

KIP 800 | COLOUR SERIES



KIP 800 | COLOUR SERIES

Una nuova generazione di funzionalità per il grande formato

La Serie a Colori KIP 800 fornisce una soluzione completa a tutte le richieste di stampa di grande formato che necessitano i più elevati standard di qualità e prestazioni. Il flusso di lavoro dei sistemi fornisce un controllo totale della stampa per qualsiasi ambiente lavorativo grazie ad una serie di applicazioni: stampa, stampa da cloud, scansione e copia, gestione di numerosi formati e completa integrazione con sistemi di impilatura e piegatura.



| KIP 850

| KIP 860

| KIP 870

| KIP 880-890


Progettata per fornire una **RIVOLUZIONARIA QUALITÀ DI STAMPA**


con la sua alta qualità,
l'affidabilità, la
semplicità di utilizzo
e le prestazioni elevate.

La produzione di stampe sui sistemi a Colori Serie KIP 800 restituisce colori vividi, elevata accuratezza e un'ottima qualità fotografica con una sorprendente stabilità cromatica dalla prima all'ultima stampa.

Tutte le stampe e le copie prodotte dai sistemi a Colori Serie KIP 800 sono completamente resistenti ai raggi UV, non sbiadiscono né si deteriorano anche dopo lunghe esposizioni alla luce. Il sistema di toner a secco CMYK utilizzato dai sistemi a Colori Serie KIP 800 garantisce stampe resistenti all'acqua al 100% oltre che agli agenti atmosferici.

Velocità di Stampa

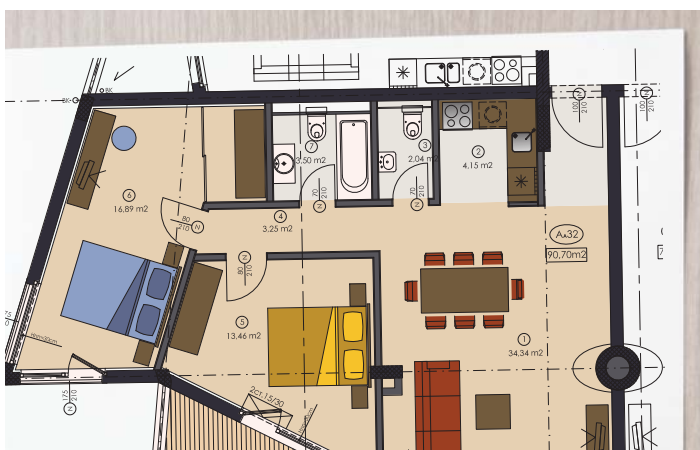
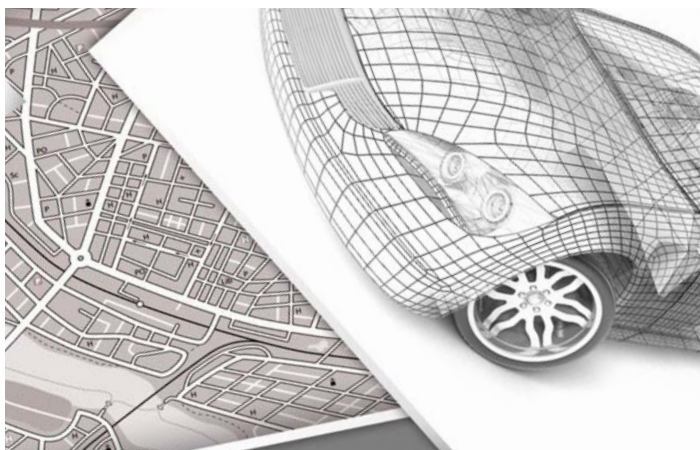
 268 metri quadrati per ora

 268 metri quadrati per ora

DISEGNI TECNICI E STAMPE GRAFICHE

I sistemi a Colori Serie KIP 800 sono stati studiati per produrre documenti tecnici, grafici e per l'ufficio per utenti con necessità di un'elevata produttività, precisione di stampa e fedeltà nei colori.

