

Xerox iGen4™



Xerox iGen4™

Potenziare il vostro successo.
Sperimentate nuovi livelli di
produttività, automazione
e qualità.



Potenziare il vostro successo. Come vincere questa sfida?

Il successo oggi può arrivare dal digitale o dal litografico. In futuro, con le giuste condizioni, è probabile che sarà di entrambe i tipi. Le tendenze indicano che è in atto la ricerca di un complemento alla stampa offset tradizionale: una soluzione che assegni la tecnologia più corretta alla vostra produzione, in modo efficiente ed economico.

Saprete di aver raggiunto il successo quando i clienti torneranno, e voi sarete in grado di soddisfare tutte le loro esigenze in modo facile e veloce.

A

Modulo alimentatore (fino a sei), due vassoi carta ciascuno, caricamento durante il funzionamento, capacità fino a 30.000 fogli

B

Il maggiore formato digitale per fogli singoli, fino a 364 x 572 mm

C

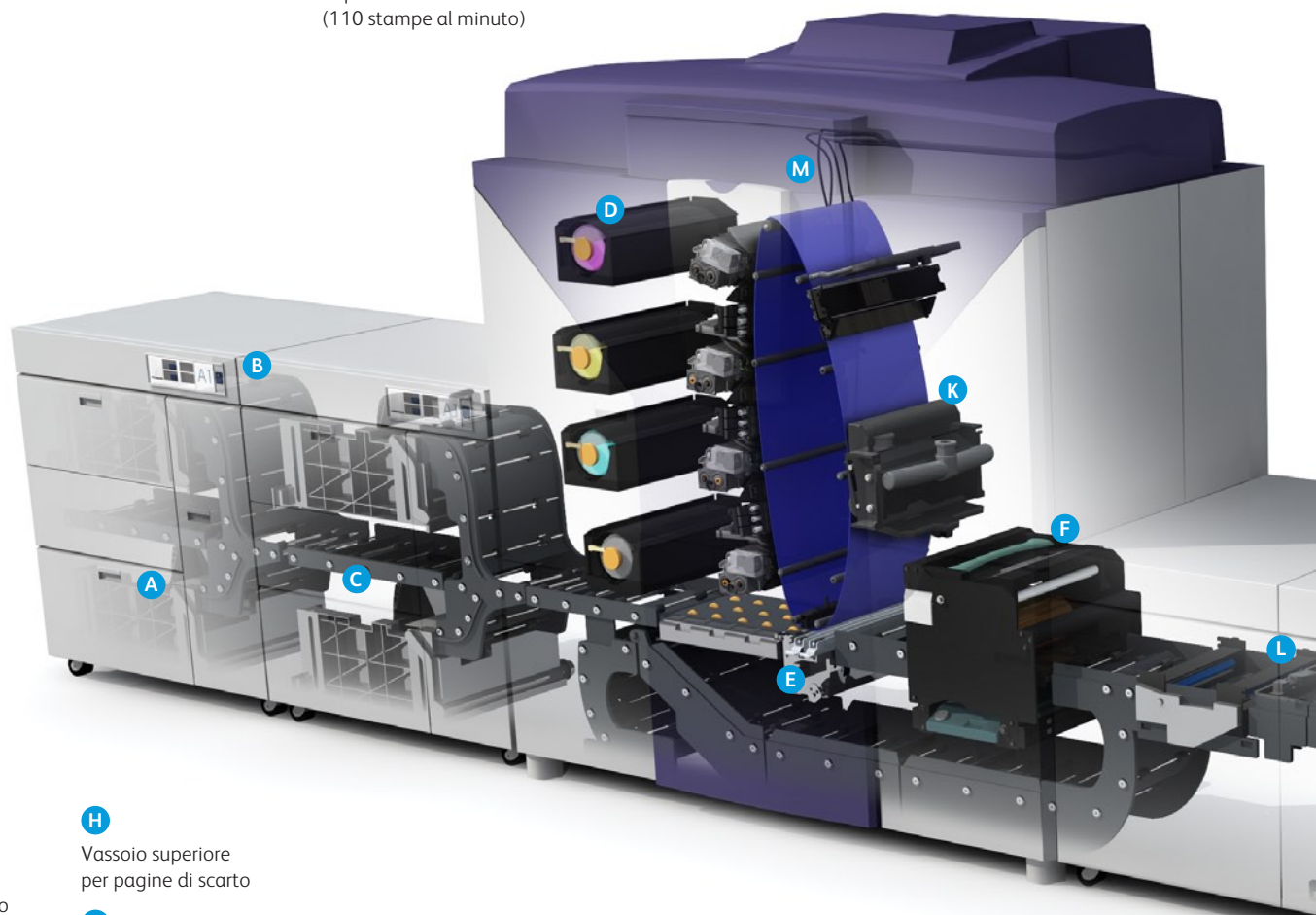
Meccanismo di trasporto senza pinze che consente la stampa fino a 1 mm dal bordo del foglio, migliore affidabilità di alimentazione con una vasta gamma di carta patinata e non patinata

