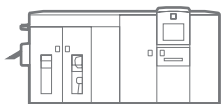


Xerox 650/1300™
Tiskárna na nekonečný papír
Přehled



Xerox® 650/1300
Tiskárna na nekonečný papír
Budujte obchodní aktivity
s nepřetržitou produktivitou



Zrychlete své obchodní aktivity...

...s kvalitním, velkoobjemovým, vysokorychlostním černobílým tiskem.

Vnímáte evoluci dokumentů všude kolem sebe: menší objemy, rychlejší dodávky, personalizaci a tisk na vyžádání. Spojíme se s vámi a využijeme tohoto vývoje k dosažení vašeho obchodního úspěchu – a úspěchu vašich zákazníků. Naši zkušení pracovníci vám pomohou s tiskovou technologií, aplikačními workflow a rozvojem podnikání.



Můžete zákazníkům nabídnout více aplikací, které uspokojí jejich potřeby, a současně rozvíjet vaši společnost a dosáhnout maximální produktivity díky naší tiskárně na nekonečný papír 650/1300™. S touto tiskárnou můžete očekávat následující:

- Rychlejší zpracování zakázek — kombinace rychlého tisku a optimalizace workflow vám umožní dodržet i ty nejkratší termíny požadované vašimi zákazníky. A tento „uspořený čas“ můžete zaplnit dalšími zakázkami, dalším objemem.
- Spolehlivost a maximální doba provozu bez odstávek bez kompromisů.
- Inovativní technologie zábleskové fixace a toner s jemnými částicemi, který zajišťuje vynikající černobílý tisk.
- Flexibilita v použití médií a rovné výtisky, které s vyšší spolehlivostí procházejí zařízeními pro postprocessing.
- Čárové rastry (85, 106, 125, 134 a 156 lpi) ve variantě light a dark jsou vyladěny pro tisk té nejlepší kvality.
- Xerox® Image Smooth Technology™ a ripování v rozlišení 1200 x 600 dpi a tisková technologie, která nabízí špičkovou kvalitu tisku úžasnou rychlostí pro všechny aplikace.
- Bezkonkurenční flexibilita s multiplexovou technologií Xerox, která umožňuje sdílet tři tiskové jednotky a jejich zařízení pro pre/postprocessing v jedné výrobní konfiguraci.



Transakční tisk



TransPromo



Digitální tisk knih



Speciální média

Vaše obchody: rozvíjejí se a rostou



Transakční tisk, TransPromo a directmail.

Naše tiskárna na nekonečný papír 650/1300™ vám umožňuje jednoduše produkovat velkoobjemové, časově kritické aplikace. Současně vám poskytuje vše, co potřebujete k **dodání hodnoty a poskytnutí výsledků** vašim zákazníkům.

- Zvyšte míru odezvy přidáním kvalitní grafiky řízené daty na účty a výpisy.
- Ušetřete náklady na tisk a snižte poštovní poplatky převedením standardních transakčních dokumentů na TransPromo komunikaci. Změňte tato sdělení v cenově efektivní prodejní nástroje přidáním personalizované grafiky, propagačních nabídek a marketingového obsahu.
- Implementujte cenově efektivní marketingové kampaně pro vaše zákazníky s cílenými a přizpůsobenými directmailovými materiály a využijte tak nového a vzrušujícího média.

Publikování.

Naše tiskárna na nekonečný papír 650/1300 činí z publikování aplikací rychlý proces bez kompromisů v kvalitě tisku a výstupu. Ať již jde o sdělení pro tisíce zákazníků nebo personalizovaný bulletin pro časté nakupující, můžete vaše aplikace dodat **rychle a efektivně** a překonat přitom očekávání zákazníků díky kvalitě výstupu.

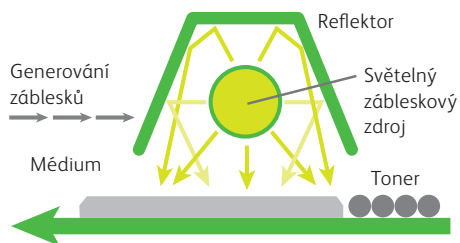
- Tiskněte dokumenty, které lze spolehlivěji zpracovat na inline nebo offline finišovacích zařízeních, díky naší technologii zábleskové fixace.
- Personalizujte textový i grafický obsah, které zaujmou pozornost a přidají vašim sdělením hodnotu.
- Poskytujte kvalitní výstup na média, který vašim zákazníkům poskytne konkurenční výhodu.

