*Le opzioni per integrare uno svolgitore jumbo e un convertitore in linea GM con la stampante Epson SurePress L-6534VW permettono di aumentare la produttività nella realizzazione di grandi volumi di etichette.*



**Epson SurePress L-6534VW con svolgitore jumbo e linea di finitura GM.**

*Cinisello Balsamo, 11 giugno 2021* – Epson annuncia che la stampante digitale inkjet UV per etichette SurePress L-6534VW può essere collegata in linea con uno svolgitore jumbo GM LUW500, una stazione di ispezione AVT o BST e una linea di finitura GM DC330, aumentando così la produttività nella realizzazione di grandi volumi.

La collaborazione tra Epson e GM fornisce una soluzione integrata, produttiva e ottimizzata per la stampa e la finitura di etichette, consentendo di soddisfare le esigenze di produzione in elevate quantità. Questa nuova funzionalità è ideale per i label converter che desiderano migliorare l'efficienza operativa per cicli di stampa più lunghi, ma che al tempo stesso vogliono mantenere la versatilità necessaria per i lavori più brevi.

Le nuove opzioni di collegamento in linea disponibili per SurePress L-6534VW includono:

- **svolgitore jumbo:** riducendo al minimo l'intervento dell'operatore, GM LUW500 massimizza la produttività. Il modulo di svolgimento è completamente sincronizzato con

[www.epson.it](http://www.epson.it)

la macchina da stampa tramite regolazione elettronica della tensione continua, raccolta del rotolo dal pavimento e touchscreen grafico facile da usare.

- **Programma di ispezione:** disponibili da AVT o BST, i sistemi di ispezione forniscono ulteriore supporto per il controllo dei processi e la garanzia di qualità, ove necessario, per soddisfare specifiche esigenze di produzione.
- **Rifinitore in linea:** il rifinitore GM DC330 è adatto alla produzione ad alta velocità. Può essere utilizzato come converter in linea completamente integrato o offline per opzioni di finitura flessibili.

Renato Sangalli, Sales Manager prodotti Pro-Graphics di Epson Italia, ha dichiarato:

“L’aggiunta di queste opzioni di connessione consente di offrire ai nostri clienti una soluzione ancora più affidabile nella produzione end-to-end di un alto volume di etichette. Da più di un decennio collaboriamo con GM e siamo lieti che da questa partnership siano nate soluzioni sempre più innovative, capaci di far risparmiare tempo e aumentare la produttività”.

SurePress L-6534VW è una stampante digitale per etichette con tecnologia inkjet, progettata per un’elevata produttività e una finitura straordinaria a una velocità di stampa che raggiunge i 50 metri al minuto. Tra le sue caratteristiche figurano:

- Funzioni di affidabilità e stabilità integrate per garantire sempre risultati uniformi e di alta qualità;
- tecnologia UV LED a bassa intensità per garantire testi più nitidi e sfumature più omogenee;
- tecnologia NVT (Nozzle Verification Technology) che rileva gli ugelli bloccati e pulisce automaticamente le testine, riducendo così gli sprechi e i tempi di inattività;
- ampia gamma di substrati in carta e pellicola di spessore compreso tra 80 e 320 micron, con una larghezza stampabile di 330 mm;
- configurazione standard che include il trattamento a corona, il web cleaner, inchiostro bianco, vernice digitale e un’unità di polimerizzazione UV aggiuntiva;
- testine di stampa, inchiostri e sistema di controllo via web tutti sviluppati, prodotti e gestiti da Epson.

Saranno disponibili dimostrazioni da remoto della configurazione completa, realizzate presso una struttura Epson.

Il video per la linea di finitura GM/Epson è disponibile al seguente link:

<https://youtu.be/Cirsrb-pY3w> .

Le opzioni di collegamento in linea SurePress L-6534VW sono già disponibili.

#### **Gruppo Epson**

Epson è leader mondiale nel settore tecnologico e si impegna a cooperare per generare sostenibilità e per contribuire in modo positivo alle comunità facendo leva sulle proprie tecnologie efficienti, compatte e di precisione e sulle tecnologie digitali per mettere in contatto persone, cose e informazioni. L'azienda si concentra sullo sviluppo di soluzioni utili alla società attraverso innovazioni nella stampa a casa e in ufficio, nella stampa commerciale e industriale, nella produzione, nella grafica e nello stile di vita. Entro il 2050 Epson diventerà carbon-negative ed eliminerà l'uso di risorse naturali esauribili quali petrolio e metallo. Guidato da Seiko Epson Corporation con sede in Giappone, il Gruppo Epson genera un fatturato annuo di circa 1.000 miliardi di Yen (circa 7,5 miliardi di euro).  
<http://global.epson.com>

#### **Environmental Vision 2050**

<http://eco.epson.com/>

#### **Epson Italia**

Epson Italia, sales company nazionale, per l'anno fiscale 2019 (aprile 2019 – marzo 2020) ha registrato un fatturato di oltre 255 milioni di Euro e impiega circa 225 persone. <http://www.epson.it>

Per ulteriori informazioni:

#### **Epson Italia**

**Silvia Carena – PR & Social Media Manager**

tel. 02.66.03.21

[silvia\\_carena@epson.it](mailto:silvia_carena@epson.it)

Via Viganò De Vizzi, 93/95

Cinisello Balsamo (MI)

[www.epson.it](http://www.epson.it)

#### **Attitudo - Giuseppe Turri**

*Ufficio stampa Epson Italia*

*Corporate e Prodotti IT*

tel. 0362.18.29.080 - 335.73.90.945

[giuseppe.turri@attitudo.it](mailto:giuseppe.turri@attitudo.it)

Corso Italia 54

Bovisio Masciago (MB)

[www.attitudo.it](http://www.attitudo.it)