D

Contenitori con inchiostro secco ad elevata capacità, sostituzione durante il funzionamento

E

Trasferimento immagini su carta in un unico passaggio con velocità massima di 6.600 impressioni l'ora (110 stampe al minuto)



F

Regolazioni della fusione a seconda del tipo di supporto utilizzato, ogni foglio viene fatto scorrere alla massima velocità

G

Modulo impilatore (fino a quattro), due carrelli a rotelle per impilatore, scaricamento durante il funzionamento

H

Vassoio superiore per pagine di scarto

I

Fascicolazione elettronica con impilamento sfalsato

J

Interfaccia di finitura opzionale che abilita numerose opzioni di finitura in linea

Ciclo di funzionamento:
3,75 milioni al mese

Velocità: 6.600 iph
(110 ppm)

400 nuove parti e
sottosistemi

Potenziamo il nostro successo. La soluzione per farvi vincere la sfida.

Noi possiamo aiutarvi a vincere la sfida. Possiamo condividere la nostra esperienza nello sviluppo dei partner di stampa in tutto il mondo. Oggi è anche disponibile un motore che offre qualità immagine offset e fotografica, maggiore produttività ed una profittabilità mai vista prima – dedicato alle aziende che hanno le applicazioni più impegnative, quali direct marketing, commerciale e prodotti fotografici. **Xerox iGen4™.**

iGen4 utilizza un'innovativa tecnologia brevettata e la potenza dell'automazione per offrirvi la macchina da stampa digitale a colori, foglio singolo, più produttiva al mondo, con un aumento dell'efficienza pari al 25-35%, maggiori volumi mensili e qualità dell'immagine ad alta definizione, per acquisire più volumi e maggiori profitti.

K

Controllo automatico della densità

Ogni macchina da stampa, che sia digitale o litografica, può presentare variazioni della densità e striature. Il Controllo automatico della densità di iGen4 è una tecnologia brevettata progettata per rilevare striature nelle stampe prima che si verifichino e correggerle senza interventi da parte dell'operatore.

Il sistema misura automaticamente la densità dell'immagine in base a una serie di patch di verifica, dalla parte superiore a quella inferiore della pagina. Se rileva una differenza, esegue una compensazione digitale di eventuali incoerenze, per assicurare una densità dell'immagine coerente in tutta la pagina.

L

Spettrofotometro in linea

Abbiamo integrato uno spettrofotometro nel percorso carta di iGen4 e abbiamo automatizzato alcune funzioni interessanti: linearizzazione ad alta definizione, profili del colore avanzati, calibrazione della tinta piatta e controllo colore. Queste funzioni a loro volta vi offrono colori più precisi con maggiore rapidità, una colore più stabile nel tempo, corrispondenza PANTONE® esatta e un livello di produttività mai visto prima.

M

Sistema di erogazione del Carrier

Questo nuovo metodo di combinazione di inchiostro secco e carrier, al posto del tradizionale developer, offre una coerente uniformità del colore dalla prima all'ultima stampa di ogni lavoro. Con il sistema di erogazione del carrier gli operatori non dovranno più fermare il lavoro e cambiare il developer, con una conseguente maggiore disponibilità della macchina.



Basata sulla tecnologia di grande successo di iGen3[®], Xerox iGen4 è progettata per farvi raggiungere nuovi traguardi. A tale scopo vi offriamo funzionalità e assistenza uniche che vi consentiranno di abbattere i costi e aumentare i profitti.

