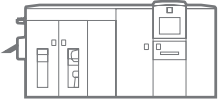


Xerox 650/1300  
Rotatieve Printer  
Overzicht



# Xerox<sup>®</sup> 650/1300<sup>™</sup> Rotatieve Printer

Zakelijke daadkracht dankzij  
doorlopende productiviteit

# Zet uw dienstverlening op scherp . . . .

**...met hoogwaardig zwart/wit-drukwerk dat snel en in grote hoeveelheden tegelijk kan worden afgeleverd.** Om u heen kunt u zien dat de branche zich ontwikkelt: kleinere oplagen, snellere levertijden, personalisatie en printing-on-demand. Bouw uw drukwerkactiviteiten verder uit en draag zo tegelijkertijd een steentje bij aan het succes van uw klanten. Onze ervaren mensen kunnen u helpen op het gebied van afdruktechnologie, applicatieworkflows en business development.



Breid uw drukwerkactiviteiten uit en maximaliseer uw productiviteit met de uitgebreide mogelijkheden van onze 650/1300™ Rotatieve Printer. Van deze printer kunt u het volgende verwachten:

- Snellere doorlooptijden voor uw opdrachten. Dankzij de combinatie van hoge afdruksnelheden en een geoptimaliseerde workflow bent u in staat de meest strakke deadlines van uw klanten te halen. En kunt u in de tijd die u heeft bespaard andere taken, meer drukwerkopdrachten en volume produceren.
- Onbetwiste betrouwbaarheid en maximale beschikbaarheid.
- Dankzij de innovatieve flash-fusing technologie en de uit zeer kleine deeltjes bestaande toner kunnen er prachtige zwart/wit-afdrukken worden geproduceerd, kunt u gebruikmaken van meer substraten en worden vellen vlak uitgevoerd.
- Druk nu ook op lichte, zware, offset en speciale afdrukmaterialen af, die betrouwbaar worden verwerkt in de nabewerkingsapparatuur.
- Het grote aantal beschikbare rasterwaarden (85, 106, 125, 134 en 156 lpi) in normale, lichte en donkere varianten en met 256 grijswaarden zijn optimaal afgestemd op het afdrukgedeelte voor een ongeëvenaarde beeldkwaliteit.
- Xerox® ImagesSmooth Technology™ en de 1200 × 600 dpi RIP- en afdruktechnologie staan garant voor een uitstekende afdrukkwaliteit met ongekennde snelheden voor alle toepassingen.
- Ongeëvenaarde flexibiliteit en productiviteit met de unieke multiplextechnologie van Xerox, waarbij maar liefst drie printers en hun bijbehorende voor- en nabewerkingsapparatuur in één productieconfiguratie kunnen worden gecombineerd.



Transactio-  
nele docu-  
menten

Transpromotieele  
documenten



Transpromotieele  
documenten



Digitaal boek



Speciaal afdruk materiaal

# Uw drukwerkactiviteiten: ontwikkeling en groei



## Transactionele en transpromotie documenten en direct mail

Met de 650/1300™ Rotatieve Printer kunt u tijdkritische applicaties in grote hoeveelheden op tijd af te drukken. Daarnaast biedt het afdruksysteem alles wat u nodig heeft om waarde aan uw product toe te voegen en uw klanten een uitstekend verkoopbaar resultaat te bieden.

- Verbeter de respons door hoogwaardige gegevensgestuurde afbeeldingen toe te voegen aan facturen en afschriften.
- Bespaar afdrukkosten en portokosten door standaard transactionele documenten om te zetten in transpromotie documenten. Voor kosteneffectieve verkooptools, het toevoegen van gepersonaliseerde grafische afbeeldingen, speciale aanbiedingen en marketinginhoud.
- Maak kosteneffectieve marketingcampagnes voor uw klanten met doelgerichte en gepersonaliseerde direct mail, waarbij u gebruik kunt maken van nieuwe en bijzondere afdrukmaterialen.

