

AccurioPress 6136/6136P/6120

✓ Černobílý produkční digitální stroj

✓ Až 7 940 stran A4 za hodinu

V rychle rostoucí oblasti digitálního tisku je nejdůležitějším parametrem výroba a dodání širokého portfolia tiskových produktů v co nejkratším čase a s nejvyšší možnou efektivitou. Dosáhnout těchto cílů vám pomůže stroj s nejvyšší produktivitou na trhu: AccurioPress 6136. Nejrychlejší ze série strojů dokáže vytisknout až 7940 stran A4 za hodinu. Nejnovější technologie zaručí maximální spolehlivost a výjimečnou kvalitu černobílého tisku. Stroj lze doplnit o velké množství inline finišerů, které vám pomohou s automatizací výroby.



AccurioPress
6136/6136P/6120

ČERNOBÍLÝ PRODUKČNÍ TISKOVÝ SYSTÉM

VAŠE BENEFITY SE STROJEM

AccurioPress 6136/6136P/6120

EFEKTIVITA A VÝKON

AccurioPress 6136/6136P

- Až 136 stran A4 za minutu
- Až 74 stran SRA3 za minutu
- Až 7 940 stran A4 za hodinu
- Až 4 274 stran SRA3 za hodinu

AccurioPress 6120

- Až 120 stran A4 za minutu
- Až 66 stran SRA3 za minutu
- Až 7 034 stran A4 za hodinu
- Až 3 846 stran SRA3 za hodinu

VÝROBKY PŘIPRAVENÉ K EXPEDICI

- brožura z 50 listů s ořezem po 3 stranách, bigovaným a hranatým hřbetem imitujícím lepenou vazbu V2
- kroužková vazba ze 102 listů
- lepená vazba V2 se hřbetem silným až 30 mm
- sešití až 100 listů s ořezem spinek
- pro maximální automatizaci a produktivitu
- pro vysokou ziskovost poskytovatelů tisku

VYZBROJENÝ FINIŠING

- 6 různých typů skladů
- vysoká výstupní kapacita
- volitelné děrování více otvory (GBC), 2 nebo 4 otvory
- minimální nároky na pracovní sílu



VYSOKÁ SPOLEHLIVOST

- náhradní díly a spotřební materiál s dlouhou životností
- přesný duplexní soutisk díky ICCU
- technologie přenosového pásu
- maximální efektivita tisku
- výhodné pro tisk malých nákladů

PRVOTŘÍDNÍ KONTROLA TISKU

- vlastní Konica Minolta tiskový řadič
- intuitivní ovládání stroje
- šetří čas i peníze

FINIŠERY TŘETÍCH STRAN

- Watkiss PowerSquare™ 224 pro výrobu brožur s hranatým hřbetem SquareBack™
- Plockmatic SD-500/SD-350 pro výrobu brožur s hranatým hřbetem SquareFold
- GBC Punch G2 pro výkonné děrování
- pro vysoce kvalitní produkty

OCHRANA ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

- robustní a výkonný navzdory lehké a kompaktní konstrukci s méně díly
- certifikace ISO 14001
- k dispozici program "Carbon Neutral Printing"
- minimalizovaný dopad na životní prostředí

SNADNÉ OVLÁDÁNÍ

- jednoduché nastavení katalogu papírů
- instrukce na monitoru pro jednoduché ovládání
- maximální efektivita
- umožní operátorům ovládat více strojů

**SOFISTIKOVANÁ PRÁCE S MÉDII**

- velkokapacitní zásobníky s podtlakovým nebo frikčním podáváním
- vstupní kapacita až 18 000 archů nebo 14 000 archů a 5 000 archů z vkládací jednotky
- až 11 různých vstupních kazet
- pro nepřetržitý tisk a maximální produktivitu

KOMPLEXNÍ PRÁCE S MÉDII

- papír o gramáži až 350 g/m² potištěn jednostranně a 300 g/m² duplexně
- detekce šikmo podaného papíru
- zaručující přesný duplexní soutisk
- jednotka pro mechanické rovnání papíru po tisku s volitelnou vlhčicí jednotkou
- profesionální nakládání křídového papíru a obálek
- pro vysoce flexibilní tiskovou produkci

BEZKONKURENČNÍ KVALITA OBRAZU

- rozlišení 1 200 x 1 200 dpi
- Simitri® HD toner
- aplikace pro úpravu tonálních křivek
- technologie kontroly denzity výtisků
- pro nové tiskové aplikace
- pro růst vašeho podnikání

