

„imagePRESS V1000“

**PATIKIMAS
FUNKCIONALUMAS
IR NAUJOVIŠKOS
TECHNOLOGIJOS,
ĮDIEGTOŠ ERDVĘ
TAUPANČIOJE
PJAUSTYTŲ LAPŲ
SPALVINĖJE
SKAITMENINĖS SPAUDOS
MAŠINOJE**

Padidinkite vidutinės apimties spausdinimo aplinkos pelningumą. Pasinaudokite galimybe patenkinti įvairius klientų poreikius mąstydami naujoviškai.



- Greitas automatinis dvipusis spausdinimas, taip pat integruotas aušinimo įrenginys, sumažinantis kiekvieno lapo temperatūros reguliavimo dažnumą, užtikrina didelį produktyvumą atliekant įvairius spausdinimo darbus, išlaikant tą patį greitį spausdinant ant įvairaus svorio laikmenų
- Plačios laikmenų tvarkymo galimybės leidžia pagaminti įvairius gaminius, įskaitant lankstinius, atvirukus, plakatus ir vokus. Padidinkite savo pajamų srautus, spausdindami ant 52–400 g/m² svorio sintetinių ir tekstūrinių laikmenų
- Sutaupykite darbo laiko ir sąnaudų, naudodami integruotą spalvų valdymo technologiją, naudojančią „Inline“ jutiklį, kad automatiškai atliktų DFE kalibravimą, profilio kūrimą ir patikrinimą
- Automatinis dvipusis iki 1,3 m ilgio lakštų spausdinimas užtikrina sklandų darbą tik minimaliai įsikišant operatoriui, kad būtų galima dar labiau praplėsti panaudojimo galimybes
- Patobulinkite gamybos liniją įdiegdami visapusį sprendimą. Sujunkite gamybinę spaudos mašiną „imagePRESS V1000“ su apipavidalinimo priemonėmis, įskaitant profesionalius modulinis linijinius lankstinių gamybos sprendimus, universalų dėklą ir trečiųjų šalių apipavidalintuvus (naudojant naują apipavidalintuvo arką ir DFD adapterį)

Canon

TECHNINĖS SPECIFIKACIJOS

„imagePRESS V1000“

TECHNINIAI SPAUSDINIMO DUOMENYS

Spausdinimo sparta (nesp. / spalv.) 100 psl./min.

Rekomenduojamas spausdinų skaičius per mėn. 75 000-600 000 puslapių

Maksimalus didžiausias spausdinų skaičius per mėn. Iki 600 000 puslapių

Leistinasis nuokrypis „Front to Back“: 0,70 mm

Spausdinimo metodas Spalvinis spausdinimas lazerio spinduliu

Spausdinimo raiška (tašk./col.) Iki 2 400 x 2 400

POPIERIAUS TIEKIMO PARINKTYS

Popieriaus tiekimo talpa (A4, 80 g/m²)

Standartiškai: 1 100 lapų
550 lapų kasetė x 2
Daugiausiai: 11 100 lapų
Variklis 550 x 2,
Kelių stalčių dėtuvė (1500+1500+2000) x 2
POD lengvoji dėtuvė: 3500 lapų
POD lengvoji dėtuvė XL: 19,2" arba trumpesnis
3500 lapų (80 g/m²): ilgesnis nei 19,2"
1000 lapų (80 g/m²)
Universalus dėklas: 250 lapų

Tinkami laikmenų tipai

Popieriaus dėtuvės (1/2):
Plonas (52-63 g/m²), paprastas (64-105 g/m²), storas (106-300 g/m²), perdirbtas, spalvotas, kortelių, skaidrė, aukštos kokybės, perforuotas, firminis blankas, vokas

Kelių stalčių popieriaus dėtuvė:
Viršutinis / vidurinis:
Plonas (52-63 g/m²), paprastas (64-105 g/m²), perdirbtas, spalvotas, storas (106-350 g/m²), dengtas (70-350 g/m²), reljefinis, aukštos kokybės, skaidrė, etiketė, perforuotas, firminis blankas, skirtukas, „Bellum“, skaidri plėvelė, persviečiama plėvelė, vokas, skirtukas, atvirukas, vokas, sintetinis