## Drukwerk

De 650/1300 Rotatieve printer levert drukwerk snel af zonder dat de kwaliteit van de afdrucken eronder lijdt. Of het nu gaat om een communiqué voor duizenden klanten of een gepersonaliseerde nieuwsbrief voor mensen die graag en vaak shoppen, u kunt dit drukwerk snel en efficiënt leveren, terwijl u met de hoge kwaliteit van de afdrucken de verwachtingen van uw klant overtreft.

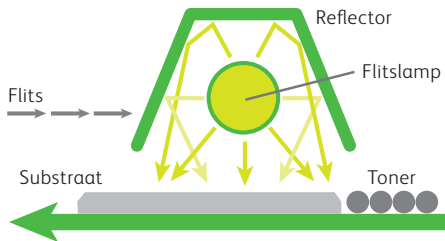
- Dankzij onze flash-fusing technologie, kunt u documenten afdrucken die met een hoge betrouwbaarheid inline of offline kunnen worden afgewerkt.
- Spits tekst en grafische inhoud toe op de doelgroep om de aandacht van de lezer te trekken en voeg waarde toe aan uw communicaties.
- Lever hoogwaardige afdrucken op afdruk materiaal waarmee u uw klanten een voorsprong biedt op hun concurrenten.

## Boeken en handleidingen

Met het juiste bedrijfsmodel, de juiste workflow en de juiste technologie kunnen wij u helpen slagen in de uitdagende markt van de productie van boeken en handleidingen.

- Lever hoogwaardige tekst en afbeeldingen voor boeken op uiteenlopende papiersoorten en met de gewenste "look and feel" van schrijvers, uitgevers en lezers.
- Gebruik de hulpprogramma's van de Xerox FreeFlow® Digital Workflow Collection om uw workflow te stroomlijnen en te optimaliseren, zodat bestanden sneller kunnen worden voorbereid en afgeleverd en de tussenkomst van de operateur tot een minimum kan worden beperkt.
- Vertrouw op onze hulpprogramma's en ervaren mensen om u te helpen bij de integratie van de 650/1300 Rotatieve Printer met uw digitale losbladprinters en offsetpersen. De flexibiliteit van uw productieomgeving zal alleen maar toenemen.

# Innovatieve technologie



## Afwerking

Op de 650/1300™ Rotatieve Printer kunt u 1-zijdige kettingformulieren laten verwerken die daarna kunnen worden uitgevoerd naar inline afwerkapparatuur.

De afwerking van het drukwerk verloopt soepel dankzij de uitstekende kwaliteit van de uitgevoerde vellen die bovendien vlak worden uitgevoerd. Dit wordt mogelijk gemaakt door de combinatie van de uit kleine deeltjes bestaande toner en de flash-fusing technologie van Xerox, waarbij geen contact wordt gemaakt met het substraat. Omdat de fuser niet in aanraking komt met het substraat, blijven de vellen vlak en behouden ze hun vochtigheidsgraad, waardoor ze beter kunnen worden verwerkt door de afwerkapparatuur. Dankzij deze vlakke vellen kunt u perfecte sets documenten produceren.

Verder werkt Xerox samen met 's werelds meest toonaangevende leveranciers om inline, nearline en off-line nabewerkingsopties te kunnen bieden. U kunt kiezen uit een uitgebreide reeks opties, waaronder:

- Losbladige stapels (inclusief gestaffeld uitgelegde stapels)
- Gevouwen en gestapelde katernen
- Hechten en trimmen
- Inbinden
- Kaften
- Stanzen
- Perforeren
- Van rol naar rol
- Verwerken van kettingformulieren

## Flash-fusing en toner die uit kleine deeltjes bestaat

De unieke combinatie van de 650/1300™ Rotatieve Printer met toner die uit kleine deeltjes bestaat en de flash-fusing technologie waarbij geen contact wordt gemaakt met het substraat, staat garant voor mooiere afdrukken, terwijl uw drukwerkmogelijkheden nog verder kunnen worden uitgebreid. Het werkt als volgt:

### Toner die uit kleine deeltjes bestaat

- De deeltjes waaruit de toner bestaat hebben een zeer kleine doorsnede. De geavanceerde xerografische LED-formule zorgt ervoor dat tonerpatronen consistent en nauwkeuriger qua formaat op de beelddrager terechtkomen, met scherpere randen als gevolg. Zo ontstaan er vloeiendere gebogen lijnen, zijn er geen gekartelde diagonale lijnen te zien en bereikt u hoogwaardige halftonen en volvlakken.
- De tonercontainer, met een gewicht van vier kg, kan tijdens het afdrukproces worden vervangen, hetgeen de productiviteit en de beschikbaarheid van de apparatuur ten goede komt.

