



Sistema di trasporto Unigraphica TransJet 520 per il sistema di stampa digitale IPAS425i

Unigraphica TransJet 520 e IPAS425i

Il primo passo nel mondo della stampa di dati variabili ad alta velocità.



Sistema di trasporto Unigraphica TransJet 520

LA TECNOLOGIA

Il sistema di trasporto **TransJet 520** della **UNIGRAPHICA** è stato studiato per personalizzare il nastro continuo con o senza fori di trascinamento con stampe digitale (codici e/o indirizzi), applicare etichette, bande magnetiche ed altro...

TransJet 520 della **UNIGRAPHICA** è un apparecchio nuovo per trasportare e guidare il nastro in modo sicuro e sempre a registro per applicazioni multiple come la stampa ad alta velocità di dati variabili e per la nobilitazione e la personalizzazione del nastro sia con fori IBM che pin-less.

In funzione della sua configurazione **TransJet 520** può montare uno o più sistemi completi di stampa digitale della **IPAS425i** completi di **PCs, IDS, controllers** e gruppi di essiccazione **IR**.

Due rotelle di alimentazione mobili con azionamento pneumatico semplificano la gestione del nastro e riducono i tempi di avviamento.

Se è necessario operare su ambedue i lati è disponibile una versione "duplex" dove il modulo viene capovolto senza l'impiego di barre di inversione per un registro più accurato ed un trasporto nastro più tranquillo.

Due servomotori, uno all'entrata e l'altro all'uscita del sistema rendono **TransJet 520** indipendente ed in grado di sincronizzarsi con altri apparecchi posizionati davanti o dopo il **TransJet 520** della Unigraphica.

Il sistema è versatile e produce da bobina a bobina, da bobina a foglio, da bobina a pacco, da pacco a pacco, da pacco a foglio utilizzando i moduli necessari senza cambiare configurazione e regolazioni minime.

Unigraphica fornisce sia sbobinatori che ribobinatori, taglierine e piegatori, sistemi di postalizzazione e soluzioni professionali per ogni esigenza di lavoro.

Il sistema **TransJet 520** è montato su ruote per un più facile spostamento ed utilizzo nell'ambiente di lavoro. **TransJet 520** della Unigraphica è un sistema di trasporto "fuori linea" indipendente e flessibile per un trattamento del nastro ed le applicazioni più diverse.

Per maggiori informazioni chiamate direttamente DG ITALIA al numero 031.704847.



Il sistema di stampa digitale IPAS425i

LA TECNOLOGIA



Il sistema di stampa digitale **IPAS425i** usa la tecnologia HP del tipo Variable DoD (Drop on Demand).

Il modulo di stampa **IPAS425i** è un sistema innovativo di stampa digitale che permette di stampare dati variabili, grafismi, logos, numerazioni, codici a barre ed altro ad una velocità di 3.0 m/s pari a 180 m/min su nastro in continuo o su foglio con una definizione di 300x600 dpi.

Il modulo di stampa IPAS425i viene fornito "out of the box" cioè pronto all'uso senza ulteriori procedure: è sufficiente collegare tubi e cavi ed iniziare a produrre. La preparazione del job è facile ed immediato. Il sistema include il software intuitivo e di facile uso "Inkmailer".

Basta inserire i dati ed impostare il lavoro con YSIWYG (ciò che vedete è ciò che si stampa) sull'Interfaccia dell'utilizzatore.

Si possono allineare e configurare fino a 4 moduli di stampa assieme ed è ampliabile in ogni momento.

L'inchiostro si alimenta "non stop" da 2 serbatoi per modulo, quando un serbatoio è vuoto subentra l'altro automaticamente senza interrompere la stampa: non c'è bisogno di pulizia, di restart, si stampa senza interventi.

Dopo aver usato 2.7 litri di inchiostro, si sostituisce la parte frontale della testa di stampa: è l'unica operazione manuale sul modulo IPAS425i che non ha bisogno di assistenza o service in genere.

In caso di necessità una "hot line" è a disposizione per ogni problema o domanda in merito. Non esitate siamo a Vs. disposizione.

Per applicazioni speciali ed accessori sul sistema **TransJet 520** della **UNIGRAPHICA** e sul sistema di stampa ink jet IPAS425i il servizio di vendita della **DG ITALIA** è a Vs. completa disposizione.

Per maggiori informazioni chiamate direttamente DG ITALIA al numero 031.704847.



Prego contattateci!

Possiamo inoltre testare i Vs. dati e la stampa degli stessi sul Vs. materiale.

Vi possiamo offrire la migliore e più adatta soluzione per le Vs. esigenze di produzione di dati variabili.

Non esitate a telefonarci, uno specialista è a Vs. disposizione per ogni informazione in merito.

Salvo errori & omissioni.

La descrizione tecnica verrà confermata in sede di offerta.



DG ITALIA

R A P P R E S E N T A N Z E G R A F I C H E

DG ITALIA srl - 22063 Cantù (Co) - Via Archinto, 6 - tel 031 704847 - fax 031 716611 - www.dgitalia.com - info@dgitalia.com