

imagePRESS V1000

ROBUSNA FUNKCIONALNOST I INOVATIVNA TEHNOLOGIJA UPAKIRANA U KOMPAKTNI DIGITALNI TISKARSKI STROJ U BOJI ZA POJEDINAČNE LISTOVE

Povećajte profitabilnost ispisnog okruženja za srednje količine ispisivanja. Iskoristite priliku da zadovoljite raznovrsne potrebe klijenata uz nov način razmišljanja.



- Brz, automatski obostrani ispis, kao i ugrađena jedinica za hlađenje koja smanjuje učestalost prilagođavanja temperature za svaki list, osiguravaju visoku produktivnost za razne zadatke ispisa uz održavanje iste brzine na medijima svih gramatura
- Opsežne mogućnosti rukovanja medijima osiguravaju širok raspon primjena, uključujući brošure, razglednice, postere i omotnice. Proširite svoje izvore prihoda ispisivanjem na medije gramatura 52-400 g/m², sintetičke i teksturirane medije
- Uštedite vrijeme i troškove zahvaljujući ugrađenoj tehnologiji za upravljanje bojama koja upotrebljava linijski senzor za automatsko dovršenje DFE kalibracije, izradu profila i provjeru
- Automatski obostrani ispis listova za natpise do 1,3 m, za ugađeni rad uz minimalnu intervenciju rukovatelja i veći raspon primjena
- Unaprijedite proizvodnu liniju sveobuhvatnim rješenjem. Dodajte produkcijski tiskarski stroj imagePRESS V1000 s alatima za doradu među kojima su profesionalno modularno linijsko rješenje za izradu brošura, višenamjenska sabiračica i dorađivači neovisnog proizvođača zahvaljujući novim dodacima – mostom dorađivača i DFD adapterom

Canon

TEHNIČKI PODACI

TEHNIČKI PODACI ISPISIVANJA

Brzina ispisivanja (crno-bijelo/u boji)	100 ppm
Preporučena mjesečna količina	75 000 - 600 000 stranica
Najveća mjesečna količina	Do 600 000 stranica
Tolerancija registracije	Prednja prema stražnjoj strani: 0,70 mm
Metoda ispisivanja	Lasersko ispisivanje u boji
Razlučivost ispisivanja (dpi)	2400 x 2400

OPCIJE ZALIHE PAPIRA

Kapacitet zalihe papira (A4, 80 g/m²)

Standardno: 1100 listova
Kaseta za papir kapaciteta 550 listova x 2
Maksimalno: 11 100 listova
Pogon 550x2,
Višestruka ladica (1500+1500+2000) x2
Bočna ladica za papir: 3500 listova
Bočna ladica za papir XL: 19,2 inča ili kraća
3500 listova (80 g/m²); dulja od 19,2 inča
1000 listova (80 g/m²)
Višenamjenski odlagač: 250 listova

Podržane vrste medija

Ladice za papir (1/2):
Tanki (52-63 g/m²), obični (64-105 g/m²), debeli (106-300 g/m²), reciklirani, obojeni, kartice, prozirnice, uvezeni, s prethodno izbušenim rupama, Letterhead, otmotnice

Višestruka ladica za papir:

Gornja/srednja:

Tanki (52-63 g/m²), obični (64-105 g/m²), reciklirani, obojeni, teški (106-350 g/m²), s premazom (70-350 g/m²), reljefni, uvezeni, prozirnice, naljepnice, s prethodno izbušenim rupama, papir sa zaglavljem, indeksni, Bellum, prozirna folija, otmotnice*

Donja:

Tanki (52-63 g/m²), obični (64-105 g/m²), reciklirani, obojeni, teški (106-400 g/m²), premazani (70-400 g/m²), reljefni, uvezeni, prozirnice, naljepnice, prethodno probušeni, Letterhead, indeksni, prozirna folija, otmotnice, sintetički, magnetski

Bočna ladica POD

Tanki (52-63 g/m²), obični (64-105 g/m²), reciklirani, u boji, teški (106-400 g/m²), s premazom (85-350 g/m²), reljefni, Bellum, uvezeni, prozirnice, prozirna folija, naljepnice, prethodno probušeni, Letterhead, indeksni, sintetički