### Flash-fusing technologie

- Met de flash-fusing technologie worden kleine tonerdeeltjes door middel van een intense lichtexplosie op het substraat gefixeerd. Bij deze technologie wordt er een minimale hoeveelheid energie naar het substraat overgedragen. Hierdoor behoudt het substraat zijn eigenschappen, waardoor het bijna niet krimpt, krult of statisch wordt. Aangezien de fuser nooit in aanraking komt met het substraat, kunt u veel meer soorten substraten gebruiken die bovendien zeer betrouwbaar in de nabewerkingsapparatuur worden verwerkt.
- De flash-fusingtechnologie staat ook garant voor een optimale positionering van de data, met als resultaat een nauwkeurige voor-achter registratie (schoon- en weerregistratie: +/- 5 mm).

### ImageSmooth Technology™

- De ImageSmooth Technology biedt meer halftoon-grijswaarden voor vloeiende, hoogwaardige grafische afbeeldingen op maximale machinesnelheid.



11 Uitvoer naar inline afwerking

10 Intern uitlegstation

9 Behuizing van ontwikkel eenheid

8 Grafische gebruikers – interface (GUI)

7 Ingebouwde controller

6 Flash-fusing module

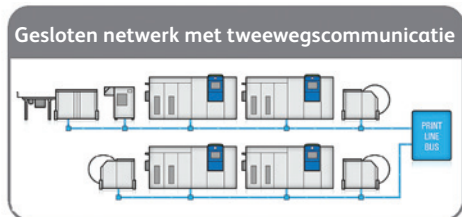
5 Xerografische LED-beeldverwerking

4 Toner die uit kleine deeltjes bestaat

## Print Line Management™, Print Line Bus™

Print Line Management en Print Line Bus maakt bidirectionele communicatie, integratie en synchronisatie mogelijk in de gehele configuratie, inclusief voor – en nabewerkingsapparatuur. Alleen Xerox maakt het mogelijk om:

- De status van iedere component rechtstreeks op de grafische gebruikersinterface (GUI) van de printer te bekijken zodat u, indien nodig, snel actie kunt ondernemen.
- De componenten van de verschillende configuraties eenvoudig in te stellen en te wijzigen om met meerdere afwerkapparaten te kunnen werken. Het is niet nodig om kabels te verleggen of de configuratie uit te schakelen.



**3**  
Pinfed of pinless  
invoer

**2**  
Invoer vanuit doos

**1**  
Invoer vanaf invoerrol

## Ingebouwde controller

Alle afgedrukte delen van de 650/1300™ Rotatieve Printer bevatten een eigen ingebouwde controller. Gebruik deze meteen als upstream – of downstreamprinter, met het gemak van "drag-n-drop".

Benader de printerfuncties snel en gemakkelijk via het 15 inch-kleurenaanraakscherm; zo kan de status van de verschillende componenten op één plek worden bekeken en kunnen de componenten ook vanuit één plek worden beheerd.

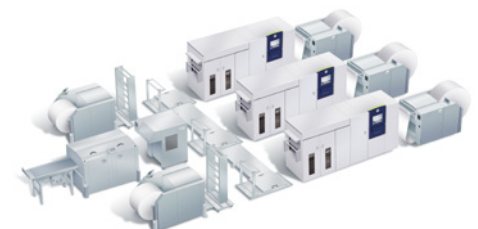
- Zwart/wit – of full-colour native IPDS-gegevensstromen kunt u zonder conversie snel en probleemloos ontvangen.
- Integreer de krachtige FreeFlow® Print Server voor statisch drukwerk of gepersonaliseerde gegevensstromen.
- Met FreeFlow Print Server worden gegevens sneller verwerkt en beschikt u over VI-cacheondersteuning. Monochrome Specialty Imaging Text biedt ondersteuning voor MicroText en Correlation Mark, die worden gebruikt voor het beveiligen van documenten. De eenvoudig te gebruiken GUI biedt zelfs nog meer flexibiliteit.