Apatinis:
Plonas (52-63 g/m²), paprastas (64-105 g/m²), perdirbtas, spalvotas, storas (106-400 g/m²), dengtas (70-400 g/m²), reljefinis, aukštos kokybės, skaidrė, etiketė, perforuotas, firminis blankas, skirtukas, „Bellum“, aukštos kokybės, skaidrė, skaidri plėvelė, persviečiama plėvelė, etiketė, perforuotas, firminis blankas, skirtukas, atvirukas, vokas, sintetinis

POD lengvoji dėtuvė
Plonas (52-63 g/m²), paprastas (64-105 g/m²), perdirbtas, spalvotas, storas (106-400 g/m²), dengtas (85-350 g/m²), reljefinis, „Bellum“, aukštos kokybės, skaidrė, skaidri plėvelė, persviečiama plėvelė, etiketė, perforuotas, firminis blankas, skirtukas, vokas, sintetinis

POD lengvoji dėtuvė XL
19,2" arba trumpesnis
Plonas (52-63 g/m²), paprastas (64-105 g/m²), perdirbtas, spalvotas, storas (106-400 g/m²), dengtas (85-350 g/m²), reljefinis, „Bellum“, aukštos kokybės, skaidrė, skaidri plėvelė, persviečiama plėvelė, etiketė, perforuotas, firminis blankas, skirtukas, vokas, sintetinis
ilgesnis nei 19,2"
Nedengtas (64-300 g/m²), dengtas (100-300 g/m²)

Universalus dėklas:
Plonas (52-63 g/m²), paprastas (64-105 g/m²), perdirbtas, storas (106-350 g/m²), spalvotas, skaidrė, etiketė, atvirukas, vokas, dengtas (106-350 g/m²), reljefinis, aukštos kokybės, perforuotas, firminis blankas, „Vellum“, kortelė

Tinkami laikmenų formatai

Popieriaus dėtuvės (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, vokas, pasirenkamas formatas (Skersai: 139,7-330,2 mm, išilgai: 182-487,7 mm)

*Voko specifikacija
Dydis: „Monarch“, ISO-C5, DL
Pasirenkamas dydis: skersai: 98-330,2 mm, išilgai: 148-487,7 mm

POD lengvoji dėtuvė
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⁾
pasirenkamas dydis (139,7x182,0 mm-330,2x487,7 mm)
Voko pasirenkamas dydis (6"x9", 9"x12", 10"x13") ¹⁾
¹⁾Reikalingas pasirinktinis spausdinimo ant vokų rinkinys (išskyrus 10"x13")

POD lengvoji dėtuvė 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, Pasirinktinis (139,7x182,0-330,2x487,7 mm)
Ilgas lapas (297,0x487,8-330,2x762,0 mm)

Kelių stalčių popieriaus dėtuvė:
Universali kasetė:
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-C5 ¹⁾

Pasirinktinis (139,7x182,0 mm-330,2x487,7 mm)
Pasirinktinis vokas (6"x9", 9"x12", 10"x13") ¹⁾
¹⁾Reikalingas pasirinktinis spausdinimo ant vokų rinkinys

Universalus dėklas:
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, vokas, pasirinktinis dydis (skersai:100-330,2 mm, išilgai:148-487,7 mm). Laisvai pasirenkamas dydis (skersai: 100,0-330,2 mm, išilgai: 182,0-487,7mm).*: galima spausdinti ant 1300 mm ilgio laikmenos
*Voko specifikacija
Dydis:
Padavimas trumpuoju kraštu: „Monarch“, ISO-C5, DL
Pasirenkamas dydis: skersai: 98-330,2 mm, išilgai: 148-487,7 mm

Tinkami laikmenų svoriai

Irenginio tipas

Pagrindinės funkcijos

Procesorius

Valdymo skydelis

Atmintis

Standusis diskas

Dubliuojamas standusis diskas

Sąsajos ryšys

Maitinimo šaltinis

Pagrindinės dalies matmenys (P x G x A)

Svoris

KOPIJAVIMO TECHNINIAI DUOMENYS

Kopijavimo sparta (nesp./spalv.)