Bočna ladica POD XL

19,2 inča ili kraći
Tanki (52-63 g/m²), obični (64-105 g/m²), reciklirani, obojeni, teški (106-400 g/m²), premazani (85-350 g/m²), reljefni, Bellum, uvezeni, prozirnice, prozirna folija, naljepnice, prethodno probušeni, Letterhead, indeksni, otmotnice, sintetički

Dulji od 19,2"

Bez premaza (64-300 g/m²), s premazom (100-300 g/m²)

Višenamjenski odlagač:

Tanki (52-63 g/m²), obični (64-105 g/m²), reciklirani, teški (106-350 g/m²), obojeni, prozirnice, naljepnice, razglednice, otmotnice, premazani (106-350 g/m²), reljefni, uvezeni, prethodno izbušeni, Letterhead, pergament, kartični papir

Podržani formati medija

Ladice za papir (1/2):
A3S, B4S, A4L, A4S, B5S, B5L, A5S, A5L, A6S, SRA3S, 11"x17"S, LGLS, LTRL, LTRS, EXE_L, STMTS, 12"x18"S, 13"x19"S, 8KS, 16KL, 16KS, otmotnice, posebne veličine (Poprečno: 139,7-330,2 mm, uzdužno: 182-487,7 mm)
*Specifikacije otmotnice:
Veličina: Monarch, ISO-C5, DL
Prilagođena veličina: poprečno: 98 - 330,2 mm, uzdužno: 148-487,7 mm

Bočna ladica POD

SRA3S, A3S, A4L, A4S, A5S, B4S, B5L, B5S, 13"x19"S, 12"x18"S, 11"x17"S, LGLS, LTRL, LTRS, EXECL, STMS, 8KS, 16KL, 16KS, Monarch, DL, ISO-C5,¹⁾ Prilagođeni (139,7 x 182 - 330,2x487,7 mm)
Otmotnice posebne veličine (6"x9", 9"x12", 10"x13")¹⁾
¹⁾Potreban opcionalni komplet za otmotnice (osim formata 10"x13")

Bočna ladica POD XL

SRA3S, A3S, A4L, A4S, A5S, B4S, B5L, B5S, 13"x19"S, 12"x18"S, 11"x17"S, LGLS, LTRL, LTRS, EXECL, STMS, 8KS, 16KL, 16KS, Prilagođeni (139,7x182 mm - 330,2x487,7 mm)
Dugi listovi (297x487,8 - 330,2x762 mm)

Višestruka ladica za papir:

Univerzalna kaseta:

SRA3S, A3S, A4L, A4S, A5S, B4S, B5L, B5S, 13"x19"S, 12"x18"S, 11"x17"S, LGLS, LTRL, LTRS, EXECL, STMTS, 8KS, 16KL, 16KS

Monarch, DL, ISO-C5¹⁾

Posebni (139,7x182 mm-330,2x487,7 mm)

Posebne otmotnice (6"x9", 9"x12", 10"x13")¹⁾

¹⁾Potreban opcionalni komplet za otmotnice

Višenamjenski odlagač:

A3S, B4S, A4L, A4S, B5S, B5L, A5S, A5L, A6S, SRA3S, 11"x17"S, LGLS, LTRL, LTRS, EXE_L, STMTS, 12"x18"S, 13"x19"S, 8KS, 16KL, 16KS, otmotnice, posebna veličina (poprečno:100-330,2 mm, uzdužno: 148-487,7 mm). Slobodni format (poprečno 100-330,2 mm, uzdužno: 182-487,7 mm).¹⁾ Moguće ispisivanje na formate dužine 1300 mm.

