

# PROIECTATE PENTRU EXCELENȚĂ

Creați cu ușurință o mulțime de aplicații în format mare



- Pe baza a peste 10 ani de tehnologie dovedită, seria ColorWave 3000 inspiră încredere prin funcționarea sa convenabilă, fără probleme, calitatea excelentă a imprimării și fiabilitatea remarcabilă, atunci când fiecare detaliu contează.
- Seria ColorWave 3000 este un sistem de imprimare flexibil, ideal atât pentru furnizorii de servicii de imprimare a documentelor tehnice, cât și pentru furnizorii de servicii de imprimare de grafică.
- Seria ColorWave 3000 dispune de o mulțime de inovații inteligente, care economisesc timp și reduc defectele de tipar și costurile.
- Cu comutare automată a rolelor, software excelent pentru fluxul de lucru și o gamă completă de periferice adaptate excelent, seria ColorWave 3000 este capabilă să producă o gamă largă de aplicații cu intervenție minimă din partea operatorului.
- Caracteristicile sofisticate de securitate vă protejează datele, nu numai în prezent, ci și în viitor.
- Seria ColorWave 3000 este disponibilă în două modele: ColorWave 3600 pentru o imprimare directă fără griji și ColorWave 3800 pentru utilizatorii care au nevoie de o capacitate de suporturi media mai mare și de o versatilitate și mai mare a suporturilor media.

## ColorWave 3800

Seria ColorWave 3000 oferă funcționare fără probleme și calitate ridicată a imprimării într-o soluție convenabilă și rentabilă. Imprimantele din seria ColorWave 3000 sunt construite pentru excelență: echipate cu inovații inteligente, care economisesc timp și funcționalități ușor de utilizat, care reduc defectele de tipar.