I sistemi a Colori Serie KIP 800 sono una soluzione di grande formato completa per un'ampia serie di attività di stampa, da disegni architettonici, ingegneristici e costruttivi a mappe, poster, insegne, ed ingrandimenti fotografici senza sacrificare qualità e produttività.



KIP 800 COLOUR SERIES

la nuova gamma di sistemi di stampa a colori

La nuova Serie a Colori KIP 800 offre le funzionalità ed il design compatto della Serie KIP 70 ma con una grande differenza: è a colori. La Serie a Colori KIP 800 permette di fatto di risparmiare tempo e denaro, fornendo un'elevata qualità di stampa e un effettivo costo d'esercizio mai visto sino ad ora. Stampa più veloce, utilizzo più semplice, finishing automatico, elevata affidabilità. Fidelizzate i vostri clienti grazie all'alta qualità di stampa.



KIP 850 *Stampante a colori*

Ottimizza spazio e produttività!

KIP 850 è un sistema di stampa dalle dimensioni contenute che fornisce velocemente documenti in bianco e nero e a colori a basso costo e con una qualità rivoluzionaria.

Puoi facilmente soddisfare le scadenze dei progetti e superare gli standard qualitativi con un'evidente velocità di stampa e precisione di immagine. L'innovativo raccogli copie frontale permette un'installazione quasi a muro per ottimizzare l'utilizzo dello spazio.

Caratteristiche

- Stampante di Rete 2 Bobine
- Touchscreen 12" Smart System K
- Raccogli Copie Frontale
- Stacker o Piegatrice Opzionali
- Suite Software KIP System K
- Driver Windows e AutoCAD
- Automatizzazione del Flusso di Lavoro

KIP 860 *Multi-funzione a colori*

Efficienza eccezionale!

KIP 860 è ideale per ambienti che richiedono una produttività multi-funzione con un design compatto grazie allo scanner sovrapposto. KIP 860 garantisce una straordinaria qualità di stampa ed efficienza per stampe grande formato a colori e in bianco e nero. Tutte le caratteristiche e le funzioni di sistema sono alla portata di dita utilizzando l'intuitivo touchscreen che automatizza la copia, la scansione e tutte le funzioni di stampa.

Caratteristiche

- Sistema Multi-funzione 2 Bobine con Scanner integrato
- Touchscreen 12" Smart System K
- Raccogli Copie Frontale
- Stacker o Piegatrice Opzionali
- Suite Software KIP System K
- Driver Windows e AutoCAD
- Automatizzazione del Flusso di Lavoro



KIP 870

Stampante a colori di produzione

Un nuovo livello di produttività aziendale!

Il sistema di stampa KIP 870 è progettato per soddisfare un'elevata esigenza produttiva garantendo prestazioni e affidabilità. Alta risoluzione nella produzione di set di stampe miste a colori e bianco e nero con controllo dei costi di esercizio. Aggiungj al compatto raccogli copie frontale un versatile stacker o una piegatrice che incrementano la produttività. Il touchscreen offre un avanzato accesso ai sistemi cloud, stampa di set e la gestione della stampa senza l'ausilio di un PC.

Caratteristiche

- Stampante di Rete 4 Bobine
- Touchscreen 12" Smart System K
- Raccogli Copie Frontale
- Stacker o Piegatrice Opzionali
- Suite Software KIP System K
- Driver Windows e AutoCAD
- Automatizzazione del Flusso di Lavoro

KIP 880 890

Multi-funzione a colori di produzione

L'assoluta novità nella funzionalità wide format!

KIP 880-890 offre prestazioni di copia, scansione e stampa ineguagliabili per un flusso di lavoro aziendale elevato. Progettata per garantire colori vividi dalla prima all'ultima copia. La configurazione con lo scanner separato permette una maggiore produttività e attività multitask di scansione e di stampa, risparmiando tempo prezioso. Inoltre il touchscreen semplifica i complessi processi di copia, di scansione e di stampa.