## Invoer

- Ondersteunt gewoon of vooraf bedrukt papier dat vanaf een invoerrol of vanuit een doos wordt ingevoerd
- Ondersteunt pinfed of pinless afdruk materiaal
  - 64-200 g/m<sup>2</sup> pinless
  - 60-160 g/m<sup>2</sup> pinfed
- Lightweight Paper Enablement is optioneel verkrijgbaar voor klanten die met pinless afdrukmaterialen werken, in kwaliteiten zo licht als 40 g/m<sup>2</sup>
- Heavyweight Paper Enablement is optioneel verkrijgbaar voor klanten die met pinless afdrukmaterialen werken, in kwaliteiten zo zwaar als 200 g/m<sup>2</sup>
- Kan vooraf bedrukte formulieren verwerken in pinless-configuratie (briefpapier, nieuwsbrieven, kaarten, speciaal afdruk materiaal)
- Kan papierbreedten van 203,2 mm t/m 495,3 mm verwerken
- Kan applicaties met paginalengten van 76,2 mm t/m 711,2 mm verwerken
  - Long Signature Kit is optioneel verkrijgbaar voor klanten die katernen tot 1.524 mm willen verwerken
- Drukt af met een snelheid van 91,44 m per minuut
- Biedt de mogelijkheid om op een maximale papierbreedte van 495,3 mm af te drukken, waardoor u meer impositiemogelijkheden hebt en u het papier effectiever kunt gebruiken (waardoor u kosten kunt besparen)

Opmerking: de afbeelding links is een voorbeeld van een 2-zijdige configuratie (beschikbaar inline, parallel of in een hoek van 90 graden). 1-zijdige configuraties en multiplexconfiguraties zijn ook beschikbaar. De multiplexconfiguratie hieronder bestaat uit drie parallelle afgedrukte delen om een optimale productiviteit en flexibiliteit te kunnen behalen. De afzonderlijke afgedrukte delen doen ook dienst als elkaars back-up.



# Transactionele en transpromotionele documenten en direct mail

## Allesbehalve gewoon: transformeer uw transactionele communicaties

Benut een geweldige kans om uw drukwerkactiviteiten uit te breiden op basis van activiteiten die u al uitvoert. U kunt van de maandelijkse facturen en afschriften die u op dit moment al produceert iets bijzonders maken met de 650/1300™ Rotatieve Printer van Xerox. Een betere beeldverwerking en afdrুকwaliteit kunnen bijdragen aan een effectievere communicatie. En dankzij de hoge snelheden van deze printer kunt u de onvoorwaardelijke deadlines van transactionele documenten nog sneller halen. In veel branches vormen transpromotionele documenten een eenvoudige en kosteneffectieve manier om verkoop – en omzetcijfers te verhogen en bijvoorbeeld betalingen te bespoedigen.

De 650/1300 Rotatieve Printer van Xerox is de ideale printer voor het maken van al uw transactionele en transpromotionele documenten en direct mailcommunicaties omdat:

- Deze printer snel is, zowel qua beeldverwerking als qua afdrukken, en krachtig genoeg is om gegevens en afbeeldingen te verwerken zonder dat er vertragingen ontstaan,
- De operateurs deze printer gemakkelijk te bedienen zullen vinden.
- Onze krachtige geïntegreerde controller ondersteunt native IPDS, voor snelle en efficiënte verwerking van mainframe-data en de productie van hoogwaardige afdrucken inclusief gegevensgestuurde afbeeldingen, personalisatie en nog veel meer.