Knihy a příručky.

Máme ten **správný obchodní model, správné nástroje** a zkušenosti pro workflow **a správnou technologii**, abychom vám pomohli uspět na dnešním trhu digitálního tisku knih.

- Tiskněte vysoce kvalitní text a obrázky na rovné, nezvlněné médium a vyhovte požadavkům, jaký požadují autoři, vydavatelé a čtenáři.
- Používejte nástroje a prostředky sady digitálního workflow Xerox FreeFlow® ke zjednodušení a optimalizaci vašeho workflow pro rychlejší přípravu a dodání souborů s minimálními zásahy nebo zcela bez zásahů obsluhy.
- Spolehněte se na naše nástroje a spolehlivé zaměstnance, kteří vám pomohou integrovat tiskárnu na nekonečný papír 650/1300 s vašimi digitálními tiskárnami na volné archy nebo s vašimi ofsetovými tiskárnami — v důsledku vzroste pružnost vaší tiskárny.

Inovativní technologie



Dokončovací zpracování

Naše tiskárna na nekonečný papír 650/1300™ dokáže interně stohovat jednostranně potištěná média s podélným skladem pro výstup do vašich offline finišerů. Výstup je dodáván také přímo do vašich inline finišovacích zařízení.

Dokončovací zpracování usnadňuje vynikající výstupní kvalita listů a rovnost listů, kterou umožňují technologie toneru s **jemnými částicemi a bezkontaktní zábleskové fixace**. Jelikož fixační jednotka není ve styku s médiem, listy zůstanou rovné a uchovávají si svou vlhkost, díky čemuž je inline i externí dokončovací zpracování spolehlivější. Rovné listy utvářejí nádherné sety dokumentů, bulletiny nebo bloky pro vazbu knih pro dokončovací zpracování.

Navíc spolupracujeme s poskytovateli inline i externích volitelných finišerů světové třídy. Máte na výběr z široké škály takových volitelných doplňků, jako jsou:

- volné archy (včetně ofsetového papíru)
- skládání podle ořezových značek a stohování
- sešívání a ořez
- vazba
- obaly
- děrování
- perforace
- média v roli
- média s podélným skladem

Záblesková fixace a toner s jemnými částicemi

Přesvědčte se, že jedinečná kombinace technologií toneru s jemnými částicemi a bezkontaktní zábleskové fixace v naší tiskárně na nekonečný papír 650/1300 vám nabídnou vynikající výtisky a vyšší kvalitu výstupu — navíc s rozšířenými možnostmi podpory médií. Jak tyto technologie pracují:

Toner s jemnými částicemi

- Toner s jemnými částicemi sestává z částicek malého průměru. Bodové vzory toneru používané v naší xerografické technologii s LED diodami jsou konzistentnější a rozměrově přesnější a dosahují tak lepší zřetelnosti okrajů. Vytvářejí hladší oblé křivky, šikmé čáry bez zubů a výjimečně polotóny a hustotu jednobarevných ploch.
- Čtyřkilogramové tonerové zásobníky lze měnit za provozu, což přispívá ke zvýšení produktivity a zachování provozu bez odstavek.

Technologie zábleskové fixace

- Technologie zábleskové fixace používá intenzivní záblesk světelné energie pro fixaci jemných tonerových částic do média. Tato technologie přenáší minimální energii do média, díky čemuž si médium zachová své vlastnosti, s minimálním srážením, zkroucením nebo vytvářením statického náboje. Jelikož fixační jednotka nikdy není v kontaktu s médiem, můžete si vybírat z mnohem širší škály médií.
- Záblesková fixace umožňuje přesný soutisk přední a zadní strany (max. +/- 0,5 mm) pro správné umístění obsahu.
- Záblesková fixace poskytuje rovné výtisky, které lze spolehlivěji zpracovat v zařízeních pro postprocessing. Omezením neočekávaných zaseknutí a nákladných opětovných tisků zvyšuje produktivitu.