### GAMA DE PRODUSE



ColorWave 3600



ColorWave 3800



SMARTshield



CrystalPoint



POWERsync



Image Logic



ClearConnect



MediaSense



PAINT

**Canon**

# SPECIFICAȚII TEHNICE

# ColorWave 3800

<b>CONFIGURAȚIA STANDARD A SISTEMULUI</b>		Diametru rolă	Până la 180 mm; 7,1 in
<b>Sistem de imprimare cu 6 role</b>	Imprimantă color de format mare, productivă, cu panou de control multitacțil ClearConnect.	Diametru tub rolă	Tuburi de 3 inch și 2 inch (suporturi de imprimare pe suport de 2 inch) la ieșirea externă, nu pe tava de livrare superioară
<b>Aplicație</b>	Desene tehnice color și alb-negru, hârtii pliante și pliate, afișe POP/POS, aplicații pentru arte grafice precum afișe, tapete, bannere, hârtie de ambalaj, arte grafice.	Greutate rolă	Hârtii deosebite, Tyvek necreitat, hârtii autocolante, vinil cretat autocolant, hârtii blue-back, tipuri textile, folie din polipropilenă, folie din poliester, folie cu blocarea trecerii lumini, pânză, banner moale, hârtie foto cu uscare instantanee, tapet cretat și necreitat fără țesătură (lână), folie cu iluminare din spate, tapet, diverse materiale textile naturale și sintetice
<b>Sisteme de stivuire (standard)</b>	Tavă de livrare superioară integrată, cu capacitate de 90 de coli.	Lungime imprimată minimă	Până la 20 kg
<b>Interfață multitacțilă rotativă ClearConnect cu utilizatorul</b>	Aspect și funcționalitate consecutive ale fluxului dvs. de lucru, incluzând în varianța standard Smart Inbox, SmartAccess, starea imprimantei și previzualizare în timp real.	Lungime imprimată maximă	210 mm; 8,5 in
<b>Comutarea rolelor</b>	Comutator pentru rolă complet automat pentru a ghida imprimările către tava de livrare superioară sau la ieșirea din spate, în funcție de aplicația utilizatorului.	Tip de suporturi rolă	200 m, 656 ft
<b>Software pentru flux de lucru ClearConnect</b>	Driver: Driver Express pentru Adobe PostScript 3, Driver Select pentru Microsoft Windows Editor: Publisher Mobile pentru iOS și Android, Publisher Express pentru browsere web, Publisher Select 3 pentru Microsoft Windows.	Suporții de imprimare personalizate	Hârtii necreitate, Tyvek necreitat, hârtii autocolante, vinil cretat autocolant, hârtii blue-back, tipuri textile, folie din polipropilenă, folie din poliester, folie cu blocarea trecerii lumini, pânză, banner moale, hârtie foto cu uscare instantanee, tapet cretat și necreitat fără țesătură (lână), folie cu iluminare din spate, tapet, diverse materiale textile naturale și sintetice
<b>Kit de bază (comandă separată)</b>	4 cartușe de toner de 500 g (cian, magenta, galben, negru). Imprimanta include 1 rolă de 90 grame de hârtie.	Gestionare automată a rolelor	Compatibilitate cu suporturi de imprimare personalizate, inclusiv calibrare automată, fără a fi necesare unele dedicate și instruire
<b>Securizare pentru cutremure<sup>1</sup></b>	Asigură imprimanta împotriva deplasării sau înclinării în timpul unui cutremur. Acest sistem de fixare permite utilizatorului să fixeze imprimanta de un element solid al clădirii.		- Detectare automată a lățimii - Detectare automată a rolelor pentru productivitate optimizată și economisirea suporturilor, în funcție de dimensiunea desenului, tipul de suport, lățimea rolei și finisare - Rotire și aliniere automate pentru pilere - Detectare automată a legendelor - Comutare automată a rolei când se ajunge la capătul rolei - Tehnologia MediaSense: măsurare automată a grosimii suporturilor de imprimare și reglarea înălțimii de imprimare