Caratteristiche

- Sistema Multi-funzione 4 Bobine con Scanner integrato
- KIP 880 include lo Scanner CIS KIP 720
- KIP 890 include lo Scanner CCD KIP 2300
- Touchscreen 12" Smart System K
- Raccogli Copie Frontale
- Stacker o Piegatrice Opzionali
- Suite Software KIP System K
- Driver Windows e AutoCAD
- Automatizzazione del Flusso di Lavoro

KIP 800 COLOUR SERIES

operatività semplificata

- Produzione di Stampe a Colori e Bianco e Nero
- Sistemi Integrati di Piegatura, Finitura e Impilatura.
- Rifilatura automatica della bobina
- Tecnologia Quick Switch
- Porta USB Integrata per Drive Esterni
- Elevata velocità di Stampa e Scansione
- Caricamento Assistito supporti di stampa
- Lunghezza di stampa regolabile per una Massima Produttività.
- Calibrazione Automatica per una perfetta resa cromatica
- Stampa di Documenti Tecnici e Grafici
- Cartucce Toner di alta capacità per garantire continuità di produzione.



Software System K

La serie a colori KIP 800 aumenta la produttività semplificando l'operatività attraverso la navigazione touch-screen, una potente suite software ed icone di Sistema standardizzate, fino all'integrazione con il cloud.



Toner ad alta Capacità

Ogni cartuccia CMYK contiene 1.000 gr. di toner per una capacità totale di 4.000 gr., permettendo in questo modo una continua produzione di stampe a colori e in bianco e nero.



Calibrazione Automatica

Un esclusivo sistema con una belt di trasporto, permette la calibrazione automatica garantendo un'alta precisione di stampa e colori vividi. Questo semplifica l'utilizzo di differenti tipi di supporti.



Lunghezza di Stampa

La Serie a Colori KIP 800 produce lunghe stampe su un'ampia varietà di supporti sia sui sistemi a 2 bobine che su quelli a 4 bobine per garantire sempre la massima produttività.



Tecnologia Quick Switch

La serie a colori KIP 800 elimina la perdita di tempo nel cambio bobina per aumentare la produttività. Due o quattro bobine e l'alimentatore fogli forniscono diversi formati di stampa in piena velocità di produzione.



Stampa a Colori e B/N

I sistemi di stampa di produzione a LED in bianco e nero e a colori della serie KIP 800 si basano su un design unico che abbassa i costi operativi e passa facilmente da una produzione a colori a quella in bianco e nero.



Caricamento Carta Assistito

Un sistema ergonomico a flange semplifica il processo di caricamento dei 278 o 557 metri quadrati di supporti di stampa.



Produzione Stampe

La serie a colori KIP 800 offre una risoluzione eccellente ed una notevole velocità di stampa, che può raggiungere i 268 metri quadri all'ora, sia per il bianco e nero che per il colore.

KIP 800 Colour Series

Accessori

Stacker

Il Sistema integrato di raccolta copie della serie a colori KIP 800 migliora l'efficienza e la produttività dell'ambiente di stampa creando lo spazio ideale dove raccogliere una moltitudine di stampe di diversi formati. Grazie all'interfacciamento con la stampante, in caso di necessità è possibile utilizzare l'intuitivo sistema di diagnostica interna di KIP 800 Colour Series.

Opzionale per KIP 850, 860, 870, 880-890



KIPFold 1000

KIPFold 1000 è una piegatrice in linea compatta ma potente, progettata per la piegatura dei documenti veloce, facile e conveniente. I pacchi di documenti piegati professionalmente sono perfetti e pronti per la distribuzione. I documenti non piegati vengo inviati allo stacker integrato frontale.

Opzionale per KIP 850 or 860



KIPFold 2000

Il Sistema KIPFold 2000 automatizza le richieste di piegatura dei documenti di grande formato, piegando, raccogliendo e fascicolando, il tutto in un design compatto. Le piegatrici in linea KIP comunicano in modo intelligente con le stampanti e sono completamente integrate con le applicazioni software e i driver di stampa, per fornire l'integrazione del flusso di lavoro senza discontinuità.