ImageSmooth Technology™

- Technologie ImageSmooth umožňuje vytisknout více odstínů šedé, což znamená vysoce kvalitní tisk s plynulými přechody při maximální rychlosti.



11 Výstup potištěného materiálu pro následné zpracování

10 Interní stohovač

9 Kryt vývojnice obrazu

8 Grafické rozhraní ovládacího panelu (GUI)

7 Integrovaný RIP server (kontroler)

6 Jednotka zábleskové fixace barviva na tiskový materiál

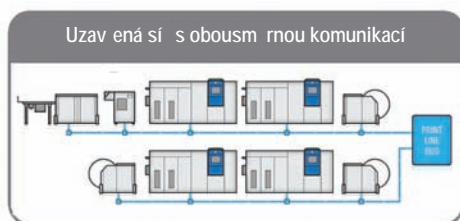
5 Xerografický tisk s LED technologií

4 Zásoba barviva (toneru)

Print Line Management™, Print Line Bus™

Naše patentované technologie Print Line Management a Print Line Bus umožňují obousměrnou komunikaci, integraci a synchronizaci celé vaší tiskové linky, včetně zařízení pro pre/postprocessing. Pouze Xerox umožňuje vašim zaměstnancům:

- Rychle prohlížet, chápat a reagovat na stav každé součásti přímo na ovládacím panelu tiskárny.
- Snadné nastavení a změny konfigurací tiskové linky pro využití více linek pro dokončovací zpracování. Není třeba přepojovat nebo vypínat tiskovou linku — dosáhnete maximální produktivity.



3 Vedení papíru/materiálu bez nebo s vodicí perforací

2 Vstup nepotištěného materiálu z krabice

1 Vstup nepotištěného materiálu z role

Integrovaný kontroler

Každá tisková jednotka tiskárny na nekonečný papír 650/1300™ obsahuje vlastní integrovaný kontroler. Můžete ji ihned použít jako první nebo druhou tiskovou jednotku pouhým přetažením na obrazovce.

Vaši zaměstnanci mají rychlý a jednoduchý přístup k funkcím tiskárny prostřednictvím 15“ barevné dotykové obrazovky — mohou zjišťovat stav a ovládat součásti z jednoho místa.

- Můžete rychle a efektivně přijímat černobílé a plnobarevné nativní datové toky IPDS bez jakékoliv transformace.
- Můžete integrovat výkonný RIP tiskový server FreeFlow® pro publikování a toky personalizovaných dat.
- RIP tiskový server FreeFlow nabízí rychlejší zpracování a podporu ukládání personalizovaných dat do mezipaměti. Černobílý tisk speciálního textu nabízí podporu mikrotextu a korelačních značek pro zabezpečení dokumentů. Ovládací panel s jednodušší obsluhou vám poskytuje ještě větší flexibilitu.

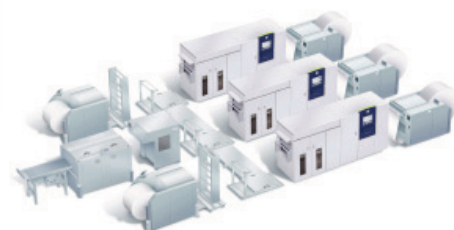


Podávání

Naše tiskárna na nekonečný papír 650/1300 nabízí vynikající flexibilitu a podporu médií. Toner s jemnými částicemi a bezkontaktní technologie zábleskové fixace možnosti médií dále rozšiřují.