<b>CONFIGURAȚII DE SISTEM OPȚIONALE</b>			
<b>Sistem de scanare care economisește spațiu în birou</b>	Scanner Express cu tehnologie Image Logic, scanner cu CIS integrat poziționat deasupra imprimantei pentru a economisi spațiu în birou.	<b>INTERFAȚĂ CU UTILIZATORUL</b>	
<b>Cresterea capacitații de alimentare cu role</b>	Al 3-lea setar suplimentar pentru a crește capacitatea de alimentare cu suporturi de la 4 la 6 role (800-1200 ml / 850-1280 m2).	<b>Descriere</b>	Panou de control multitacțil ClearConnect
<b>Hard disk amovibil</b>	Pentru medii sigure, hard diskul poate fi scos cu ușurință din sistemul imprimantei pentru a asigura integritatea datelor	<b>Dimensiuni (l x A x H)</b>	300 x 220 x 40 mm; 11,8 x 8,7 x 1,6 inchi (10,4 inchi la un raport 4x3)
<b>TEHNOLOGIE</b>		<b>Rezoluție</b>	800 x 600 pixeli (SVGA)
<b>Tehnologie de imagine</b>		<b>Număr de culori</b>	16,2 milioane
<b>Functii automate</b>	Tehnologie CrystalPoint. Aparatul conține 8 dispozitive de imprimare a imaginilor, 2 pentru fiecare culoare (CMYK). Sistem igienic de realimentare cu toner, fără praf de toner și fără reziduuri. Fără emisii de ozon.	<b>Tehnologie</b>	Ecran tactil proiectiv-capacitiv
	- tehnologie PAINT (tehnologie cu duze piezoacustice integrate) - aplică diagnostice sofisticate, efectuează întreținere și corecții de erori pentru a depăși problemele obișnuite ale duzelor care apar la imprimantele cu jet de cerneală convențională chiar și în timpul imprimării. - tehnologia MediaSense reglează automat distanța optimă dintre suportul de imprimare și dispozitivul de imprimare a cernelei pentru fiecare tip de suport. Aceasta vă permite să imprimați pe suporturi mai groase (până la 800 µm / 30 mil.) - recunoașterea automată a limbii de imprimare - selectarea automată a modului de imprimare (Print Assistant) - sugerează automat modul de imprimare potrivit pentru activitatea dvs.	<b>Operare</b>	3 butoane fizice: [Wake-up] (Activare), [Stop, interrupt, abort] (Oprire, intrerupere, anulare), [Home] (Acasă). Functii tactile multiple: navigare în file, atingere dublă, apropiere, apropiere 2 degete, găsire, lovire ușoară și deparțare.
<b>Toner / tip</b>	TonerPearls ColorWave 3800: cian, magenta, galben și negru, 500 g/cartuș.	<b>Design interfață</b>	Interfață cu utilizatorul distinctivă, cu navigare intuitivă și niveluri de operare clar definite.
<b>PRODUCTIVITATE</b>		<b>Caracteristici</b>	Optimizarea vizuală: inclinare (de la -4 la +45 de grade) și rotire (de la -45 la +180 de grade) Led de stare (rosu, portocaliu, verde) Interfață USB 2.0 cu indicator luminos. Comutări instantaneu între 2 limbi, selectate din 20 limbi: cehă, daneză, germană, engleză-UK, engleză-SUA, spaniolă, finlandeză, franceză, maghiară, italiană, japoneză, coreeană, olandeză, norvegiană, poloneză, portugheză, rusă, suedeză, chineză simplificată, chineză tradițională
<b>Viteză (imprimare și copiere)</b>	4 coli A1/D <sup>2</sup> pe minut 2 coli A0/E <sup>3</sup> pe minut	<b>CONTROLER</b>	
	CAD alb-negru: 225 de coli A1/D pe oră (113 m2/oră), 129 de coli A0/m2/E pe oră (modul de mare viteză) CAD color: 212 coli A1/D pe oră (106 m2/oră), 120 de coli A0/m2/E pe oră (modul de mare viteză)	<b>Descriere</b>	Controller de înaltă performanță POWERsync cu Windows 10 IoT LTSC, pe 64 de biți