¹⁾Specifikacije otmotnice

Veličina:

Ulaganje kratkim rubom: Monarch, ISO-C5, DL
Prilagođena veličina: poprečno: 98 - 330,2 mm, uzdužno: 148-487,7 mm

imagePRESS V1000

Podržane gramature medija

Ladica za papir (1/2): 52 do 300 g/m²
Višestruka ladica za papir: 52 do 400 g/m²
Bočna ladica POD: 52 do 400 g/m²
Bočna ladica POD XL: 52-400 g/m²
Višenamjenski odlagač: 52 do 350 g/m²

A3 digitalni tiskarski stroj za ispisivanje u boji, za pojedinačne listove

Ispisivanje, kopiranje, skeniranje, slanje, spremanje

1,8 GHz, 1,3 GHz dvojezgreni

10,1 inča

6 GB

SSD 240 GB

Da

MREŽA

Standardno: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T

220-240 V / 16 A x2 (glavna stanica),

220-240 V / 16 A (stanica za zagrijavanje)

1583 x 872 x 1040 mm

Pribl. 410 kg

TEHNIČKI PODACI KOPIRANJA

Brzina kopiranja (crno-bijelo/u boji)

100 ppm

Vrijeme potrebno za prvi ispis (A4, crno-bijelo / u boji), jedinica mase

20 sekundi ili manje

Razlučivost kopiranja (dpi)

600x600 dpi

600x300 dpi

300x300 dpi

Do 9999 kopija

Automatski ili ručno (9 razina)

25 % - 400 % (u povećanjima od 1 %)

25 %, 50 %, 70 %

141,4 %, 200 %, 400 %

Osnovne značajke kopiranja

Programirana smanjenja/povećanja prema području, postavke papira, vraćanje na prethodnu postavku, omiljena postavka, dorada, obostrano, prilagodba gustoće, odabir tipa originala, prekid rada, potvrda/otkazivanje postavke

Posebne značajke kopiranja

Knjiga na dvije stranice, obostrani original, dorada, brošura, izrada zadatka, N na I, dodavanje naslovnice, insertacija, originalni različiti formata, prilagodba gustoće, odabir tipa originala, prozirnice na omotu, paginacija, numeriranje kompleta kopija, oština, brisanje okvira, sigurnosni vodeni pečat, datum ispisivanja, pomak, uvezna margina, ispisivanje i provjera, negativ/pozitiv, ponavljanje slika, spajanje blokova zadataka, obavijest o dovršenom zadatku, zrcaljenje slike, ispisivanje na papir s jezjičcima, pohrana u poštanski sandučić, dodavanje slike, kopiranje osobne iskaznice, preskakanje praznih stranica, prepoznavanje višestrukog ulaganja u ulagaču, original slobodnog formata

TEHNIČKI PODACI SKENIRANJA

Naziv

Jedinica za obostrano skeniranje u boji P1

Tip

Staklo u boji i automatski dupleks ulagač dokumenata u jednom prolasku [obostrano na obostrano (automatski)]

Papir ulagača dokumenata

200 listova (75/80 g/m²)

Kapacitet (80 g/m²)

List, knjiga, trodimenzionalni objekti
Gramatura medija za ulagač dokumenata:

<Jednostrano>

38-220 g/m² (A/B)⁽¹⁾⁽²⁾⁽³⁾,

50-220 g/m² (inč)⁽¹⁾⁽³⁾

<Obostrano>

38-220 g/m² (A/B)⁽¹⁾⁽²⁾⁽³⁾,

50-220 g/m² (inč)⁽¹⁾⁽³⁾

⁽¹⁾ 38-50 g/m²; u načinu rada s tankim medijima, 160-220 g/m²; u načinu rada s teškim medijima.

⁽²⁾ A6R ili manje: 50-220 g/m²

⁽³⁾ Kombinirani originali, crno bijeli i u boji, isto kao i nekombinirani

Podržani formati medija

Kopirno staklo: maks. format skeniranja: 297 x 431,8 mm

Formati medija za ulagač dokumenata: A3S, A4L, A4S, A5L, A5S, A6S, B4S, B5L, B5S, B6S, 11"x17"S, LGLS, LTRL, LTRS, STMTL, STMTS, 8KS, 16KL

