

Stampante flatbed UV-LED

VersaUV LEC25-Series



Disponibili in due larghezze – LEC2-330S da 762 mm e LEC2-640S da 1.625 mm – queste stampanti flatbed offrono una straordinaria altezza di stampa di 200 mm e una portata sul piano di stampa di 100 kg/m^2 .

Per maggiori informazioni, visita il sito **www.rolanddg.it**



STRAORDINARIA CAPACITÀ DI STAMPA

Stampa su una gamma potenzialmente illimitata di superfici e oggetti flessibili e rigidi.



VELOCITÀ DI LAVORAZIONE CHE PERMETTE DI RISPARMIARE TEMPO

Alta velocità di lavorazione, con stampe subito pronte per la finitura e l'installazione.



QUALITÀ DI STAMPA DI ALTISSIMO LIVELLO

Stupisci i tuoi clienti con stampe dalla straordinaria qualità e precisione dei colori, con l'inchiostro ECO-UV EUV5.



SEMPLICI DA UTILIZZARE

La Serie LEC2 S, grazie alla rapidità di apprendimento e alla facilità d'uso, può essere pronta per l'utilizzo subito dopo l'installazione.









Specifiche					
		LEC2-330S	LEC2-640S		
Modello		F200 Flatbed	F200 Flatbed	F300 Flatbed	F400 Flatbed
Metodo di stampa		A getto d'inchiostro piezoelettrico			
Supporti utilizzabili	Larghezza	762 mm	1.625 mm	1.625 mm	1.625 mm
	Spessore/altezza	Da 0,01 a 200 mm	Da 0,01 a 200 mm	Da 0,01 a 200 mm	Da 0,01 a 200 mm
	Peso	100 kg/m ²	100 kg/m ²	100 kg/m²	100 kg/m²
Dimensioni del piano		820 (I) x 2.085 (P) mm	1.696 (I) x 2.090 (P) mm	1.696 (I) x 3.090 (P) mm	1.696 (I) x 3.818 (P) mm
Area di stampa*		736 (I) x 1.500 (L) x 200 (A) mm	1.615 (I) x 1.500 (L) x 200 (A) mm	1.615 (I) x 2.500 (L) x 200 (A) mm	1.615 (I) x 3.148 (L) x 200 (A) mm
Cartucce inchiostro	Tipo	ECO-UV EUV5			
	Colori	Ciano, magenta, giallo, nero, arancio, rosso, bianco, gloss e primer per decalcomanie			
Configurazioni inchiostro		CMJNCMJN, CMJNWhWhGIGI, CMJNWhWhGIPr, CMYKOrReWhWh, CMYKOrReWhGI, CMYKReWhGIPr, CMYKWhGIGI+primer per decalcomanie			
Risoluzione di stampa (dpi)		Massimo 1.440 dpi			
Metodo di movimento		Motore passo-passo ad alta risoluzione			
Dimensioni	Stampante	1.945 (I) x 2.152 (P) x 1.780 (A) mm	2.819 (I) x 2.152 (P) x 1.780 (A) mm	2.819 (I) x 3.152 (P) x 1.780 (A) mm	2.819 (I) x 3.880 (P) x 1.780 (A) mm
	Torretta di controllo	530 (I) x 530 (P) x 1.080 (A) mm			
Accessori inclusi		Software RIP, manuale d'uso, cavo di alimentazione, kit di pulizia, toolbox di installazione			

^{*} Larghezza massima stampabile con i margini impostati al minimo. Alcuni supporti/oggetti possono avere una larghezza inferiore. Verificare prima di stampare.

Le specifiche, i design e le dimensioni elencati possono essere soggetti a modifiche senza preavviso.



Goditi la tranquillità di disporre di uno dei pacchetti di garanzia più completi del settore, incluso con la serie LEC2 S.

Roland DG si riserva il diritto di apportare modifiche alle specifiche, ai materiali o agli accessori senza preavviso. La produzione effettiva può variare. Per la qualità di stampa ottimale, può essere necessaria la manutenzione periodica dei componenti più importanti. Per maggiori informazioni, contatta il rivenditore Roland DG. Non è prevista alcuna garanzia diversa da quella espressamente indicata. Roland DG declina ogni responsabilità per danni incidentali o indiretti, prevedibili o meno, causati da difetti in tali prodotti. PANTONE® è di proprietà di Pantone LLC. Tutti gli altri marchi sono di proprietà dei rispettivi proprietari. La riproduzione o l'utilizzo di materiale protetto da copyright è regolato dalle leggi locali, nazionali e internazionali. I clienti sono responsabili del rispetto di tutte le leggi applicabili e sono chiamati a rispondere di qualsiasi violazione. Roland DG Corporation ha ottenuto la licenza della tecnologia MMP dal Gruppo TPL.