<b>Moduri de imprimare</b>	9 moduri de imprimare. Print Assistant determină automat cel mai bun mod de imprimare pe baza conținutului, fără a fi necesară intervenția utilizatorului. Este posibilă selecțarea manuală.	<b>Procesor</b>	6 Core, 6 thread Core <sup>®</sup> i5-8500 la 4,10 GHz
<b>CALITATE</b>		<b>Memorie</b>	8 GB DDR4
<b>rezoluție de imprimare</b>	600 x 600 dpi	<b>Video</b>	Grafică Intel HD, 1 GHz
<b>Precizia de aliniere a picăturilor</b>	1200 dpi (coresponde unei valori de 20 microni)	<b>Hard disk</b>	2x 500 GB, 7200 rpm (standard)
<b>Lățime minimă a liniei (ISO/IEC 13660:2001E)</b>	0,08 mm; 0,00315 in	<b>TPM</b>	TPM2.0
<b>Acuratețe linii 1:1</b>	< 0,3 %	<b>Compatibilitate cu sisteme de operare client</b>	Windows 7 / Windows 7 pe 64 de biți / Windows 8.1 / Windows 8.1 pe 64 de biți / Windows 10 / Windows 10 pe 64 de biți / Windows Server 2008 R2 pe 64 de biți / Windows Server 2012 pe 64 de biți / Windows Server 2012 R2 pe 64 de biți Mac OS 10.10 / Mac OS 10.11 / Mac OS 10.12 (selectare driver doar pentru Mac OS)
<b>DIMENSIUNI ȘI GREUTATE</b>		<b>Interfață</b>	2x Ethernet 100 Mbit/s, 1 Gbit/s TCP/IP; DHCP, IPv4, IPv6, HTTPS Detectare: APIPA, WS-Discovery, SNMP v3
<b>Dimensiuni corp principal (l x A x H)</b>	2100 x 875 x 1605 mm	<b>Limbaj de descriere a paginilor</b>	TIFF, JPEG, HPGL, HPGL2, DWF, C4, Calcomp 906/907/951, CALS, NIRS, NIFF, PS/PDF (optional)
<b>Dimensiuni de transport</b>	2271 x 1196 x 1547 mm	<b>Protocol de imprimare</b>	LPR, FTP, WebDav, WSD print
<b>Greutate motor principal</b>	290 kg (imprimantă și 2 sertare)	<b>Protocol back channel</b>	SNMP v3, Canon Wave interface, WS-Discovery.
<b>Greutate de transport motor principal</b>	376 kg (imprimantă și 2 sertare)	<b>Transformări</b>	Scalare, Scalare (scalare pentru încadrare în pagină, micșorare când imaginea este prea mare, pentru a evita decuparea sau pentru a personaliza, scalare dimensiunii pagină la dimensiunea standard), rotație, comutare (automată sau definită de utilizator), adăugare/eliminare margine anterioară/posterioră, oglindire, intensificare negru în modul afiș, optimizare imprimare (standard, lini/text, afiș). Evidențiere color și original întunecat. Zonă de sters (zonă de interes).
<b>GESTIONAREA HÂRTIEI</b>		<b>Gestionarea culorilor</b>	- Profil de introducere RGB (sRGB, Adobe RGB) - Profil de introducere CMYK (Euroscale coated, Euroscales uncoated, US Web coated (SWOP), US Web uncoated, ISOCoated_v2_eci_300.icc, ISOCoated_v2_eci.icc (FOGRA39), PSS Uncoated ISO12647-Eci (FOGRA47), GRACoL2006_Coatedfv2.icc, SWOP2006_Coated3v2.icc, SWOP2006_Coated5v2.icc, UncoatedFogra29.icm) - Profil gri (standard inclus în opțiunea PDF/APPE) - Intentie de redare (perceptual, saturatie, colorimetric absolut, colorimetric relativ)
<b>Capacitate</b>	4 sau 6 role		
<b>Tăierea hârtiei</b>	Automată		
<b>Capacitate maximă de suporturi media</b>	4 role: 800 m1, 850 m2; 6 role: 1200 m1, 1280 m2;		
<b>Greutate suport</b>	60-200 g/m <sup>2</sup> ; 16-53 lb; folie: 2,5-8,0 mil		
<b>Grosime suport</b>	800 µm; 30 mil; folie: 65 - 200 µm / 2,5-8 mil		
<b>Lungime rolă</b>	Până la 200m		
<b>Lățime rolă</b>	297 mm-1067 mm, 11 in-42 in, inclusiv dimensiuni standard DIN, ANSI, ARCHI		