Pirmosios kopijos padarymo trukmė (A4) (nesp. / spalv.)

Svorio matas

Kopijavimo raiška (tašk./col.)

Kelios kopijos

Kopijavimo tankis

Didinimas

Iš anksto nustatyti mažinimai

Iš anksto nustatyti didinimai

Bazinės kopijavimo funkcijos

Specialiosios kopijavimo funkcijos

Popieriaus dėtuvė (1/2): 52-300 g/m²
Kelių stalčių popieriaus dėtuvė: 52-400 g/m²
POD lengvoji dėtuvė: 52-400 g/m²
POD lengvoji dėtuvė XL: 52-400 g/m²
Ivairios paskirties dėklas: 52-350 g/m²

A3 skaitmeninė spalvinė pjaustyty lapų spaudos mašina

Spausdinimas, kopijavimas, nuskaitymas, siuntimas, saugojimas
1,8 GHz, 1,3 GHz (dvigubas)

10,1 col.

6 GB

SSD 240 GB

Taip

TINKLAS

Standartinis: „i000Base-T“ / „i00Base-TX“ / „i0Base-T“

220-240 V / 16 A x 2 (pagrindinė dalis),

220-240 V / 16 A (sulejimo dalis)

1 583 x 872 x 1 040 mm

apytiksliai 410 kg

100 psl./min.

Iki 20 sekundžių

600x600 dpi

600x300 dpi

300x300 dpi

Iki 9 999 kopijų

Automatinis arba neautomatinis (9 lygių)

25 % - 400 % (1 % padalomis)

25 %, 50 %, 70 %

141,4 %, 200 %, 400 %

Iš anksto nustatytas R/E santykis pagal plotą, popieriaus nuostatos, ankstesnė nuostata, parankinė nuostata, apipavidalinimas, dvipusis, tankio reguliavimas, originalo tipo pasirinkimas, pertraukimo režimas, nuostatos patvirtinimas / atšaukimas

Knyga per du puslapius, dvipusis originalas, apipavidalinimas, tankintukas, užduoties parengimas, N 1-ame, pridėti viršelį, įterpti lapus, skirtingo dydžio originalai, tankio reguliavimas, originalo tipo pasirinkimas, skaidrės viršelio lapai, puslapių numeravimas, kopijų rinkinio numeravimas, ryškumas, trinti rėmelį, saugusis vandenženklis, spausdinimo data, paslinkti, įrišimo parastė, spausdinti ir tikrinti, negatyvas / pozityvas, kartoti vaizdus, sulieti užduočių blokus, atliktos užduoties pranešimas, atspindėti vaizdą, spausdinti ant kortelės, saugoti pašto dėžutėje, uždėti vaizdą, kopijuoti ID kortelę, praleisti tuščius puslapius, aptikti tiktuvą tiekiamą lapų pluoštą, laisvo dydžio originalas

NUSKAITYMO TECHNINIAI DUOMENYS

Pavadinimas

Tipas

Dokumentų tiktuvu popieriaus talpa (80 g/m²):

Tinkami originalai ir svoriai

Dvipusis spalvinis atvaizdų skaitytuvo įrenginys P1

Spalvotas tiglo ir automatinis dvipusis nuskaitymo per vieną kartą dokumentų tiktuvus [dvipusis į dvipusį (automatiškai)]

200 lapų (75 / 80 g/m²)

Lapas, knyga, trimačiai objektai

Dokumentų tiktuvu laikmenų svoris:

<Vienupusis>

38-220 g/m² (A/B)⁽¹⁾⁽²⁾⁽³⁾,

50-220 g/m² (col.)⁽¹⁾⁽²⁾⁽³⁾

<Dvipusis>

38-220 g/m² (A/B)⁽¹⁾⁽²⁾⁽³⁾,

50-220 g/m² (col.)⁽¹⁾⁽²⁾⁽³⁾

⁽¹⁾ 38-50 g/m²: plono popieriaus režimas, 160-220 g/m²: sunkaus popieriaus režimas.