- Tato tiskárna například:
- Podporuje vstup běžných nebo předtištěných médií s podáváním z role nebo krabice.
- Podporuje media s vodicí perforací nebo bez ní.
 - 64–200 g/m² bez vodicí perforace
 - 60–160 g/m² s vodicí perforací
- Pro zákazníky, který chtějí tisknout na archy je možné dokoupit sadu pro použití médií nízké gramáže (40 g/m²).
- Pro zákazníky, který chtějí tisknout na archy je možné dokoupit sadu pro použití médií vysoké gramáže (200 g/m²).
- Je schopna používat předtištěné formuláře v konfiguraci bez vodicí perforace (hlavičkový papír, bulletin, evidenční karty, speciální média).
- Podporuje šířky médií od 203 do 495 mm.
- Podporuje v aplikacích délky stránek od 76 do 711 mm.
 - Pro zákazníky, kteří chtějí používat délky stránek až 1524 mm je k dispozici speciální sada.
- Tiskne rychlostí 91,44 m/min.
- Nabízí tisk z pásma o šířce 495 mm, což umožňuje větší flexibilitu sazby a používá média z hlediska úspory nákladů efektivněji.

Poznámka: Vyobrazení nalevo je příkladem duplexní konfigurace (k dispozici v rozestavení inline, paralelním nebo v úhlu 90 stupňů). Simplexová a multiplexová konfigurace je rovněž k dispozici. Níže uvedená multiplexová konfigurace sestává ze tří paralelně zařazených jednotek pro dosažení maximální produktivity tisku, flexibility a redundance.



Transakční tisk, TransPromo a directmail

Hlavně nebýt průměrný: transformujte svou transakční komunikaci.

Využijte ohromné příležitosti k růstu vaší společnosti s aktivitami, které již máte. Díky tiskárně na nekonečný papír 650/1300™ můžete měsíční účty a výpisy, které v současnosti tisknete, změnit v něco neobyčejného. Vyšší kvalita tisku a výstupu umožňuje vytvářet lepší, efektivnější komunikaci. A díky vysoké rychlosti této tiskárny můžete držet termíny transakčního tisku rychleji a bez výmluv. Jde o jednoduchý a cenově výhodný způsob, jak zvýšit prodej a výnosy a zrychlit platby a výběry z široké škály odvětví.

Naše tiskárna na nekonečný papír 650/1300 je ideální pro vytváření veškeré vaší transakční, TransPromo a directmailové komunikace:

- Je rychlá, od zpracování po tisk, s výkonem pro zpracování dat a obrázků bez zpomalení tiskárny.
- Vaši zaměstnanci ocení její extrémně jednoduchou obsluhu a rychle se s ní naučí pracovat.
- Naše výkonné integrované kontroly podporují hativní IPDS a zajišťují rychlou a efektivní zpracování dat a velmi kvalitní tisk včetně grafiky řízené daty, personalizaci a dalšími možnostmi.

- Integrita dat vašich zákazníků je chráněna kvalitou tisku, která umožňuje tisknout menší čárové kódy, zvýšit spolehlivost díky sledování/zkoumání stránek, třídít dokumenty atd.
- Máme zkušenosti a nástroje, jako je interpreter FreeFlow® VI, které vám pomohou transformovat vaši komunikaci v transakční nebo TransPromo dokumenty.
- Vyberte si ze široké škály médií, která vás odliší na trhu a zvýší míru odezvy.
- Přidejte do vašich aplikací mikrotext a vytvářejte znaky s velikostí již od 0,6 bodu pro zřetelný a jasný tisk ochranných prvků.
- Tiskněte korelační značky pro ochranu vašich dokumentů před zkopírováním a učiňte každý dokument jedinečným díky technologii personalizovaného tisku.



Odměna je trvalá...

Můžete zrychlit svou produktivitu díky kvalitnímu, velkoobjemovému a vysokorychlostnímu černobílému tisku. Naše tiskárna na nekonečný papír 650/1300 vám umožňuje vytvářet aplikace rozvíjející vaši společnost každý den, nepřetržitě! Chcete-li se dozvědět více, obraťte se již dnes na vašeho obchodního zástupce společnosti Xerox.

Přidávejte reklamní obsah na vaše účty a výpisy a zvyšte tak své vlastní obchodní příležitosti. Nebo prázdné plochy prodávejte svým partnerům, kteří chtějí využít šance prodávat své produkty vašim zákazníkům.

Publikování, knihy a příručky

Čtete: vysokorychlostní a kvalitní tisk.

