



DEGRAVA, STAMPA DIGITALE ALLA PORTATA DI TUTTI

Proprio quello che gli stampatori stavano cercando... una soluzione semplice, affidabile e di qualità per le piccole tirature!

La nuova, rivoluzionaria macchina digitale **Degrava DP-8500**, è in grado di produrre etichette autoadesive in bobina di alta qualità con movimento continuo, utilizzando la tecnologia di stampa laser a LED. E' costruita utilizzando la premiata tecnologia **OKI DATA Single Pass Color®**, di riconosciuta affidabilità, in grado creare colori brillanti, resistenti all'abrasione e visivamente superiori per etichette, cartellini ed altre applicazioni a banda stretta..

SEMPLICE E VELOCE

Degrava DP 8500 è una stampante LED con sistema continuo a base toner, adatto alla stampa di materiali plastici e cartacei, anche pre-fustellati; stampa a **600 d.p.i.** ed è dotata della tecnologia DCP di controllo colore, oltre che di un processore RIP che accetta documenti grafici da qualsiasi sistema



operativo. E' in grado di variare la quantità, luminosità e saturazione dell'inchiostro in modo da simulare la stampa tipografica, flessografica, offset e serigrafica, e la qualità ottenuta è in molti casi superiore alla stampa tradizionale. Il colore si calibra automaticamente, ed il sistema di traino brevettato fornisce tensione uniforme alla banda, per un'ottima tenuta di registro. Per utilizzarla non servono corsi d'uso complicati, né modifiche ambientali o elettriche.

AUMENTATE GLI UTILI

Degrava DP-8500 offre la possibilità di entrare a costo ridotto nella stampa a bobina di alta qualità; oppure è la soluzione perfetta per i proprietari di macchine tradizionali, che vogliono espandersi nel digitale senza dover acquistare sistemi di stampa grandi, complicati e costosi.

L'uso di una Degrava DP-8500 permette di aumentare il fatturato, abbattere i costi e ridurre l'archivio di impianti stampa, ottenendo quindi **maggiori profitti**. Potrete aprire o ampliare il mercato delle remunerative piccole tirature, dedicando le vostre macchine più grandi alla produzione di tirature maggiori, a loro più adatte.

Erre.Gi.Elle. Vi offre una dimostrazione personalizzata della DP-8500: contattateci per ottenere maggiori dettagli o per concordare una **prova gratuita!**



Importatore ufficiale per l'Italia: Erre.Gi.Elle. srl - Via Landriano, 1 - 23871 Lomagna (LC)
Tel: 039.5980584 - Fax: 039.9278111 - E-mail: info@erregielle.it - Website: www.erregielle.it
Resp. commerciale: Luca Riva - cell. 335.7133116



Prestazioni

- Risoluzione: 600 x 600 dpi
- Larghezza stampa: min 25,4 mm, max 209,55 mm
- Velocità: fino a 7,8 m/min, in funzione del lavoro
- Processore di stampa: 450 MHz Power PC 750 CPU
- Ciclo di lavoro medio: 28.000 metri mensili
- Web-base Management Server integrato nel telaio

Gestione colore

- Server di stampa integrato ad alta velocità, con gestione del colore
- RIP "Degrava Color Pro" (DCP)
 - Correzione colori per ciascun lavoro
 - Archivio dei lavori per future ristampe
 - Web color management
- Degrava Windows Driver
- Capacità di stampa Postscript

Compatibilità

- Emulazioni: PCL; PCL[®]5c e PCL 6
- Sistemi operativi:
 - Singoli: Windows XP, Me, 2000, NT[®]4.0
 - Network: Windows XP, Me, 2000, NT[®]4.0, Mac[®]OS 8.69x, OS X.1

Memoria e interfaccia

- Motore di stampa: 1 GB RAM – 20 GB Hard Drive
- Server di stampa: 2 GB RAM – 160 GB Hard Drive
- Connettività:
 - Motore di stampa: USB v2.0, parallela bi-direzionale
 - Server di stampa: Gigabit Ethernet

Gestione carta

- Alimentazione carta continua, con taglio finale
- Bobina a bobina, moduli
- Etichette prefustellate e cartellini, con tacca nera o gap sensing
- Larghezza min. carta 76,2 mm, max. 215,9 mm
- Lunghezza min. lavoro 0,43 m, max. 304,8 m
- Incluso sbobinatore off-line per bobine Ø 600 mm
- Incluso ribobinatore per bobine Ø 300 mm, con mandrino di riavvolgimento Ø 76 mm (altri mandrini opzionali)

- Dimensioni stampante: 813 x 438 x 533 mm
- Peso stampante: 120 kg, escluso telaio
- Dimensioni telaio: 1.220 x 559 x 813 mm
- Peso telaio: 34 kg (senza ribobinatore e server)
- Alimentazione: 220VAC

Materiale di consumo

- Cartucce toner ad alta capacità: C,M,Y,B
- Durata cartuccia toner: 603,2 m² con copertura 5%
- Tamburi: C,M,Y,B (separati dalle cartucce dei toner)
- Durata tamburi: 8.400 m
- Durata cinghia di trasferimento: 16.800 m
- Durata kit fusore: 16.800 m

Simulazioni di inchiostro

- Pantone
- SWOP
- Japan Color
- Euroscale
- Custom

Garanzia

- Un anno su ricambi, 90 giorni su manodopera



GLI SPECIALISTI DEL DIGITALE A BANDA STRETTA

Importatore ufficiale DEGRAVA per l'Italia:

**ERRE.
GI.ELLE.**

Erre.Gi.Elle. srl - Via Landriano, 1 - 23871 Lomagna (LC)
Tel: 039.5980584 - Fax: 039.9278111
Resp. Commerciale: Luca Riva - 335.7133116
info@erregielle.it - www.erregielle.it