⁽²⁾ a6R arba mažesnis: 50-220 g/m²

⁽³⁾ M18rus tipo (nespalv. / spalv.) originalas, taip pat kaip nemisraus tipo

Tinkami laikmenų formatai

Tiglo maks. nuskaitymo dydis: 297,0 x 431,8 mm

Dokumentų tiktuvu laikmenų dydis: A3S, A4L, A4S, A5L, A5S, A6S, B4S, B5L, B5S, B6S, 11"x17"S, LGLS, LTRL, LTRS, STMTL, STMTS, 8KS, 16KL

Nespalv.: 270 v/min. (A4 / LTR)⁽¹⁾

Spalv.: 270 v/min. (A4 / LTR)⁽¹⁾

⁽¹⁾Paprasto popieriaus režimu

600x600 dpi

600x300 dpi

300x300 dpi

ŠAUNIDINĖS MEDŽIAGOS

Dažų kasetės

Dažai T11 BK/C/M/Y

TECHNINĖS SPECIFIKACIJOS

„imagePRESS V1000“

„FIERY“ SPAUSDINIMO VALDKIKLIO TECHNINIAI DUOMENYS

Įsigijamas papildomai / standartinis
Pavadinimas
Spausdinimo raiška (tašk./col.)
Puslapių aprašymo kalba (-os)
Atmintis
Standžiojo disko talpa

Pasirenkamas
 „imagePRESS Server D3000“
 1200 x 1200, 600 x 600
 PS3, PCL6
 16 GB

Procesoriaus sparta

Core i7-8700
 Coffee lake
 4,6 GHz, 6Core

Sistema

FS500Pro

Šriftai

138 PS šriftai

Palaikomos operacinės sistemos

„Windows 7“ 32 ir 64 bitų / „Windows 8.1“ 32 ir 64 bitų / „Windows 10“ 32 ir 64 bitų / „Windows 11“ / „Windows Server 2008 R2“ tik 64 bitų / „Windows 2012“ tik 64 bitų / „Windows 2012 R2“ tik 64 bitų / „Windows Server 2016“ 64 bitų / „Windows Server 2019“ 64 bitų / „Windows Server 2022“ 64 bitų / MAC OS (10.14, 10.15, 11, 12)

Sąsaja

2 x ethernet tinklas („1000Base-T“ / „100Base-TX“ / „10 Base-T“), USB 3.2 x 5, USB 2.0 x 2

Tinklo protokolai

TCP/IP (FTP, SMTP, POP, HTTP, SNMP, LDAP, SLP, SMB, LPD, IPP, „WS-Discovery“, „Bonjour“, „Direct Mobile Printing“, „Port 9100“, SNMP, 802.1X, DHCP, DNS, NTP)

Tiesioginis spausdinimas

PDF2.0, EPS, TIFF, JDF1.8/JMF

VDP

PPML3.0, PDF/VT-1, PDF/VT1,VPS, „FreeForm Plus“

„Fiery“ spausdinimo valdiklis

Standartinės funkcijos

„Fiery Command WorkStation 6“ / „Paper Catalog“ / „Fiery Spot-On“ / „Fiery Remote Scan“ / „Fiery Hot Folders & Virtual Printers“

„Fiery“ spausdinimo valdiklio parinkty

„Fiery Impose“ / „Fiery Compose“ / „Fiery Impose and Compose“ / „Fiery Graphic Arts Package“ / išimamo HDD rinkinys

HW platforma

NX Pro

Matmenys (P x G x A)

235 mm x 464 mm x 527 mm

Svoris

17 kg

„PRISMASYNC“ VALDKIKLIS SPECIFIKACIJOS

Įsigijamas papildomai / standartinis

Pasirenkamas

Pavadinimas

„PRISMAsync“, skirtas „iPR V1000“

Spausdinimo raiška (tašk./col.)