<b>SECURITATE</b>	
<b>SMARTshield</b>	E-shredding, IPSec, filtrare adrese IP/liste de control al accesului, HTTPS, SNMP v3, înregistrare pentru audit, criptare disc AES256, autentificare 802.1x, activare/dezactivare protocol de rețea, integrare cu LDAP, integrare cu Active Directory, autentificarea utilizatorilor la panoul de control ClearConnect local și prin Express WebTools (date de conectare LDAP/Active Directory, card intelligent) pentru scanare/copiere/imprimare. Configurare certificate HTTPS. Permite dezactivarea protocolelor TLS 1.0 și 1.1 (niciun răspuns la scanarea în rețea) și activarea TLS 1.2 cu criptare mai puternică. Trusted Platform Module (TPM) certificat incorporat FIPS 140-2 și criptare AES 256 a hard diskului BitLocker, stergerea hard diskului, certificat CA configurabil, dezactivarea porturilor și a protocolelor de rețea, înregistrarea evenimentelor de securitate, conectare unică. Opțiuni: hard disk amovibil, antivirus McAfee, McAfee Embedded Control (trecere pe lista albă).
<b>Compatibilitate cu tehnologia cloud</b>	Compatibilitate cu tehnologia cloud cu autentificare nelimitată a utilizatorilor și/sau administratorilor prin WebDav și/sau furnizori terți: de ex. Microsoft® SharePoint®, Dropbox®, Box.com, box.net, Google® Drive®, Microsoft® OneDrive®, Amazon Cloud Drive®, Cloudsafe®, MyDisk®, PlanWell Collaborate. Autentificarea utilizatorilor în cloud poate fi preconfigurată de administrator sau efectuată de utilizator atunci când acezea sunt disponibile.
<b>Gestionarea accesului</b>	Oferiți utilizatorilor acces securizat la dispozitiv prin introducerea parolei pe panoul multitaștilor de control ClearConnect sau obțineți acces cu un card intelligent prin conectarea unui cititor de carduri (inclusiv fără contact). Autorizarea este gestionată utilizând Active Directory
<b>SCANNER EXPRESS (optional)</b>	
<b>Descriere</b>	Scanner color integrat CIS (Contact Image Sensor – senzor de imagine de contact) cu tehnologie Image Logic
<b>Rezoluție de scanare</b>	600 x 600 dpi (min. 100 dpi)
<b>Viteză de scanare</b>	15,2 m/min. la scanarea alb-negru 10,1 m/min. la copiere 5,0 m/min. la scanarea color
<b>Formate de scanare</b>	TIFF, PDF/A, JPEG, CALS, PDF cu pagini multiple, PDF/A cu pagini multiple și TIFF cu pagini multiple
<b>Sabloane de scanare</b>	Număr extins de sabloane de scanare pentru a standardiza setările și destinația de scanare frecvente
<b>Protocol de scanare</b>	FTP, SMB, scanare în cloud (trimitere în servicii cloud bazate pe WebDAV)
<b>Destinație de scanare</b>	Unitate flash USB locală, FTP, SMB, controller cu Smart Inbox, dosar personal local (LDAP) optional, dispozitiv mobil prin Publisher Express, WebDAV Clouds, PlanWell Collaborate.
<b>Denumirea fișierelor scanate</b>	Denumire prezentată cu numerotare automată pentru scanare productivă sau nume de fișier pe panoul de control ClearConnect.
<b>Lățime original</b>	208-965 mm; 8,2-38 inchi; detectare automată a lățimii
<b>Lungime original</b>	208-16000 mm; 8,2-630 inchi; detectare automată a lungimii
<b>Grosime original</b>	Până la 0,8 mm; 0,03 inch (documente nerigide)
<b>Lățime de scanare</b>	932 mm
<b>Mărire (copiere)</b>	1,1; scalare la dimensiunea suportului, scalare la formatul standard, personalizat: 10 - 1000 %
<b>Presetări pentru tipuri de origine</b>	Plan de detaliu, color original, color original întunecat, lini/text pliate, lini/text standard, lini/text schită, fotografii, hârti, lucrări artistice
<b>Dimensiuni scanner (l x A x H)</b>	1097 x 308 x 140 mm; 43 x 12 x 5,5 in.
<b>Greutate scanner</b>	25 kg; 55 lbs
<b>MEDIU</b>	
<b>Nivel de intensitate acustică</b>	În standby și în repaus: < 4,7 B(A) Mod tipărire: < 6,9 B(A)
<b>Nivel de presiune a sunetului</b>	Standby și modul inactiv: < 36 dB Mod de imprimare: < 57 dB
<b>Concentrație de ozon</b>	Zero
<b>Emisie de căldură</b>	Modul pregătit: 214 W, activă: 395 W
<b>Interval de temperatură de funcționare</b>	15 - 35 °C (recomandat: 20 - 27 °C); 59 - 95 °F (recomandat: 68 - 81 °F)
<b>Umiditate de funcționare</b>	20 - 80 % umiditate relativă (recomandat: 30 - 60 % umiditate relativă)
<b>Cerințe privind alimentarea</b>	100 - 240 V; 50/60 Hz
<b>Consum de energie</b>	Modul inactiv: < 2,5 W Modul pregătit: 199 W Modul activ: 380 W
<b>Marcaje de siguranță/EMC și etichete de mediu</b>	CE, TÜV GS, CETECOM, c-UL-US, CB, RCM, ENERGY STAR, FEMP, EPEAT, CCC, EAC, FCC Clasa A, VCCI Clasa A, Greenguard Gold
<b>Materiale reciclabile</b>	Imprimanta este fabricată din otel și din materiale plastice foarte ușor de reciclat; motorul poate fi valorificat sau reciclat în proporție de minimum 86%. Toner: Ambalajul cartusului reutilizat pe post de casetă pentru întreținere, fiind confectionat din plastic reciclabil. Materialele imprimate: capacitate foarte bună de îndepărțare a cernelii la reciclare.
<b>SOFTWARE PENTRU FLUX DE LUCRU CLEARCONNECT</b>	