- Bovendien kan de integriteit van de gegevens van uw klanten worden beschermd met zeer kleine streepjescodes (dankzij de hoge afdrुकresolutie), kunnen pagina's worden bijgehouden/gecontroleerd (extra betrouwbaarheid), kunnen documenten worden gesorteerd en nog veel meer.
- Wij beschikken over de ervaring en de hulpprogramma's, zoals FreeFlow® VI Interpreter of Emtex VIP/VDE, om u te helpen bij het transformeren van uw transactionele documenten naar transpromotionele documenten.
- U kunt kiezen uit een groot aantal verschillende substraten om u in de markt te onderscheiden en de responscijfers te stimuleren.
- Voeg MicroText toe aan uw applicaties en maak de kleinste lettertekens, tot 6-punts, voor fraai en slim beveiligde afdrucken.
- Maakt gebruik van Correlation Marks om ervoor te zorgen dat uw documenten niet dubbel kunnen worden afgedrukt. Correlation Marks maakt van ieder document een uniek item door middel van variabele technologie.



**U blijft er plezier van hebben...**

U kunt uw productiviteit op scherp zetten met hoogwaardige zwart/wit-afdrucken die op hoge snelheid in grote hoeveelheden worden uitgevoerd. Dankzij de 650/1300 Rotatieve Printer van Xerox kunt u uw drukwerkactiviteiten blijven uitbreiden, iedere dag weer! Neem vandaag nog contact op met uw Xerox-vertegenwoordiger voor meer informatie.

Voeg reclame toe aan uw facturen en afschriften om uw eigen verkoopmogelijkheden te vergroten. Of verkoop lege ruimte aan partners die gebruik willen maken van de mogelijkheid om goederen/diensten aan uw klanten te verkopen.

# Drukwerk, boeken en handleidingen

## Lees er alles over: hoogwaardige afdrukken op hoge snelheid leveren

Rotatief drukken is de ideale manier om uw drukwerk te produceren.

- Dankzij de snelheid van de 650/1300™ Rotatieve Printer van Xerox kunnen uw documenten, nieuwsbrieven, brochures, boeken en handleidingen snel en op een betaalbare wijze worden geproduceerd.
- Met deze printer kunt u meer substraten gebruiken, waardoor uw zakelijke kansen toenemen. Met de toepassing van lichtere, zwaardere of unieke substraten voor digitaal drukwerk, stelt u uw klanten in staat om ook hun eigen klanten meer te bieden.
- Applicaties kunnen inline, nearline en offline worden afgewerkt, op een productievriendelijke en betrouwbaardere manier dan ooit tevoren, zodat u uw deadlines gemakkelijk kunt halen.
- De Xerox FreeFlow® Print Server:
  - is geoptimaliseerd met 8 processoren en gebruikt Page Parallel RIP-technologie voor een efficiëntere gegevensverwerking door de RIP en het leveren van hoge kwaliteit op hoge snelheid voor drukworkflows (PS, PDF).
  - beschikt over VI Caching voor een efficiëntere verwerking van gepersonaliseerde workflows door de RIP (VIIPP®, PPML),
  - realiseer besparingen op productiekosten door optimaal gebruik te maken van 2-op-1 of 3-op-1 impositie voor de productie van boekblokken en standaardkaternen of katernen op maat.
  - kan gemakkelijk als aanvulling worden geïntegreerd in losbladige print omgevingen: u kunt opdrachten naar de meest geschikte afdruksystemen sturen teneinde kosten te besparen, afval tot een minimum te beperken en uw algemene productiviteit te verhogen.

## Heeft u ideeën voor een boek?

Digitaal afdrukken in kleine oplagen kan voor u een geweldige kans betekenen om uw drukwerkactiviteiten uit te breiden en uw omzet te verhogen. Het is een goede manier om uzelf te onderscheiden van de concurrentie.

Gebruik de Xerox 650/1300 Rotatieve Printer om op een snelle en kosteneffectieve manier een hoogwaardige "look and feel" te realiseren:

- U hebt de mogelijkheid om het papier optimaal te benutten dankzij de 3-op-1 A5-impositie, waardoor u geld bespaart, terwijl u de snelheid en productiviteit een boost geeft.
- Uitgebreide afdrukmaterialiopties, langere katernen, vellen die vlak worden uitgevoerd, duidelijke tekst en prachtige beelden die tezamen bijdragen aan een professioneel uiterlijk, tegen lagere kosten.