1200x1200 dpi, 600x 600dpi

Puslapio aprašas

Kalba (-os)

„Postscript L3“, PDF 2.0, APPE V5.7, PPML, IPDS (atitinka IS/3 standarto reikalavimus), PCL / PJL (spausdinimas perduodant)

Atmintis

2 x DDR4-2400 8 GB, iš viso 16 GB

Standusis diskas

500 GB + 1 TB

Procesoriaus sparta

Intel Core i7-8700

Sistema

PRISMAsync mark 8.3

Šriftai

139 romanų kalbų 1 tipo šriftai; per nuostatų rengyklę naudotojo importuojami PS šriftai; pasirenkamieji Azijos „Adobe“ šriftai: japonų: 5 šriftai, kinų: 2 supaprastintos kinų kalbos šriftai, 1 tradicinės kinų kalbos šriftas; korejiečių: 1 korejiečių kalbos šriftas

Palaikomos Operacinės Sistemos

„Windows Server 2012“ R2, 8.1 (32 / 64 bitų) ir 10, „Server 2016“ ir „Server 2019“
 MacOS 10.15 (64 bitų), MacOS 11 (64 bitų, „Big Sur“, „Intel“)

Sąsaja

„Ethernet 10/100/1000 BaseT“ x 2 USB3.0 x 8

Tinklo protokolai

TCP / IP, palaikomas IPv6, „IPSec“, NetBEUI / SMB (spartieji aplankai, nuskaitymas į failą), saugus IPP, SNMP V3, užduočių MIB, HTTP, HTTPS, lizdinis spausdinimas („port9100“), LPR / LPD, JDF / JMF, LDAP, „WebDav“.

Tiesioginis spausdinimas

PDF, JDF

VDP

PDF/VT-1, PPML

„PRISMA sync“ valdiklis

Standartinės funkcijos

PS / PDF, planavimo priemonė, kelių eilių / spartieji aplankai, perdavimas srautu, apskaita, nuskaitymas, PPML, nuotolinio valdymo priemonė, nuotolinė priežiūra, vientisumo tikrinimo priemonė, „Windows 10 LTSC“

„PRISMA sync“ valdiklio parinkty

El. duomenų naikinimas, išplėstinis spalvų valdymas, išplėstinis įvedimas, „DocBox“, puslapio programavimas, „DP Link“, PCL6 TP, IPDS, PDF, skirtas IPDS

Matmenys (P x G x A)

200 mm x 430 mm x 420 mm

Svoris

18 kg

IŠVESTIES PARINKTYS

Apipavidalinimo segiklis AF1

Viršutinio dėklo (A) talpa:
 A4 / A4R / ASR / A3 / SRA3 / 13x19 col. – 1 000 lapų (52–300 g/m²) / 200 lapų (301–400 g/m²)
 Igi lapai (nuo 487,7 mm iki 762 mm ilgio) – 100 lapų (52–79 g/m²) / 50 lapų (80–150 g/m²) / 25 lapai (151–300 g/m²) / 20 lapų (301–350 g/m²)
 Apatinio dėklo (B) talpa:
 A4 4 000 lapų (52–80 g/m²) / 3 000 lapų (80,1–300 g/m²)
 A4R 2 000 lapų (52–300 g/m²)
 A3 1 500 lapų (52–300 g/m²)
 SRA3 1 000 lapų (52–300 g/m²)
 Bet kokio dydžio 200 lapų (50–350 g/m²)
 Popieriaus svoris: 52–350 g/m²
 Susegimo vieta: kampe, dvigubas
 Susegimo apimtis: A4 – 100 lapų, A3 / A4R – 50 lapų
 Matmenys (P x G x A): 800 mm x 792 mm x 1 239 mm / (su ilgų lapų dėklu: 1 136 mm x 792 mm x 1 239 mm)
 Svoris: apie 130 kg
 Maitinimas: 220–240 V, 50–60Hz, 8 A