<b>Trimitere lucrări</b>	Suită software ClearConnect constă dintr-o varietate de aplicații cu aceeași interfață cu utilizatorul. Crează, preluă și/sau trimiteți lucrările din drivere (Driver select pentru Microsoft® Windows®, Driver Express pentru Adobe® PostScript® 3 pentru Microsoft® Windows® sau Apple® OS), locații externe (SMB, FTP, LPR, WebDAV) sau unități flash USB, servicii cloud ONYX™ Thrive și dosar personal optional (LDAP). PlanWell Collaborate optional. Imprimare cu 1 clic de pe USB, imprimare cu 1 clic din ultimele lucrări trimise prin Print SmartAccess pe panoul de control ClearConnect. Smart Inbox pe panoul de control ClearConnect permite previzualizarea lucrărilor: comutati între lucrările dle, pentru imprimare și previzualizare. Panoramată pentru a vedea imaginea în detaliu (mărire). Cu Publisher Select 3 bazat pe sabloane, este acceptată trimitera mai multor fișiere. Imprimați de mai multe ori și sortați după pagină sau set. Economisirea suporturilor rotește automat fișierele de imprimare pentru a optimiza utilizarea suporturilor. <sup>4</sup>
<b>Smart inbox</b>	Smart Inbox personalizat cu istoric, gestionarea cozi de așteptare, gestionarea istoricului, WebTools Express, acces cu controller securizat. Oferează un sistem de placare în coadă de așteptare a lucrărilor de imprimare și de copiere. Aceasta permite mai mulți utilizatori să trimînă lucrări de imprimare și copiere în același timp. Personalizați setările de prioritate pentru lucrările de copiere și imprimare din coadă. Privirea generală asupra cozi de așteptare vă oferă acces la numele, proprietățile și starea lucrărilor, inclusiv suporturile necesare. Lucrările pot fi interrupte, stăse și plasate la începutul cozi de așteptare.
<b>Gestionarea și contorizarea imprimării</b>	Vedeți istoricul contorelor la intervale de timp preferate, pentru fiecare lucrare sau ca prezentare generală pentru toate lucrările în WebTools Express. Vedeți, creați, ediția și stergeți sabloane de stampe. Compatibilitate optională cu uniFLOW, conectare la sistemul personal uniFLOW. Coada în interfață cu utilizatorul ClearConnect. Acceptă autentificarea manuală, cititoare de carduri și cititor de carduri și contact.
<b>Scanare pe o imprimantă color cu jet de cerneală</b>	Scanați direct către imagePROGRAF 600/700/800/TX-2000/3000/4000/5200/5300/5400 prin Publisher Select 3 (hotfolder)
<b>Servicii mobile și în cloud</b>	Imprimați și scanăți din sau către aplicația cloud preferată. Cu ajutorul aplicațiilor mobile precum opțiunea Publisher Mobile, imprimanta poate fi accesată și utilizată cu ușurință din orice locație.
<b>Gestionarea dispozitivului</b>	WebTools Express oferă administratorilor instrumente pentru gestionarea dispozitivului de la distanță, prin web: de ex., verificarea stării imprimantei, definirea de setări implicite pentru imprimare, copiere și scanare, definirea accesului, securitate, contorizare, oprire de la distanță, actualizare software și repornire, temporizator de pornire/oprire, comportamentul sistemului, gestionarea cozi de așteptare, gestionarea licenței, vizualizarea, crearea, edarea și stergerea de sabloane de stampe etc.
<b>PERIFERICE</b>	
<b>SCANNER PROFESSIONAL (optional)</b>	Scanner color CCD (Charged-Coupled Device – dispozitiv cuplat sub sarcină) de 44 inch, cu upgrade optional la 48 inchi
<b>Descriere</b>	1200 x 1200 dpi (9600 x 9600 dpi interpolat)
<b>Rezoluție de scanare</b>	23 m/min. (200 dpi) 6 m/min. (600 dpi)
<b>Viteză de scanare</b>	PDF cu mai multe pagini (PDF/A) și TIFF, PEG, JPEG 2000, PNM, PNG, BMP, TIFF (Raw, G3, G4, LZW, JPEG) AutoCAD DWF, JBIG, DjVu, DICOM, PCX, Postscript, EPS, date Raw nelimitate
<b>Formate de scanare</b>	1270 mm; 50 in
<b>Sabloane de scanare</b>	Infinită
<b>Lățime original</b>	Color pe 48 de biți, tonuri de gri pe 16 biți/color pe 24 de biți, tonuri de gri pe 8 biți, bitonal, semiton imbuiaștat
<b>Lungime original</b>	Modelul de 44: 1118 mm; 44 inch / Modelul de 48: max. 1220 mm; 48 in.
<b>Adâncime de culoare/redare culorii</b>	1 port USB 3.0, interfață de 1 Gbit Fast Ethernet cu interfață bazată pe TCP/IP
<b>Lățime de scanare</b>	Linux pe 64 de biți, Intel i3, procesor quad core, 16 GB de RAM, HDD de 320 GB pentru scanări foarte lungi
<b>Conexiuni</b>	228 x 1425 x 507 mm; 9 x 56,1 x 20 inch (l x A x H)
<b>Controler incorporat</b>	53 kg / 117 lbs
<b>PLIATOR COMPACT FOLDER EXPRESS (optional)</b>	
<b>Descriere</b>	Dispozitiv de pliere fullfold automat integrat care economisește spațiu în birou.
<b>Viteză de pliere</b>	Viteză de pliere 1-11 m/min.; 0,7-7,2 inchi/sec
<b>Dimensiuni dispozitiv de pliere</b>	1748 x 852 x 1118 mm; 70 x 63 x 44 in.
<b>Capacitate de livrare</b>	80 de pachete pliate de format A0/E (80 g/m <sup>2</sup> )
<b>PLIATOR PROFESIONAL PENTRU PRODUCȚIE (optional)</b>	
<b>Descriere</b>	Dispozitiv de pliere fullfold produsiv integrat cu pliere și depliere automate și manuală.
<b>Viteză de pliere</b>	2,5-10 m/min.; 1,6-6,6 inchi/sec (29 m/min.; 11,8 inchi/sec cu licență optională pentru viteză mare)
<b>Dimensiuni dispozitiv de pliere</b>	1837 x 1634 x 1227 mm (6011) 2157 x 1634 x 1227 mm (6013)
<b>Capacitate de livrare (curea de transfer standard)</b>	150 de pachete pliate de format A0/E (80 g/m <sup>2</sup> )
<b>Întăritură (unitate cu tabulatori)</b>	Numai Folder Professional 6013