Simitri HD
High Definition Polymerised Toner

Doporučené konfigurace



Technická specifikace

SYSTÉM

Rozlišení	1 200 x 1 200 dpi
Gramáž papíru	40–350 g/m ²
Duplexní jednotka	Nestohující; 40–300 g/m ²
Formát papíru	Min.: 95 x 139 mm Max.: 324 x 483 mm (s PF-710)
Maximální oblast tisku	314 x 483 mm (s PF-710)
Vstupní kapacita papíru	Standard: 3 000 archů Max.: 18 000 archů
Výstupní kapacita papíru	Max.: 15 000 archů
Rozměry hlavní jednotky (Š x H x V)	990 x 910 x 1 454 mm
Hmotnost hlavní jednotky	396 kg

TISK

AccurioPress 6136/P

A4 - max. za minutu	136 stran
A3 - max. za minutu	78 stran
SRA3 - max. za minutu	74 stran
A4 - max. za hodinu	7 940 stran
A3 - max. za hodinu	4 526 stran
SRA3 - max. za hodinu	4 274 stran

AccurioPress 6120

A4 - max. za minutu	120 stran
A3 - max. za minutu	70 stran
SRA3 - max. za minutu	66 stran
A4 - max. za hodinu	7 034 stran
A3 - max. za hodinu	4 072 stran
SRA3 - max. za hodinu	3 846 stran

TISKOVÝ ŘADIČ

Interní Konica Minolta

SKENOVÁNÍ*

Rychlost skenování A4	Až 240 obrazů/min.
Rozlišení skeneru	600 x 600 dpi
Režimy skenování	TWAIN; skenování do HDD; skenování do FTP; skenování do SMB; skenování do e-mailu
Formát skenu	TIFF; PDF; zabezpečené PDF; kompaktní PDF; JPEG

KOPÍROVÁNÍ*

Polotóny	256 odstínů
Doba 1. kopie	méně než 8 s (A4 barevně)
Měřítka	25–400%, v krocích 0,1%
Vicenasobné kopírování	1–9 999

ACCESSORIES

Jednotka automatické kalibrace	IQ-501
Velkokapacitní zásobník	PF-709
Kit pro PF-709 jako vkladací jednotku	PP-701
Velkokapacitní zásobník s podtlakem	PF-710
Vysoušecí jednotka pro PF-710	HT-506
Vkladací jednotka	PI-PFU
Dopravní jednotka	RU-518
Vlhčicí jednotka	HM-103
Děrovací jednotka (GBC)	GP-501
Dopravní jednotka	RU-510
Finišer vazby Auto Ring	GP-502
Skládací jednotka	FD-503
Velkokapacitní vykladač	LS-506
Finišer vazby V1	SD-506
Finišer vazby V1	SD-513
Bigovací jednotka pro SD-513	CR-101
Jednotka ořezu hlava/pata pro SD-513	TU-503
Jednotka square foldu pro SD-513	FD-504
Finišer lepené vazby V2	PB-503
Sešívací finišer	FS-532
Brožovací jednotka pro FS-532	SD-510
Děrovací jednotka pro FS-532	PK-522
Vkladací jednotka pro FS-532	PI-502
Velkokapacitní výstupní přihrádka	OT-510
Fixační jednotka pro potisk obálek	EF-105
Odebíratelný HDD Kit	RH-101 & HD-511
Watkiss PowerSquare™ 224KR	
Plockmatic	SD-500/SD-350
GBC Punch G2	

- Všechny údaje o množství papíru se týkají formátu papíru A4 v gramáži 80 g/m².
- Podpora a dostupnost uvedených parametrů a funkcí se liší v závislosti na operačním systému, aplikacích, síťových protokolech a na konfiguracích sítě a systému.
- Udávaná životnost spotřebního materiálu platí při 5% pokrytí formátu A4 a kontinuálním tisku.
Skutečná životnost spotřebního materiálu se může lišit v závislosti na konkrétních provozních podmínkách, jako je pokrytí, formát a typ tiskových médií, kontinuální nebo přerušovaný tisk, okolní teplota a vlhkost.
- Některá ze zobrazení výrobku obsahují volitelná příslušenství
- Technické údaje a příslušenství jsou založeny na údajích dostupných v době vzniku tohoto materiálu a mohou se bez upozornění změnit.