Als aanvulling op offset, vervult digitaal drukwerk een waardevolle en lucratieve niche bij uitgeverijen, drukkerijen en schrijvers, doordat er meer titels in kleinere oplagen kunnen worden geproduceerd. Er zijn veel gevallen waarin het digitaal afdrukken van een boek een kosteneffectieve en verstandige keuze is, zoals:

- Zelf uitgegeven boeken met een beperkte oplage
- Herdrukken
- Speciale uitgaven
- Late uitgaven
- Boeken die niet meer worden gedrukt

Digitaal drukken is een handige optie voor uitgeverijen aan het begin of aan het einde van de levensduur van een boek, wanneer de volumes op hun laagst zijn.



## Word een echte boekenliefhebber: waarom digitaal drukken een goede keuze is.

Voor uitgeverijen gaat het erom meer titels op de markt te krijgen waarvoor een rendabele prijs kan worden gevraagd. Voor drukkerijen gaat het om volume – zo snel mogelijk zo veel mogelijk stukken de deur uitwerken om omzet te genereren. Voor schrijvers gaat het echter om het zien van hun creatieve werk in gedrukte vorm, ook al is de printrun beperkt tot een exemplaar. In tegenstelling tot het traditionele offset drukken, biedt het digitaal drukken van boeken veel voordelen voor al deze spelers in de branche:

- Doordat kosteneffectieve kleine oplagen mogelijk zijn, kunnen boeken zelf worden uitgegeven, kunnen er meer titels worden gedrukt en hoeft een boek nooit meer uit druk te worden genomen
- Geen noodzaak om extra exemplaren te drukken, op te slaan of te vernietigen, waardoor er minder afval ontstaat
- Snelle doorlooptijden
- Uitstekende beeldverwerking
- Mogelijkheid om variabele gegevens toe te voegen en boeken te personaliseren
- Mogelijkheid om offsetkleurenpagina's met zwart/witte en digitale kleurenpagina's te combineren voor een mooier resultaat
- Houd uw offsetapparatuur vrij voor grotere opdrachten die meer rendement opleveren

# Specificaties

## Afdrukgedeelte

Xerografisch afdrukgedeelte met LED – technologie  
Twee afdrukgedeelten nodig voor 2-zijdig afdrukken  
Toner die uit kleine deeltjes bestaat  
Flash-fusing technologie  
ImageSmooth Technology™ voor 256 grijswaarden  
Ondersteunt pinfed en pinless afdruk materiaal  
Intern uitlegstation is standaard in ieder afdrukgedeelte  
Grafische gebruikers-interface op aanraakscherm  
Automatische uitlijning van 2-zijdige configuraties

## Afdruksnelheid

91,44 m per minuut, over te schakelen naar 68,58 m en 59,13 m per minuut  
616 beelden per minuut 2-op-1 1-zijdig A4 of 1.232 beelden per minuut 2-op-1 2-zijdig A4  
1.309 beelden per minuut 3-op-1 1-zijdig A5 of 2.618 beelden per minuut 3-op-1 2-zijdig A5

## Afdrukresolutie

**Invoer:** 240 × 240 dpi, 300 × 300 dpi, 600 × 600 dpi, 1200 × 600 dpi beschikbaar met 59,13 meter per minuut

**Uitvoer:** 240 × 240 dpi, 600 × 600 dpi, 1200 × 600 dpi

## Beeldgebied

De maximale afdrubare breedte is:

**Pinfeed:** 469,9 mm

**Pinless:** 495,3 mm gegarandeerd tot 492 mm

De optimale afdruk lengte voor afdruk materiaal dat vanuit de doos wordt ingevoerd is binnen 8,5 mm van de perforaties die een paginalengte beslaan.