Lankstinių apipavidalintuvais AF1

Dėklo talpa / popieriaus svoris / susegimo vieta / susegimo apimtis: kaip ir apipavidalinimo segiklio AF1
 Lankstinių susegimo popieriaus dydis: A3, A4R, SRA3, 13 x 19 col.
 Laisvai nustatomas dydis (210 x 279,4 mm–330,2 x 487,7 mm)
 Lankstinių susegimo popieriaus svoris: bloko lapai 52–220 g/m², viršelio lapai 64–300 g/m²
 Lankstinių susegimo apimtis: 25 lapai (52–80 g/m², su viršeliu)
 Matmenys (P x G x A): 800 mm x 792 mm x 1 239 mm / (su ilgų lapų dėklu: 1 136 mm x 792 mm x 1 239 mm)
 Svoris: apie 180 kg
 Maitinimas: 220–240 V, 50–60Hz, 8 A
 Sulankstytų lapų įrišimo be sankabėlių geba: iki 5 lapų (60–105 g/m²)
 Maitinimo šaltinis: 100–240 V, 50 / 60 Hz, 2,8 A
 Matmenys (P x G x A): 896 x 765 x 1 040 mm (ištraukus papildomą dėklą)
 Svoris: apie 110 kg

Skylamušis – BT1 / BU1

(Reikalinga sankabėlių apipavidalinimo priemonė STAPLE FINISHER-A1 arba lankstinių apipavidalinimo priemonė BOOKLET FINISHER-AF1)
 Dvi arba keturios skylės
 Skylių tipas: BT1 – pasirenkamos 2 arba 4 skylės (FRN), pasirenkama, BU1 – 4 skylės (SWE)
 Perforuojamo popieriaus svoris: 52–300 g/m²
 Perforuojamo popieriaus dydis: 2 skylės – A3, A4, A4R, Laisvai pasirenkamas dydis (nuo 182 x 182 mm iki 297 x 432,0 mm, išskyrus nuo 203 x 257 mm iki 297 x 270 mm dydį)
 4 skylės: A3, A4, laisvai pasirenkamas dydis (257 mm x 182 mm–297 mm x 432 mm)

DAUGIAFUNKCIS PROFESIONALUS SKYLAMUŠIS-C1

Popieriaus svoris:
 <perforavimas> 75–300 g/m² (paprastas popierius), 118–300 g/m² (kreidinis popierius)
 <Lenkimas> 157–300 g/m² (paprastas popierius / dengtas popierius)
 <Laisvas> Visi variklio palaikomi pagrindai
 Popieriaus dydis:
 <Laisvas> Visi variklio palaikomi pagrindai
 <perforavimas> SRA3, A3, SRA4, SRA4R, A4, A4R
 <lenkimas> SRA3, A3, A4R, 13x19 col., 13x19,2 col.
 Perforacijos įrankiai
 Plastikinė spiralė (21 skylė), dviguba spiralė (23 skylės) (apskrita / kvadratinė),
 spalvota ritė (47 skylės), „Velo“ rišimas (12 skylių),
 pailgų lapų perforavimas (4 skylės), pailgų lapų perforavimas (2 skylės), pailgų lapų perforavimas (4 skylės, švediško tipo), lenkimas
 Matmenys (P x I x A): 445 mm x 795 mm x 1 040 mm
 Svoris: apie 102 kg
 Maitinimas: 230 V, 50 Hz, 1,9 A

Bukletų aparkarpymo įrenginys G1

Reikalingas lankstinių apipavidalinimo įrankis AF1
 Apipjaustymo plotis: 2–28mm
 Apipjaustomų lapų krūvelės storis: iki 50 lapų (įskaitant viršelį)
 Popieriaus svoris: 52–300 g/m²
 Nuopjovų dėklo talpa: apie 5 000 lapų (apipjaustymo plotis 20 mm, A4, 80 g/m²)
 Matmenys (P x G x A): 2 095 mm (su jungtimi, konvejeriu ir išvesties dėklu) x 790 mm x 1 040 mm
 Svoris: apie 178 kg (su konvejeriu ir išvesties dėklu)