Tisk na nekonečný papír je zjevně ideálním prostředkem pro vaše publikační zakázky.

- Rychlost tiskárny na nekonečný papír 650/1300™ umožňuje rychlou a dostupnou výrobu dokumentů, bulletinů, brožur, knih a příruček.
- Tiskárna nabízí široké možnosti podpory tiskových materiálů a papírů, což rozšiřuje vaše obchodní příležitosti. Pokud vašim zákazníkům nabídnete média vysoké i nízké gramáže a unikátní tiskové materiály, pomůžete jim zlepšit jejich obraz před jejich vlastními zákazníky. A zajistíte tím, že se k vám budou stále vracet.
- Aplikace lze dokončovat inline i externě s vyšší produktivitou a spolehlivostí, takže můžete dodržet termíny i s rostoucími konečnými zisky.
- Naš RIP server FreeFlow®:
 - Je optimalizován s 8 procesory a umožňuje používat technologii souběžného ripování stránek pro poskytování vysoké kvality při vysoké rychlosti pro publikační workflow (PS, PDF).
 - Používá mezipaměť na ukládání personalizovaných dat pro vyšší efektivitu RIPu personalizovaných workflow (VIPPP®, PPML).
 - Umožňuje používat úsporná řešení, jako je vyřazování 2 nebo 3 stran na arch pro vytváření bloků a také vytváření standardních nebo uživatelských signatur.
 - Integruje se do prostředí s tiskem na volné archy a doplňuje je — můžete směřovat úlohy do nevhodnějších zařízení a snížit tak náklady, minimalizovat odpad a zlepšit celkovou produktivitu.

Máte originální nápady?

Maloobjemový digitální tisk knih může výrazně přispět k vašemu podnikání. Představuje **významnou příležitost**, díky které můžete budovat svou společnost a zvýšit své příjmy. Navíc jde o významný způsob, jak se odlišit od konkurence.

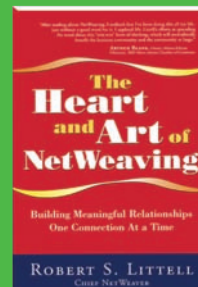
S naší tiskárnou na nekonečný papír 650/1300 můžete dosáhnout kvalitního celkového dojmu, který vyžadují vydavatelé, autoři i čtenáři, a to rychle a výhodně.

- Tisková šíře umožňuje trojprodukcí formátů B5 a co nejlépe využít šíři papíru, čímž ušetříte peníze a současně zvýšíte rychlost a produktivitu.
- Široká škála podporovaných tiskových materiálů a papírů, delší stránka s rovným výstupem, zřetelný text a vynikající obrázky přispívají k profesionálnímu výstupu, který je srovnatelný s ofsetovým tiskem knih, při nižších nákladech

Jako doplněk ofsetového tisku zaplňuje digitální tisk hodnotné a lukrativní místo na trhu pro vydavatele, tiskaře a autory, jelikož umožňuje tisknout více titulů v menších objemech. Existuje mnoho případů, kdy je digitální tisk cenově výhodnou a účelnou volbou pro knihy, jako je:

- omezené objemy titulů samovydavatelů
- dotisky
- speciální vydání
- pozdější vydání
- dotištěné knižní tituly

Digitální tisk je rozumnou volbou pro vydavatele na začátku nebo konci životnosti knihy, kdy jsou objemy nejnižší.



Vyrábějte knihy: proč je digitální tisk moudrou volbou.

Pro vydavatele je kniha na prvním místě — její obsah, autor, pověst — a to, jak dostat na trh více titulů za cenu, která umožňuje vydělat. Pro tiskaře je na prvním místě objem, objem, objem — vyprodukovat více jednotek rychleji a generovat tak příjmy. A pro autory je nejdůležitější vidět jejich práci v tisku, i kdyby šlo třeba jen o jediný výtisk. Na rozdíl od tradičního ofsetového tisku nabízí digitální tisk knih mnoho výhod pro všechny — i pro vás:

- Cenově výhodný maloobjemový tisk činí samovydavatelství životaschopným, umožňuje publikovat více titulů a navíc se nemůže stát, že by nějaký titul byl již dotištěn.
- Není nutné tisknout, skladovat ani ničit nadbytečné výtisky — snižuje se množství odpadu.
- Rychlejší zpracování.
- Vynikající kvalita tisku.
- Příležitost k přidání personalizovaných dat do knih.
- Integrace ofsetových barevných stránek s černobílými a digitálně vytištěnými barevnými stránkami pro sofistikovaný vzhled knih.
- Špičkové inline dokončovací zpracování.
- Uvolnění ofsetových zařízení pro jiné, větší a ziskovější zakázky.