Formato oversize

La stampante iGen4 è unica nel settore per la sua capacità di stampare su fogli oversize di dimensioni fino a 364 x 572 mm. Ciò implica due conseguenze:

- Produttività sconosciuta alle altre stampanti. iGen4 e i suoi fogli 364 x 572 mm vi consentono di ottenere margini migliori su ogni lavoro grazie alla produzione di stampe in minor tempo.
- Esecuzione di lavori non consentiti da altre stampanti. Quando è possibile produrre applicazioni che pochi altri sono in grado di produrre, un segmento di mercato completamente nuovo si apre per voi... e si chiude per la concorrenza.

Finitura

iGen4 consente il collegamento in linea di una vasta gamma di dispositivi di finitura: per produrre libretti, rilegature... e profitti.

Ampia gamma di supporti

iGen4 offre la flessibilità per eseguire più lavori e incrementare il vostro ventaglio di opportunità. È in grado di produrre eccezionali stampe di qualità ad elevata definizione sulla più ampia gamma di supporti.



Per ulteriori informazioni su come raggiungere nuovi livelli di successo, contattate oggi il vostro riferimento Xerox oppure chiamate il numero 800 66 00 99

Stampa ecocompatibile

Mentre per la maggior parte delle aziende diventare "più verdi" è percepito come un obbligo, per noi è un'opportunità. Quanto meno, è un'opportunità per fare la cosa giusta.

Ma è anche un'opportunità aziendale, per superare la concorrenza e cooperare maggiormente con aziende che condividono le stesse preoccupazioni per l'ambiente.

La stampante iGen4 è una ottima scelta dal punto di vista ecologico per molti motivi:

- Il 97% dei componenti di iGen4 sono riciclabili o rigenerabili.
- iGen4 è conforme alle limitazioni RoHS stabilite dall'Unione Europea per l'utilizzo di sostanze pericolose.
- Gli inchiostri solidi non sono tossici e i contenitori chiusi hanno un livello di efficienza del trasferimento quasi del 100%.
- iGen4 non genera né utilizza alcol, solventi a base di cloro, acidi o materiali infiammabili.

Strumenti per lo sviluppo aziendale

ProfitAccelerator[®] è attualmente la più affidabile serie di strumenti e programmi progettata per ottimizzare il vostro investimento in apparecchiature per la stampa digitale con iGen4. Coniuga l'ineguagliabile esperienza e competenza Xerox nella stampa digitale, risorse di assoluta avanguardia e un'assistenza al top del settore per raggiungere un solo obiettivo: consentirvi di aumentare significativamente la vostra produttività, il vostro business della stampa digitale e i vostri profitti.

Premier Partner Xerox

I Premier Partner Xerox nelle arti grafiche sono le principali aziende leader al mondo nel settore della stampa digitale, con quasi 700 membri in 48 Paesi e 6 continenti. Ogni Premier Partner è un'azienda esperta e tra le più avanzate del proprio Paese nel settore della stampa digitale, che dimostra il proprio impegno a voler soddisfare le esigenze dei clienti attraverso l'utilizzo innovativo di tecnologie digitali, inclusi i sistemi e i servizi di stampa digitale di Xerox.

Gli acquirenti di prodotti di stampa possono accedere a questa risorsa globale tramite il sito Web dei Premier Partner, all'indirizzo www.xerox.com/xpp, che consente di eseguire ricerche basate su criteri nell'intera rete mondiale dei Premier Partner, in modo da trovare in un attimo la soluzione migliore per le diverse esigenze.

Xerox prInteract™

Xerox prInteract unisce regolari controlli del sistema alla competenza di Xerox, per offrirvi una copertura completa e assicurare che la vostra produzione sia mantenuta sempre al massimo livello, giorno dopo giorno. Tramite connessioni online che sfruttano le vostre infrastrutture esistenti, Xerox può eseguire operazioni di manutenzione e risolvere i problemi della vostra iGen4 in un servizio integrato che offre quanto segue:

- Diagnosi dei problemi veloce e accurata
- Rapida risoluzione online dei problemi
- Analisi continua dei dati per identificare potenziali problemi
- Consigli in tempo reale per ottimizzare le prestazioni generali di iGen4
- Contatori automatici