Crno-bijelo: 270 ipm (A4/LTR)⁽¹⁾

U boji: 270 ipm (A4/LTR)⁽¹⁾

⁽¹⁾Obični način rada

600x600 dpi

600x300 dpi

300x300 dpi

POTROŠNI MATERIJAL

Spremnici tonera

Toner T11 BK/C/M/Y

TEHNIČKI PODACI

imagePRESS V1000

SPECIFIKACIJE FIERY KONTROLERA ISPISA

Opcionalno/standardno	Opcionalno
Naziv	imagePRESS Server D3000
Razlučivost ispisivanja (dpi)	1200 x 1200, 600 x 600
Jezići za opis stranice	PS3, PCL6
Memorija	16 GB
Tvrđi disk	240 GB (2,5-inčni SSD) 1x1 TB (2,5-inčni HDD)
Brzina procesora	Core i7-8700 Coffee Lake 4,6 GHz, 6 jezgri
Sustav	FS500Pro
Fontovi	138 PS fontova
Podržani operativni sustavi	Windows 7 32 i 64 bitni / Windows 8.1 32 i 64 bitni / Windows10 32 i 64 bitni / Windows11 / Windows Server 2008 R2 samo 64 bitni / Windows 2012 samo 64 bitni / Windows 2012 R2 samo 64 bitni / Windows Server 2016 64 bitni / Windows Server 2019 64 bitni / Windows Server 2022 64 bitni / MAC OS (10.14, 10.15, 11, 12)
Sučelje	2 x Ethernet (1000Base-T/100Base-TX/10 Base-T), USB3.2 x 5, USB2.0 x 2
Mrežni protokoli	TCP/IP (FTP, SMTP, POP, HTTP, SNMP, LDAP, SLP, SMB, LPD, IPP, WS-Discovery, Bonjour, Direct Mobile Printing, Port 9100, SNT, 802.1X, DHCP, DNS, NTP)
Izravno ispisivanje	PDF2.0, EPS, TIFF, JDF1.8/JMF
VDP	PPML3.0, PDF/VT-1, PDF/VT1/VPS, FreeForm Plus
Fiery kontroler ispisa Standardne značajke	Fiery Command WorkStation 6 / katalog papira / Fiery Spot-On / Fiery Remote Scan / Fiery Hot Folders & Virtual Printers
Opcije Fiery kontrolera ispisivanja	Fiery Impose / Fiery Compose / Fiery Impose and Compose / Fiery Graphic Arts Package / prijenosni tvrdi disk
Hardverska platforma	NX Pro
Dimenzije (Š x D x V)	235 x 464 x 527 mm
Masa	17 kg
PRISMASYNC KONTROLER TEHNIČKI PODACI	
Opcionalno/standardno	Opcionalno
Naziv	PRISMAsync za iPR V1000
Razlučivost ispisivanja (dpi)	1200x1200 dpi, 600x600 dpi
Opis stranice	Postscript L3, PDF 2.0, APPE V5.7, PPML, IPDS
Jezići	(Sukladno standardu IS/3), PCL/PJL (transakcijski ispis)
Memorija	2x DDR4-2400 8 GB, 16 GB ukupno
Tvrđi disk	500 GB + 1 TB
Brzina procesora	Intel Core i7-8700
Sustav	PRISMAsync 8.3
Fontovi	139 fontova iz obitelji Type1 za romanske jezike; korisnički uvoz PS fontova putem uređivača postavki; dodatni Adobe azijski fontovi: japanski: 5 fontova kineski: 2 fonta za pojednostavljeni kineski, 1 font za tradicionalni kineski; korejski: 1 font za korejski
Podržani operativni sustavi	Windows Server 2012 R2, 8.1 (32/64-bitni) i 10, Server 2016 & 2019 MacOS 10.15 (64 bita), MacOS 11 (64 bita, Big Sur, Intel)
Sučelje	Ethernet 10/100/1000 BaseT x 2 USB3.0x8
Mrežni protokoli	TCP/IP, podrška za IPv6, IPsec, NetBEUI/SMB (mape prečaca, skeniranje u datoteku), sigurni IPP, SNMP V3, Job MIB, HTTP, HTTPS, priključni ispis (port 9100), LPR/LPD, JDF/JMF, LDAP, WebDav.
Izravno ispisivanje	PDF, JDF
VDP	PDF/VT-1, PPML
PRISMAsync kontroler Standardne značajke	PS/PDF, planer, više redova čekanja/mapa prečaca, usmjeravanje, obračunavanje, skeniranje, PPML, upravljanje na daljinu, udaljeni servis, provjera integriteta, Windows 10 LTSC
Opcije PRISMAsync kontrolera	E-shredding, napredno upravljanje bojama, Advanced Impose, DocBox, programiranje stranica, DP Link, PCL6 TP, IPDS, PDF za IPDS
Dimenzije (Š x D x V)	200 mm x 430 mm x 420 mm
Masa	18 kg