Opzionale per KIP 850, 860, 870, 880-890



Copiatura e Scansione

La serie a colori KIP 800 offre un flusso di riproduzione di copie efficiente e ad alta velocità. Un'eccezionale qualità delle immagini con una risoluzione ottica di 600x600 dpi attraverso una scelta di scanner KIP, con ottiche avanzate e un perfetto trasporto degli originali per immagini eccezionali.

Scanner Incluso con KIP 860

Scanner KIP 720 disponibili con KIP 880

Scanner KIP 2300 disponibili con KIP 890



KIP 800 COLOUR SERIES

funzioni a portata di dita.

La Suite Software KIP System K fornisce un'esperienza unica per l'utilizzatore e una produttività eccezionale per il perfetto controllo delle stampe a colori e in bianco e nero.



L'interfaccia più intuitiva per il grande formato

I sistemi della serie a colori KIP 800 sono caratterizzati da una suite software che costituisce il più integrato e potente Sistema di stampa e colori e in bianco e nero di grande formato disponibile.

Da PC e web browser visualizzazione e stampa di documenti in una vasta gamma di formati, dalla gestione professionale del colore, dai driver di stampa, dal touchscreen al cloud di stampa, il software KIP System K semplifica il lavoro di produzione, consente di risparmiare tempo e aumenta la produttività.

Caratteristiche e vantaggi di KIP System K

- Touchscreen con funzioni stile tablet
- Icone standardizzate con interfaccia tile
- Applicazioni di stampa con gestione, configurazione e status dei sistemi
- Applicazioni Software con barra comandi multi-funzione
- Protocolli SNMP, controllo centri di costo e cloud
- Driver Windows® System K, certificati WHQL, compatibili con PC touch, con funzioni semplificate / avanzate e status dei sistemi.



Display Multi-Touch KIP System K

Multi-Touch Touchscreen	Display Multi-Touch 12" a Colori Direzioneabile Stampa, Copia e Scansione in Bianco e Nero e Colori Funzioni tattile stile tablet Stampa Diretta da supporti removibili, da Cloud e da Mailbox locali Guide Utente a Colori Anteprima di Copia, Scansione e Stampa con funzione AOI Editazione Set di Copie Gestione Cronologia di Stampa Template Utente Preset di Sistema per gli Standard Aziendali.
Copia a Colori e in Bianco e Nero e Print Plus	Anteprima Totale Selezione AOI con funzioni tattile stile tablet Operazioni a Colori e Bianco e Nero Simultanee Anteprima in Tempo Reale Anteprima Totale a Colori Funzioni avanzate di correzione colore dell'immagine
Connessione Cloud	Connettività con i più popolari sistemi Cloud Stampa da Cloud Scansione su Cloud Connessioni Cloud illimitate File Singoli o Multipli Selezione da differenti Servizi Cloud di più file per un singolo Job di stampa Semplice configurazione da Multi-Touch Screen Fascicolazione set di stampa

Driver di Stampa KIP System K

Driver Windows®	Spool rapido per stampe Multiple o Set Visualizzazione in tempo reale status del sistema Fascicolazione Set Informazioni supporti caricati Selezione Supporto Stampa Sicura con PIN Invio Job su coda di attesa Salva/Carica Template Correzione Luminosità Preset Qualità Immagine Illimitati Selezione Preset per Penne, Retini, Dimensioni Pagina, Piegatura e Ridimensionamento
Driver AutoCAD	Compatibile con le più recenti versioni di AutoCAD Driver HDI AutoCAD Compatibilità con S.O. 32 e 64 Bit Status Sistema e Supporti in tempo reale Configurazione personalizzata Dimensione Supporti Ottimizzazione Supporti con Auto Rotazione e Selezione Bobina Diverse modalità di stampa a colori Selezione Preset per Penne, Retini, Dimensioni Pagina, Piegatura e Ridimensionamento

Sicurezza Dati KIP System K

Sicurezza Dati	Sovrascrittura Immagine Possibilità di utilizzo Hard Disk Removibili Sistema Operativo: Windows® Standard Embedded 7 Aggiornamenti di Sicurezza Dati Criptati e Anti-Virus KIP Secure Print Comunicazioni SSL
----------------	---