## Afdrukcapaciteit

**Maximale afdrukcapaciteit:** 2,4 miljoen meter per maand of 30,8 miljoen beelden (2-op-1 2-zijdig A4)

## Papiergewichten

40-200 g/m<sup>2</sup> pinless

60-160 g/m<sup>2</sup> pinfed

## Opties

Pinless Lightweight Media Kit 40 g/m<sup>2</sup>\*

Pinless Heavyweight Media Kit 200 g/m<sup>2</sup>\*

## Papierformaten

### Pinfed:

- Breedte: 165,1-495,3 mm
- Lengte: 76,2-711,2 mm
- Optionele Long Signature Kit 1.524 mm

Het interne uitlegstation kan alleen worden gebruikt met vanuit de doos ingevoerde pinfed kettingformulieren in een 1-zijdige configuratie

### Pinless:

- Breedte: 203,2-495,3 mm
- Lengte: 76,2-711,2 mm
- Optionele Long Signature Kit 1.524 mm

Intern uitlegstation kan niet worden gebruikt met pinless afdruk materiaal

## Controller

**Hardware:** Dual, Multi-core processoren met 1,8 GHz of hoger

**Software:** gebaseerd op Windows XPe™

### Connectiviteit:

- Maximaal 2 hostverbindingen per afdrukgedeelte
  - TCP/IP: Gigabit/100MBit (auto) Ethernet

## Ondersteuning gegevensstromen

**Native:** IPDS (type 4) mogelijkheden inclusief gecompriëerde beelden

- IBM® Line Mode (IBM® 3800-3)
- Océ Enhanced Line Mode (met LIPS/OLGA)
- IBM® OS/390® V2.0 of hoger, Z9 Z/OS
- IBM® TCP/IP™ voor MVS™ 3.2 of hoger

### Optioneel:

- Xerox FreeFlow® Print Server. Ondersteunt PostScript®, PDF, PCL, TIFF, VIPP® en PPML

\*Testen van afdrukmaterialen en toepassingen vereist

## Opties

**Scanservices:** FreeFlow® 665 Server en FreeFlow Makeready®

**Voor – en nabewerking:** ondersteuning voor externe afrolsysteem – en nabewerkingsoplossingen van derden

**Workflow:** Xerox FreeFlow® Digital Workflow Collection

## Beheer voor – en nabewerking:

**Print Line Bus™ (PLB):** gepatenteerde communicatiearchitectuur voor alle componenten van volledige configuratie. Zorgt voor een maximale efficiëntie voor de operateur, met mogelijkheid om de status van iedere component te bekijken via de gebruikersinterface van het afdrukgedeelte.

### Print Line Management™ (PLM):

- Sluit ieder apparaat dat deel uitmaakt van de configuratie aan via een Print Line Bus (PLB)-box
- Alle apparaten die deel uitmaken van de configuratie kunnen worden bijgehouden via de gebruikersinterface van het afdrukgedeelte
- Maximaal 10 PLB-interfaces per configuratie
- Mogelijkheid om verschillende voor – en nabewerkingsapparaten van derden te combineren in één configuratie

## Fysieke kenmerken (per afdrukgedeelte)

Diepte 990 mm × breedte 2.990 mm × hoogte 1.550 mm, gewicht – 1.960 kg.

### Ondersteunde configuraties:

- Inline
- Hoek van 90 graden
- Parallele Z
- Multiplex (3 afdrukgedeelten)

## Elektrische vereisten

- 380/400/415 V 35 A, 50 Hz/60 Hz met transformator
- 4 draden (dwarsdoorsnede 10 mm<sup>2</sup>), 3-fasen en veiligheidsaarde, geen neutrale aansluiting
- Aanbevolen stroomonderbreker – 40 A
- Blower – 220 V/1,9 A 50 Hz – enkelfasig
- PLB-stroomtoevoer – 220 VAC steker

## Omgevingsvereisten

**Temperatuur:** 16-32 °C

**Vochtigheidsgraad:**

- Bedrijfsbereik 15-85% RH
- Aanbevolen 30-65% RH

### Stroomverbruik:

- In bedrijf: ca. 23 KVA
- In stand-by: ca. 1,6 KVA

[www.xerox.com](http://www.xerox.com)