ZAVRŠNE OPCIJE

Dorađivač s klerom AF1

Kapacitet gornjeg odlagača (A):
A4/A4R/ASR/A3/SRA3/13x19 inča 1000 listova
(52 – 300 g/m²) / 200 listova (301 – 400 g/m²)
Dugi list (duljine više od 487,7 mm do 762 mm) 100 listova (52 –
79 g/m²) / 50 listova (80 – 150 g/m²) / 25 listova (151 – 300 g/m²)
Kapacitet donjeg odlagača (B):
A4 4000 listova (52 – 80 g/m²) / 3000 listova
(80,1 – 300 g/m²),
A4R 2000 listova (52 – 300 g/m²),
A3 1500 listova (52 – 300 g/m²),
SRA3 1000 listova (52 – 300 g/m²),
200 listova bilo kojeg formata (301 – 350 g/m²)
Gramatura papira: 52 do 350 g/m²
Mjesto klananja: kutno, dvostruko
Kapacitet klananja: A4 100 listova, A3/A4R 50 listova
Dimenzije (Š x D x V): 800 mm x 792 mm x 1239 mm (s ladicom
za duge listove: 1136 mm x 792 mm x 1239 mm)
Masa: pribl. 130 kg
Napajanje: 220 – 240 V, 50 – 60 Hz, 8 A

Dorađivač brošura AF1

Kapacitet odlagača / gramatura papira / položaj klananja /
kapacitet klananja: isto kao i dorađivač s klerom AF1
Format papira za klananje brošura: A3, A4R, SRA3, 13 x 19 inča,
Slobodni format (210 x 279,4 mm do 330,2 x 487,7 mm)
Gramatura papira za klananje brošura: Unutarnji list 52 – 220 g/m²,
omot 64 – 300 g/m²
Kapacitet klananja brošura: 25 listova (52 – 80 g/m², uključujući
omot)
Dimenzije (Š x D x V): 800 mm x 792 mm x 1239 mm (s ladicom
za duge listove: 1136 mm x 792 mm x 1239 mm)
Masa: pribl. 180 kg
Napajanje: 220 – 240 V, 50 – 60 Hz, 8 A
Kapacitet savijanja bez klananja: do 5 listova
(60 do 105 g/m²)
Izvor napajanja: 100 – 240 V / 50/60 Hz, 2,8 A
Dimenzije (Š x D x V): 896 x 765 x 1040 mm
(kad je produžetak odlagača izvučen)
Masa: pribl. 110 kg

Jedinica za bušenje BT1/BU1

(Potreban je DORAĐIVAČ S KLAMEROM AF1 ili DORAĐIVAČ
BROŠURA AF1)
Dvije ili četiri rupe
Tip bušenih rupa: BT1: mogućnost odabira 2 rupe i 4 rupe
(francuski),
mogućnost odabira,
BU1: 4 rupe (švedski)
Gramature papira za bušenje: 52 – 300 g/m²
Formati papira za bušenje: 2 rupe: A3, A4, A4R,
Slobodni format (182 x 182 mm do 297 x 432 mm,
isključujući 203 x 257 mm do 297 x 270 mm)
4 rupe: A3, A4, slobodni format (257 x 182 mm do 297 x 432 mm)