Technické údaje zařízení Xerox® 650/1300™ pro tisk na nekonečný papír

Tisková jednotka

Xerografická tisková jednotka s technologií LED

Pro oboustranný tisk jsou nutné dvě jednotky

Toner s jemnými částicemi poskytuje konzistentně vysokou kvalitu tisku a věrnost

Technologie zábleskové fixace není ve styku s médiem, a proto zachovává nejlepší vlastnosti médií (vlhkost a rovnost)

ImageSmooth Technology™ umožňuje tisknout 256 odstínů šedě maximální rychlostí ve vysoké kvalitě.

Podporuje tiskové materiály a papíry s vodící perforací i bez ní

Interní stohovač je standardní součástí každé tiskové jednotky

Ovládací panel s dotykovou obrazovkou umožňuje obsluhu tiskové linky z jediného místa

Automatické zarovnávání u duplexních konfigurací snižuje množství vyplývaných médií a zvyšuje produktivitu obsluhy

Rychlost tisku

300' za minutu (91,44 m za minutu) s možností přepnutí na 68 a 59 m za minutu

654 výtisků za minutu při jednostranném tisku po dvou stránkách formátu US Letter/A4 nebo 1 308 výtisků za minutu při oboustranném tisku po dvou stránkách formátu US Letter /A4

616 výtisků za minutu při jednostranném tisku po dvou stránkách formátu A4 nebo 1 232 výtisků za minutu při oboustranném tisku po dvou stránkách formátu A4
1 200 výtisků za minutu při jednostranném tisku po třech stránkách formátu 152 x 228,6 mm nebo 2 400 výtisků za minutu při oboustranném tisku po třech stránkách formátu 152 x 228,6 mm

1 309 výtisků za minutu při jednostranném tisku po třech stránkách formátu A5 nebo 2 618 výtisků za minutu při oboustranném tisku po třech stránkách formátu A5

Rozlišení tisku

Vstup: 240 x 240 dpi, 300 x 300 dpi, 600 x 600 dpi, 1,200 x 600 dpi dostupné při rychlosti 59 m za minutu

Výstup: 240 x 240 dpi, 600 x 600 dpi, 1,200 x 600 dpi

Plocha tisku

Potisknutelná oblast

Maximální potisknutelná šířka je:

S vodící perforací: 469,9 mm

Bez vodící perforace: 495,3 mm, zaručená šířka až 492 mm

Optimální délka tisku pro média podávaná z krabice je do 8,5 mm perforace po délce papíru.

Objem tisku

Maximální objem tisku: 8 milionů stop měsíčně (2,4 milionu metrů měsíčně) nebo 32 milionů výtisků (oboustranný tisk po dvou stránkách formátu US Letter) nebo 30,8 milionu výtisků (oboustranný tisk po dvou stránkách formátu A4)

Gramáže médií

64 – 200 g/m² bez vodící perforace

60 – 160 g/m² s vodící perforací

40 – 200 g/m² bez vodící perforace (k dispozici po uvedení)

Volitelné příslušenství

Sada pro potisk archů média nízké gramáže - pro média gramáže do 40 g/m².*

Sada pro potisk archů média vysoké gramáže - pro média gramáže do 200 g/m².*

* Tisk na média nízké a vysoké gramáže vyžaduje otestování tisku z dané aplikace.

Formáty médií

S vodící perforací:

- Šířka: 165,1 mm – 495,3 mm
- Délka: 76,2 mm – 711,2 mm
- Volitelně sada pro potisk dlouhých médií - do délky až 1524 mm.