Lankstinių apipjaustymo įrenginys

su dviem peiliais B1 ir lankstinių apipjaustymo įrenginio su dviem peiliais konvejeris B1

Reikalingas lankstinių apipjaustymo įrenginys G1
 Apipjaustymo plotis: 2–15 mm
 Apipjaustomų lapų krūvelės storis: iki 50 lapų (įskaitant viršelį)
 Popieriaus svoris: 52–300 g/m² (apkirpimas 60–300 g/m²)
 Nuopjovų dėklo talpa: apie 5 000 lapų (apipjaustymo plotis 20 mm, A4, 80 g/m²)
 Matmenys (P x I x A): 2 312 mm (įskaitant lankstinių apipjaustymo įrenginį F1) x 790 mm x 1 040 mm
 Svoris: apie 145 kg
 Maitinimas: 220–240 V, 60 Hz, 2,3 A



TECHNINĖS SPECIFIKACIJOS

„imagePRESS V1000“

Didelės talpos krautuvas J1	Popieriaus dydis: A3, A4, A4R, A5R, SRA3, 13"x19", Laisvai pasirenkamas dydis (nuo 140 x 182 mm iki 330,2 x 1300 mm) Popieriaus svoris: 52 – 350 g/m ² Įšvesties talpa Krautuvo dėklas: 6000 lapų (80 g/m ²) dviejuose dėkluose po 3000 lapų Viršutinis dėklas: 200 lapų (80 g/m ² , nuo 140 x 182 mm iki 330,2 x 762 mm), 100 lapų (nuo 210 x 762,1 mm iki 330,2 x 1300 mm) Matmenys (P x G x A): 899 mm x 745 mm x 1040 mm Svoris: apie 120 kg Galia: 90 – 264 V, 47 – 63 Hz, 10 A	DFD adapteris B1	Igalina tiesioginę DFD jungtį su apipavidalintuvo arka Popieriaus svoris: paprastas popierius 52–400 g/m ² , dengtas popierius 128–400 g/m ² Popieriaus formatas: nuo 182 x 182 mm iki 330,2 x 487,7 mm Pasirinktinai: apipavidalintuvo arkos aukščio komplektas 1002-A1 (Standartinis DFD aukštis yra 860 mm) Matmenys (P x I x A): 300 mm x 745 mm x 1 040 mm Svoris: apie 60 kg Maitinimas: 90–264 V, 47–63 Hz, daugiau kaip 10 A
Dokumentų įterpimo įrenginys R1	Dėklų skaičius: 2 Dėklo talpa: viršutinis dėklas: 200 lapų (80 g/m ²), apatinis dėklas: 200 lapų (80 g/m ²) Tinkamas popieriaus tipas: plonas, paprastas, perdirbtas, dengtas, kortelių, kalkė, tekstūrinis Tinkamas popieriaus formatas: SRA3, A3, A4, A4R, B4, B5, B5R Pasirenkamas formatas (nuo 182,0 x 182,0 mm iki 330,2 x 487,7 mm) Tinkamas popieriaus svoris: 52–300 g/m ² Maitinimo šaltinis: 100–240 V, 50/60 Hz, 1,0 A Matmenys (P x G x A): 336 mm x 793 mm x 1 407 mm (plotis be dokumentų dėklo) Svoris: apie 61 kg	Apipavidalintuvo arka A2	Suteikia galimybę sujungti apipavidalintuvo segiklį AF1 ir lankstinių apipavidalintuvą AF1 su trečiųjų šalių DFD apipavidalinimo įrenginiais. Visada naudojant DFD adapterį B1. Popieriaus svoris: paprastas popierius 52–400 g/m ² , dengtas popierius 128–400 g/m ² Popieriaus formatas: nuo 182 x 182 mm iki 330,2 x 487,7 mm Matmenys (P x G x A): 600 mm x 745 mm x 150 mm Svoris: apie 30 kg Maitinimas: maitinimas ir valdymas per DFD adapterį B1