Višefunkcijska profesionalna jedinica za bušenje C1

Gramatura papira:
<probušeni> 75 – 300 g/m² (obični papir),
118 – 300 g/m² (papir s premazom)
<Nabiranje> 157 – 300 g/m² (obični papir / papir s premazom)
<Prolaz> Svi materijali koje podržava pogon
Format papira:
<Prolaz> Svi materijali koje podržava pogon
<Bušenje> SRA3, A3, SRA4, SRA4R, A4, A4R
<Nabiranje> SRA3, A3, A4R, 13 x 19 inča, 13 x 19,2 inča
Alati za bušenje:
plastični češljasti uvez s 21 rupom, žičani uvez s 23 rupe
(okrugle/kvadratne), žičani uvez s 34 rupe (okrugle/kvadratne),
Spirala u boji s 47 rupa, Velo uvez s 12 rupa,
papiri s perforacijama za 4 rupe, papiri s perforacijama za 2 rupe,
papiri s perforacijama za 4 rupe (švedski), nabiranje
Dimenzije (Š x D x V): 445 mm x 795 mm x 1040 mm
Masa: pribl. 102 kg
Napajanje: 230 V, 50 Hz, 1,9 A

Obrezač brošura G1

Potreban je dorađivač brošura AF1
Širina obrezivanja: 2 – 28 mm
Debljina obrezivanja: do 50 listova (uključujući omot)
Gramatura papira: 52 – 300 g/m²
Kapacitet čip odlagača: pribl. 5000 listova
(širina obrezivanja 20 mm, A4, 80 g/m²)
Dimenzije (Š x D x V): 2095 mm (uključujući zajednički,
prijenosni i izlazni odlagač) x 790 mm x 1040 mm
Masa: pribl. 178 kg (uključujući prijenosni i izlazni odlagač)

Obrezač brošura s dva noža B1 i prijenosna vrpca obrezača brošura s dva noža B1

Potreban je obrezač brošura G1
Širina obrezivanja: 2 – 15 mm
Debljina obrezivanja: do 50 listova (uključujući omot)
Gramatura papira: 52 do 300 g/m² (obrezani 60 do 300 g/m²)
Kapacitet čip odlagača: pribl. 5000 listova
(širina obrezivanja 20 mm, A4, 80 g/m²)
Dimenzije (Š x D x V): 2312 mm (uključujući obrezač
brošura B1) x 790 mm x 1040 mm
Masa: pribl. 145 kg
Napajanje: 220 – 240 V, 60 Hz, 2,3 A

**SABIRAČICA VELIKOG
KAPACITETA J1**

Format papira: A3, A4, A4R, A5R, SRA3, 13 x 19 inča.
Slobodni format (od 140 x 182 mm do 330,2 x 1300 mm)
Gramatura papira: 52 – 350 g/m²
Izlazni kapacitet
Odlagač za sabiranje: 6000 listova (80 g/m²) u dva snopa od 3000 po snopu
Gornji odlagač: 200 listova (80 g/m², 140 x 182 mm – 330,2 x 762 mm), 100 listova (210 x 762,1 mm – 330,2 x 1300 mm)
Dimenzije (Š x D x V): 899 x 745 x 1040 mm
Masa: pribl. 120 kg
Snaga: 90 – 264 V, 47 – 63 Hz, 10 A

Jedinica za insertaciju R1

Broj odlagača: 2
Kapacitet odlagača: gornji odlagač: 200 listova (80 g/m²), donji odlagač: 200 listova (80 g/m²)
Prihvatljiva vrsta papira: tanki, obični, reciklirani, u boji, debeli, prethodno probušeni, Letterhead, bond, premazani, papir s jezičcima, paus, teksturirani
Prihvatljivi formati papira: SRA3, A3, A4, A4R, B4, B5, B5R, prilagođeni format (182 x 182 mm do 330,2 x 487,7 mm)
Prihvatljiva gramatura papira: 52 do 300 g/m²
Izvor napajanja: 100 – 240 V / 50/60 Hz, 1 A
Dimenzije (Š x D x V): 336 x 793 x 1407 mm (širina bez odlagača za dokumente)
Masa: pribl. 61 kg

Falcerica K1

Podržana vrsta savijanja: Z savijanje, harmonika Z savijanje, C savijanje, polusavijanje, dvostruko paralelno savijanje
Prihvatljiva vrsta papira: tanki, obični, reciklirani, u boji, bond
Podržani formati papira:
Z savijanje: A3, A4R, B4
Harmonika Z savijanje, C savijanje, polusavijanje, dvostruko paralelno savijanje: A4R
Prihvatljiva gramatura papira:
Z savijanje, harmonika Z savijanje, C savijanje, polusavijanje: 52 do 105 g/m²
Dvostruko paralelno savijanje: 52 do 90 g/m²
Izvor napajanja: s dorađivača
Dimenzije (Š x D x V): 336 x 793 x 1190 mm
Masa: pribl. 71 kg