Applicativi di Stampa KIP System K

KIP PrintPro	Copie Multiple o Set Fascicolati Anteprima WYSIWYP Impostazioni diversificate per ogni singolo file in un Job Impostazioni Multi-Pagina Correzione Colore e Selezione Filtri Notifiche Email Personalizzazione interfaccia utente Piegatura e Timbratura Documenti Selezione Preset HPGL per Penne Compatibile con Windows® 7/8/10 e Vista (32 e 64 Bit) Personalizzazione Sistema e Preset per Piegatura Gestione Coda di Stampa KIP Secure Print
KIP PrintPro.net	Copie Multiple o Set Fascicolati Anteprima WYSIWYP Impostazioni diversificate per ogni singolo file in un Job Impostazioni Multi-Pagina Correzione Colore e Selezione Filtri Notifiche Email Personalizzazione interfaccia utente Piegatura e Timbratura Documenti Selezione Preset HPGL per Penne Compatibile con Microsoft IE (v. 10 e sup.), Google Chrome (v. 44 e sup.), Mozilla® Firefox, Edge, Opera e Apple Safari Personalizzazione Sistema e Preset per Piegatura Gestione Coda di Stampa KIP Secure Print
KIP GraphicPro	Licenza con Client Illimitati Stampa a Colori, Scala di Grigi e Bianco e Nero Editor Job per Set misti a Colori e Bianco e Nero PDF/TIF Multi-Pagina Editor Filtri per Controllo Colore Supporto Profili ICC Profili Colore pre-installati o personalizzabili Nesting Pannellizzazione Automatica Stampa AOI Strumenti di Editazione per immagini a Colori e in Bianco e Nero Job Monitor Compatibile con Windows 7/8/10 e Vista (32 e 64 bit)
KIP Smart Print & Scan	Invio Stampe come allegato Email Invio da Remoto su tutti i Sistemi KIP pubblicati su Web Stampa di Documenti a Colori e Bianco e Nero Scansione su Email AOI Archiviazione Scansione o Stampa da Remoto Keyword Opzionali per accedere a tutte le funzionalità.

Contabilizzazione e Amministrazione Stampe KIP System K

KIP Accounting Center	Nome Utente e due campi personalizzabili Importazione Dati Utente Via LDAP Cancellazione Campi dopo ogni invio Job ASCII Import/Export Semplice aggiornamento Dati per Utente, Progetto e Reparto Protezione Password su singolo Progetto o su tutte le informazioni inserite Nessun Server Richiesto Compatibili con Windows 7/8/10 e Vista
KIP Cost Center	Integrato con tutte le App KIP e le operazioni da Touchscreen Tracciabilità Copie, Scansioni e Stampe a Colori e Bianco e Nero Facile Comprensione di Report e Grafici Copertura Media di Toner in Percentuale Report Giornalieri di Stampe e Scansioni a Colori e Bianco e Nero Report su base Utente, Progetto e Reparto Accesso ai Dettagli degli ultimi 100 Lavori Costo Toner diviso per Colore e Bianco e Nero Costi di Assistenza Costi di Scansione per Colore e Bianco e Nero Compatibile con Windows 7/8/10 e Vista
KIP Card Reader Systems	Integrazione con lettore Contactless Card: Standard FeliCa Card Diverse Card e Contactless NFC Token Lettore Card Certificato NCF Autenticazione Utente abbinato alla Card/NFC Token Sblocco Lavoro Utente da Touchscreen Integrazione con KIP Accounting Center Soluzione Comune di Accesso Card: Accesso di Rete Abilitato/Disabilitato Di Facile Installazione A norma con le direttive di Sicurezza HSPD-12 Autenticazione Utente Locale e di Rete Via Local LDAP o Active Directory Applicazione di rete Netgard MFD in linea
KIP Printer Status / SNMP	Comunicazione via SNMP Compatibile con Windows 7/8/10 e Vista Status Stampanti KIP Rilevamento Automatico Stampanti KIP IPv4/6 Notifica Visiva dello Status della macchina Status di tutte le stampanti KIP su un singolo schermo Contatore Metri

Gestione Stampe KIP System K

Interfaccia Tecnica Touchscreen	L'interfaccia Tecnica su Touchscreen è un programma completo per i sistemi KIP, per l'installazione e per il Supporto Tecnico. Grazie ai controlli stile tablet, è più semplice effettuare calibrazioni automatiche, aggiornamenti, controllare lo status della stampante riducendo i tempi di intervento tecnico a favore della produttività.
KIP Custom Media Manager	Accedendo via web browser, permette all'operatore un controllo illimitato dei diversi tipi di supporto classificati per nome, progetto o identificativo lavoro.