Interní stohovač je přístupný pouze s médii podávanými z krabice s vodící perforací a podélným skladem v konfiguraci pro jednostranný tisk (po uvedení podporuje délky až 1,5 m)

Bez vodící perforace:

- Šířka: 203,2 mm – 495,3 mm
- Délka: 76,2 mm – 711,2 mm
- Volitelně sada pro potisk dlouhých médií - do délky až 1524 mm.

Interní stohovač není s médii bez vodící perforace přístupný (po uvedení podporuje délky až 1,5 m)

Kontroler

Hardware: Dva vícejádrové procesory s frekvencí 1,8 GHz nebo více

Software: založený na systému Windows XPe™

Připojení:

- Až 2 hostitelská připojení na tiskovou jednotku
 - TCP/IP: gigabitový/100Mbitový Ethernet (automatické přepínání)

Podpora datových toků

Nativní: možnosti IPDS (typ 4) včetně komprimovaných obrázků

- IBM® Line Mode (IBM® 3800-3)
- Océ Enhanced Line Mode (s LIPS/OLGA)
- IBM® OS/390® V2.0 nebo vyšší, Z9 Z/OS
- IBM® TCP/IP™ pro MVS™ 3.2 nebo vyšší

Volitelně:

- RIP tiskový server Xerox FreeFlow®. Podporuje PostScript®, PDF, PCL, TIFF, VIPP® a PPML
- Emtex® VIP™. Podporuje LCDS/Metacode a AFPDS až IPDS

Volitelné příslušenství

Skenovací služby: skener FreeFlow® 665 a FreeFlow® Makeready 6.0

Pre- a post zpracování: podpora externích řešení odvíjení a finišerů jiných výrobců

Workflow: sada digitálního workflow Xerox FreeFlow

Ovládání zařízení pro pre- a postprocessing:

Print Line Bus™ (PLB): patentovaná komunikační architektura pro součásti celé tiskové linky.

- Zajišťuje maximální efektivitu obsluhy s možností hlášení stavu každé součásti v lince na dotykové obrazovce tiskové jednotky.
- Print Line Management™ (PLM):
- Propojuje každé zařízení v tiskové lince pomocí krabičky s rozhraním Print Line Bus (PLB)
- Monitorování všech zařízení v tiskové lince prostřednictvím dotykové obrazovky tiskové jednotky
- Až 10 rozhraní PLB na tiskovou linku
- Umožňuje smísit a sladit různé automaty pro pre- a post- processing v jedné lince

Fyzické vlastnosti (pro každou tiskovou jednotku)

Hloubka: 990 mm

Šířka: 2 990 mm

Výška: 1 550 mm

Hmotnost: 1 960 kg

Podporované konfigurace:

- In-line
- Ohyb v úhlu 90 stupňů
- Paralelní konfigurace ve tvaru Z
- Multiplex (3 jednotky)

Požadavky na napájení

Nízkonapěťová konfigurace:

- 200/208/230 V 67 A, 50/60 Hz bez transformátoru
- 210/220/240 V 67 A, 50/60 Hz s transformátorem
- 3 fáze a uzemnění, 4 vodiče
- Jednotka ventilátoru – 208 V 2,0 A, dvoufázové
- Zdroj napájení PLB – 110 VAC z nástěnné zásuvky
- Doporučený nástěnný vypínač – 100 A

Vysokonapěťová konfigurace:

- 380/400/415 V 35 A, 50/60 Hz s transformátorem
- 4 vodiče (průřez 10 mm²), 3 fáze a uzemnění, bez nulového vodiče
- Doporučený nástěnný vypínač – 40 A
- Jednotka ventilátoru – 220 V / 1,9 A 50 Hz, jednofázové
- Zdroj napájení PLB – 220 VAC z nástěnné zásuvky

Požadavky na okolní prostředí

Teplota: 16 °C – 32 °C

Vlhkost:

- Pracovní rozsah 15 % RH – 85 % RH
- Doporučená 30 % RH – 65 % RH

Spotřeba:

- Za provozu: přibližně 23 KVA
- v pohotovostním režimu: přibližně 1,6 KVA