Jedinica za lijepljenje hrpta F1

Veličina brošure: 203 x 138 mm do 297 x 216 mm
Debljina brošure: do 25 mm
Obrezivanje: vrh/dno: 6,5 mm do 39,5 mm na svakom rubu, prednji rub: 6,5 mm do 49,5 mm
Unutarnje stranice:
Formati: A4, SRA4, slobodni format (257 x 182 mm do 320 x 228,6 mm)
Gramatura papira i broj listova:
Tanki papir (52 – 63 g/m²): 30 – 200 listova
Obični papir (64 – 80 g/m²): 10 – 200 listova
Debeli papir (91 – 105 g/m²): 10 – 150 listova
Debeli papir (106 – 163 g/m²): do 10 listova za umetanje ili do 25 mm debljine snopa
Omot:
Broj listova: 1 list
Formati: A3, SRA3
Slobodni format (257 x 364 mm do 330,2 x 487,7 mm)
Gramatura papira: 90 do 300 g/m²
Kapacitet odlagača: pribl. 127 mm ili pribl. 1000 listova papira
Dimenzije: 922 mm x 791 mm x 1300 mm
Masa: pribl. 308 kg
Napajanje: 220 – 240 V, 50/60 Hz, 3 A

DFD adapter B1

Omogućuje izravno DFD povezivanje s mostom dorađivača
Gramatura papira: obični papir 52–400 g/m², papir s premazom 128–400 g/m²
Format papira: 182 x 182 mm – 330,2 x 487,7 mm
Opcionalno: komplet za visinu mosta dorađivača 1002-A1 (Standardna visina DFD-a je 860 mm)
Dimenzije (Š x D x V): 300 mm x 745 mm x 1040 mm
Masa: pribl. 60 kg
Napajanje: 90 – 264 V, 47 – 63 Hz, više od 10 A

Most dorađivača A2

Nudi mogućnost klanjanja
Dorađivač AF1 i dorađivač brošura AF1 s DFD opremom za završnu obradu drugih proizvođača. Uvijek u kombinaciji s DFD adapterom B1
Gramatura papira: obični papir 52–400 g/m², papir s premazom 128–400 g/m²
Format papira: 182 x 182 mm – 330,2 x 487,7 mm
Dimenzije (Š x D x V): 600 mm x 745 mm x 150 mm
Masa: pribl. 30 kg
Napajanje: napajanje i kontrola s DFD adaptera B1

Dorađivači neovisnog proizvođača

Serija imagePRESS V1000 može se konfigurirati i s uređajem za završnu obradu drugih proizvođača. Ovdje možete pronaći popis popisanih i odobrenih dorađivača.
Plockmatic BLM35/50 za izradu brošura
Plockmatic MPS (višenamjenska sabiračica)
GBC eWire Pro
KLAMER N1 – za klanjanje (3 x 5000 komada) (za dorađivač s klamerom AF1 i dorađivač brošura AF1)
KLAMER P1 – za uvezivanje (2 x 5000 komada) (za dorađivač brošura AF1)

JEDINICA ZA PREPOZNAVANJE

Tehnički podaci jedinice za prepoznavanje

Vrsta: linijski CIS + spektrofotometrijsko (SPM) skeniranje
Registracija od početka do završetka:
Format papira: Pogon podržava sve formate medija. (Nisu podržani listovi dugi preko 762 mm)
Ispisite marginu za oznaku za podešavanje registracije:
Poprečno: 9,21 mm (3,5 mm (margina ispisa) + 4,71 mm (oznaka za podešavanje registracije) + 1 mm (bijelo područje)
Smjer ulaganja papira: 9,5 mm (4 mm (margina ispisa) + 4,5 mm (oznaka za podešavanje registracije) + 1 mm (bijelo područje))

Softver i rješenja



Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Croatian edition
© Canon Europa N.V., 2022