KIP 800 Colour Series Specifiche Tecniche

Stampante Colori e B/N 2/4 bobine	Stampante a Colori e bianco e nero con touchscreen KIP System K
2/4 bobine Stampa/Copia/StF Colori e B/N	Stampante a Colori e bianco e nero con touchscreen KIP System K con funzioni di Stampa, Copia e Scan to File
Scanner	KIP 860: KIP 720 Integrato / KIP 880: KIP 720 CIS Scanner / KIP 890: KIP 2300 CCD Scanner
Stand Scanner	Stand Scanner KIP 720 / KIP 2300 (per KIP 880-890 oppure per applicazioni stand-alone)
Sistema di Impilatura (standard)	Raccoglitore Stampe Frontale
Sistemi di Finitura (opzionali)	Stacker KIP 800, KIPFold 2000 (per tutti i modelli) o KIPFold 1000 (solo per KIP 850 / KIP 860)
Descrizione	Elevata Produttività di stampe/copie/scansioni di grande formato a colori e bianco e nero
Tecnologia	Elettrofotografico LED con fotoconduttore organico (tamburo OPC). Sviluppo a Contatto utilizzando toner mono componente non magnetico
Configurazioni	Stampante o sistema multi-funzione (stampa/copia/scansione)
Velocità	Fino a 268 mq/h in bianco e nero e a colori indipendentemente dal tipo o dalla risoluzione dell'immagine.
Tempo di Riscaldamento	Istantanea da standby, meno di 6 minuti dall'accensione
Toner	Quattro colori (CMYK), toner in polvere, le stampe sono resistenti ai raggi UV e all'acqua.
Alimentazione Elettrica	EU/UK: 220-240 V, 50/60 Hz, 16 A
Assorbimento Elettrico	In Standby: 0.6 kWh. In Stampa: 1.9 kWh, In Riscaldamento: 3.4 kWh, In Sleep Mode: 3 Wh
Rumorosità	< 65 db durante la Stampa
Ozono	< 0.05 ppm (media di 8 ore)
Dimensioni	KIP 850 1500 x 1080 x 1015 mm (L x P x H)
	KIP 860 1500 x 1080 x 1155 mm (L x P x H)
	KIP 870 1500 x 1080 x 1220 mm (L x P x H)
	KIP 880-890 1970 x 1080 x 1220 mm (L x P x H)
Peso	KIP 850 485 kg KIP 860 510 kg
	KIP 870 530 kg KIP 880 556 kg
	Il peso di KIP 880-890 dipende dal modello di scanner. Quello sopra riportato si riferisce a KIP 720

Stampante

Risoluzione di Stampa	600 x 2,400 dpi
Alimentazione Supporti	280 mq (2 bobine + bypass) 560 mq (4 bobine + bypass)
Larghezza di Stampa (bobina)	297 mm - 914 mm
Lunghezza di Stampa (bobina)	210 mm minimo, 64 m massimo (La lunghezza potrebbe variare a seconda del tipo di carta o per limitazioni dettate dal file di stampa)
Grammatura Supporto (bobina)	Carta: da 67 a 150 gr., Film: da 75 a 100 micron, Poliestere Mattato, Carta Lucida: da 67 a 75 gr. Per i supporti speciali vedere la Guida ai Supporti di Stampa KIP 800
Bypass	Carta fino a 150 gr / Larghezza max. 914 mm x lunghezza variabile / Formato minimo A3
Tipi di supporto	Carta: Economica, Standard. Carte Speciali: Per Presentazioni, Pesante. Film Poliestere: Clear 75 micron, Doppia Mattatura 75 micron, Bianco Opaco 100 micron. Banner: Poliestere Fusion Soft. Per dettagli consultare la Guida ai Supporti di Stampa KIP 800