Popieriaus lankstymo įrenginys K1	Palaikomas sulenkimo tipas: Z tipas, armonikėlės Z tipo sulenkimas, C tipas, pusiau, dvigubas lygiagrečiai Tinkamas popieriaus tipas: plonas, paprastas, perdirbtas, spalvotas, aukštos kokybės Tinkamas popieriaus formatas: Z tipo lenkimas: A3, A4R, B4 Armonikėlės Z tipo sulenkimas, C tipo, pusiau, dvigubas lygiagrečiai: A4R Tinkamas popieriaus svoris: Z tipo, armonikėlės Z tipo sulenkimas, C tipo, Sulenkimas pusiau: nuo 52 iki 105 g/m ² Dvigubas lygiagretus perlenkimas: 52–90 g/m ² Galios šaltinis: iš apipavidalintuvo Matmenys (P x G x A): 336 x 793 x 1 190 mm Svoris: apie 71 kg	Trečiųjų šalių apipavidalinimo įrenginiai	„imagePRESS V1000“ galima sukonfigūruoti su trečiųjų šalių apipavidalinimo įrenginiais. Čia pateiktas patvirtintų apdailos įrenginių sąrašas „Plockmatic BLM35/50 Booklet Maker“ „Plockmatic MPS“ (universalus dėklas) „GBC eWire Pro“
Susegimo įrenginys „Perfect Binder-F1“	Laisvai nustatomas dydis: 203 x 138 mm–297 x 216 mm Lankstinių storis: iki 25 mm Kirpimo intervalas: viršuje/apacioje: 6,5–39,5 mm kiekviename krašte, priekiniame krašte: 6,5–49,5 mm Pagrindiniai lapai: Formatai: A4, SRA4, laisvai pasirenkamas formatas (nuo 257 x 182 mm iki 320 x 228,6 mm) Popieriaus svoris ir lapų skaičius: Plonas popierius (52–63 g/m ²): 30–200 lapų Paprastas popierius (64–80 g/m ²): 10–200 lapų Paprastas popierius (81–90 g/m ²): 10–150 lapų Storas popierius (91–105 g/m ²): 10–150 lapų Storas popierius (106–163 g/m ²): iki 10 lapų kaip įterpiami lapai arba iki 25 mm kaip šūsnies storis Viršelis: Lapų skaičius: 1 lapas Formatai: A3, SRA3, Laisvai nustatomas dydis (257 x 364 mm–330,2 x 487,7 mm) Popieriaus svoris: 90–300 g/m ² Dėklo talpa: apie 127 mm arba iš viso apie 1 000 popieriaus lapų Matmenys: 922 mm x 791 mm x 1 300 mm Svoris: apie 308 kg Maitinimas: 220–240 V, 50/60Hz, 3,0 A	Sankabėlių kasetė	Sankabėlės STAPLE-N1 susegimui (3 x 5 000 vnt.) (apipavidalinimo segikliui AF1 ir lankstinių apipavidalintuvui AF1) Sankabėlės STAPLE-P1 – susegimui per lenkimą (2 x 5 000 vnt.) (lankstinių apipavidalintuvui AF1)
		JUTIKLIŲ BLOKAS Jutiklių Bloko Specifikacijos:	Tipas: linijinis CIS + spektrofotometrinis (SPM) nuskaitymas „Front to back“ registracija: Popieriaus dydis: visi variklio palaikomų laikmenų dydžiai. (Daugiau nei 762 mm ilgio lapas nepalaikomas) Spausdinimo paraštė, būtina norint registruoti derinimo žymą: Skersinė kryptis: 9,21 mm (3,5 mm (spausdinimo paraštė) + 4,71 mm (derinimo žymos registracija) + 1 mm (balta sritis) Popieriaus padavimo kryptis: 9,5 mm (4,0 mm (spausdinimo paraštė) + 4,5 mm (derinimo žymos registracija) + 1 mm (balta sritis)

Programinė įranga ir sprendimai

Trellix

Canon

„Canon Inc.“
Canon.com

„Canon Europe“
canon-europe.com

Lithuanian edition
© „Canon Europa N.V.“, 2022 m.