**STACKER SELECT (optional)**

<b>Descriere</b>	Stivitor productiv integrat de capacitate mare, cu senzor pentru tavă plină
<b>Capacitate</b>	până la 400 de pagini
<b>Lățime suport</b>	216 mm (8,5 inchi) - 1067 mm (42 inchi)
<b>Lungime suport</b>	200 mm (7,9 inchi) - 1220 mm (48 inchi)
<b>Greutate suport</b>	75-160 g/m <sup>2</sup>

**NOTE DE SUBSOL**

<b>1</b>	Excluzând cablul/lanțul și materialul de montare
<b>2</b>	Format D (34 x 22 inchi) / format A1 (841 x 594 mm)
<b>3</b>	Format E (44 x 34 inchi) / format A0 (1189 x 841 mm)
<b>4</b>	Adobe și Postscript sunt mărci comerciale înregistrate sau mărci comerciale ale Adobe Systems Inc. în Statele Unite ale Americii și/sau în alte țări; Microsoft, Windows, SharePoint și OneDrive sunt mărci comerciale înregistrate sau mărci comerciale ale Microsoft Corporation în Statele Unite ale Americii și/sau în alte țări; Amazon este o marcă comercială înregistrată sau o marcă comercială a Amazon Corporation în statele Unite ale Americii și/sau în alte țări; Box și sigla Box includ fără limitare, fie mărci comerciale, mărci de servicii sau mărci comerciale înregistrate ale Box.com(UK) Ltd.; ARC este marcă comercială a Synopsis Inc. în Statele Unite și/sau alte țări; CloudSafe este marcă comercială a CloudSafe GmbH &Co. KG; Dropbox este marcă comercială a Dropbox, Inc.; MyDisk este marcă comercială a MyDisk Ltd.; iOS este marcă comercială înregistrată sau marcă comercială a Apple Inc. în Statele Unite și/sau în alte țări.

**© 2020 Canon Production Printing**

Canon este marcă comercială înregistrată a Canon Inc. Toate celelalte mărci comerciale aparțin proprietarilor respectivi și sunt recunoscute prin prezenta. Nicio parte a acestei publicații nu poate fi copiată, modificată, reprodusă sau transmisă sub nicio formă și prin niciun mijloc, electronic, manual sau de altă natură, fără permisiunea prealabilă scrisă a Canon Production Printing. Ilustrațiile și imaginile imprimate sunt simulate și nu se aplică neapărat produselor și serviciilor oferite pe fiecare piață locală. Conținutul acestei publicații nu trebuie interpretat ca o garanție cu privire la anumite proprietăți sau specificații sau o garanție a performanței tehnice sau a adevărării pentru anumite aplicații. Conținutul acestei publicații poate fi modificat periodic, fără notificare prealabilă. Canon Production Printing nu este responsabil pentru niciun fel de daune directe, indirecte sau pe cale de consecință, nici pentru pierderi sau cheltuieli rezultate din utilizarea conținutului acestei publicații.