Scanner / Copatrice

Risoluzione	600 dpi (ottici)
Originale	Foglio singolo, immagine visibile / face up
Larghezza	210 mm - 914 mm (Standard inclusi: ANSI, ARCH, ISO A & B, CHN, JPN)
Lunghezza	210 mm - 6 m

Si prega di consultare la documentazione relativa allo scanner KIP 2300 abbinato a KIP 890 per maggiori dettagli

Controller

Tipo di Controller	System K Embedded, Windows Standard Embedded 7 - 64 bit, i5 Quad Core (min)
Memoria	4 GB (min)
Formati File Compatibili	Raster Colori: TIFF, JPG, JPG2000, PNG, BMP, GIF, TGA, RLE/RLC Vettoriali Colori e B/N: HPGL, HPGL/2, HP-RTL, Postscript (PS/EPS), Adobe PDF, Autodesk DWF, PDF Multipaginae DWF Raster B/N: TIFF Gruppo 3 e 4, CALS Gruppo 4, TIFF Scala di grigi Vettoriali B/N: Calcomp 906/907

Ingombri, Requisiti Elettrici e Ambientali

Spazio Totale (minimo)	3350 x 2600 mm (L x P) (KIP 850, 860 e 870) 4500 x 2600 mm (L x P) (KIP 880 con KIP 720) 3350 x 5190 mm (L x P) (KIP 850, 860 e 870 con stacker posteriore opzionale) 4500 x 5190 mm (L x P) (KIP 880 con KIP 720 con stacker posteriore opzionale) La flessibilità del sistema KIP 880-890 permette di posizionare lo scabber perpendicolarmente o parallelamente rispetto alla stampante KIP. Questo può comportare ingombri diversi da quelli sopra citati.
Requisiti Elettrici	KIP 850, 860 e 870 EU/UK: 220-240 V, 50/60 Hz, 16 A KIP 880-890 EU/UK: Due - 20-240 V, 50/60 Hz, 16 A (una per la Stampante KIP e una per lo Scanner KIP)
Prese Elettriche	Europa = CEE 7 (2 per KIP 880-890) UK = BS 546 (2 per KIP 880-890) Altre Nazioni = Fare riferimento agli standard locali
Porta di Rete	RJ-45 CAT5 o superiore. LAN non inferiore a 100mb. Raccomandata 1000 mb
Temperatura Ambiente	10-30 °C
Umidità Ambiente	15-80% RH
Preparazione del Sito	Il modulo d'installazione per KIP 800 Colour Series deve essere compilato prima dell'installazione

KIP È GREEN.

KIP ha assunto un forte impegno per ideare prodotti che promuovano la sostenibilità e la tutela dell'ambiente. La nostra missione è di creare prodotti sempre migliori e ecologicamente avanzati per mantenere il nostro pianeta pulito.



BASSE EMISSIONI – ALTA EFFICIENZA

- KIP progetta i suoi prodotti per avere emissioni bassissime di ozono, rumore e polveri. Tutti i prodotti KIP prevedono diverse modalità di sospensione ed erogazioni temporizzate dell'energia per ridurre il consumo energetico.
- Durante il funzionamento, il consumo energetico dei prodotti KIP è uno dei più bassi nel settore.
- I processi produttivi di KIP hanno ridotto il consumo di energia elettrica del 33%, aumentando allo stesso tempo la produttività.



KIP.COM/GREEN | PER MAGGIORI INFORMAZIONI





WWW.KIP.COM

KIP è un marchio registrato di KIP Group. Tutti gli altri prodotti menzionati sono marchi registrati delle rispettive case costruttrici. Tutte le caratteristiche e le specifiche dei prodotti sono soggette a modifi che senza preavviso.
Le specifiche complete dei prodotti sono disponibili su richiesta. © 2015

V10/07/15-IT