



KONICA MINOLTA

# AccurioPress C6100/C6085 DATASHEET

✎ Sistema digitale a colori SRA3+

✎ Fino a 5.455 pagine l'ora

Per sviluppare la propria attività in modo più efficiente e produttivo, è necessario che i sistemi incontrino sempre più le esigenze del Cliente, soddisfacendo le necessità nel minor tempo possibile e al tempo stesso incrementando i profitti. Le nuove ammiraglie di Konica Minolta per la stampa digitale a colori garantiscono affidabilità, qualità delle immagini e produttività garantendo un veloce rientro dall'investimento. Con una velocità di stampa di 100 ppm su supporti con qualsiasi grammatura carta supportata, le AccurioPress C6100 e C6085 sono le prime della classe, dando così maggiori possibilità di crescita al proprio business.



**AccurioPress**  
C6100/C6085

COLOUR PRODUCTION PRINTING SYSTEM

# TUTTI I VANTAGGI DI AccurioPress C6100/C6085

## PRESTAZIONI DA PRIMATO

- AccurioPress C6085
- Fino a 85 A4 pagine/minuto
- Fino a 4.636 A4 pagine/ora
- AccurioPress C6100
- Fino a 100 A4 pagine/minuto
- Fino a 5.455 A4 pagine/ora

## MASSIMA AFFIDABILITÀ

- Vita macchina allungata, parti e consumabili di maggiore durata
- Allineamento registro molto preciso
- Nuovo meccanismo di fusione
- Per nuove possibilità di applicazioni
- Per tirature ad alta redditività

## TUTTE LE APPLICAZIONI ON-DEMAND

- Opuscoli da 50 fogli con rifilo frontale
- Libri perfettamente rilegati fino a 30 mm
- Pinzatore da 100 fogli con taglio graffetta
- Rilegatore ad anelli fino a 102 fogli
- Massima automazione per risparmiare tempo e denaro
- Maggiori profitti per i Centri Stampa

## FINITORI CON UNA MARCIA IN PIÙ

- Multi bucatore (GBC) a 2 & 4 fori
- 6 diverse tipologie di pieghe
- Unità alta pila
- Interventi ridotti dell'operatore

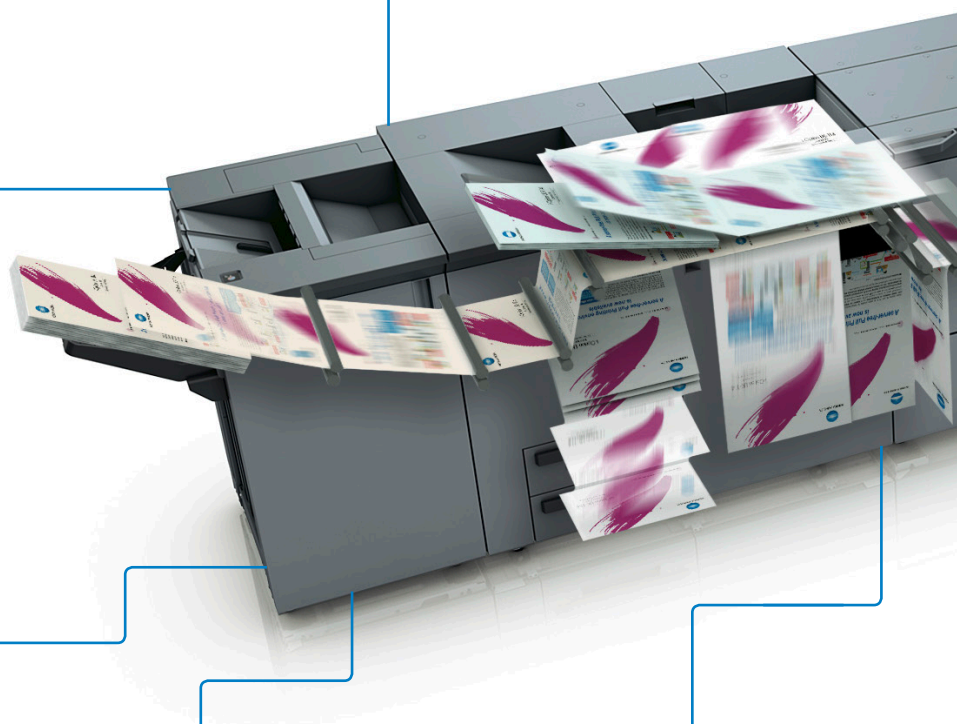


## SISTEMI DI FINITURA BEST IN CLASS:

- Watkiss PowerSquare™ 224 per opuscoli professionali
- Plockmatic SD-500/SD-350 per opuscoli con dorso quadro
- Elevata flessibilità
- Ottenere prodotti di stampa di livello superiore

## SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE

- Riduzione dei consumi energetici grazie al nuovo toner Simitri® HD E
- Aumentato utilizzo di materiale riciclato PC/ABS con riduzione delle emissioni di CO<sub>2</sub>
- Maggiore efficienza sulla base dei valori ambientali



**CONTROLLER DI STAMPA DI FASCIA ALTA**

- Ampia scelta della tecnologia per i Controller di stampa: EFI®, CREO® o il RIP interno di Konica Minolta
- Massima integrazione nei flussi di lavoro ibridi
- Operazioni semplici ed intuitive
- Risparmio tempo e denaro



**SEMPLICE DA UTILIZZARE**

- Calibrazione automatica in tempo reale
- Impostazioni semplificate del catalogo carta
- Massima facilità di utilizzo
- Permette agli operatori di occuparsi di attività più importanti

**GESTIONE VERSATILE DEI SUPPORTI**

- Tecnologia di alimentazione con tappeto ad aspirazione
- Capacità in ingresso fino a 13.890 fogli
- Fino a 9 vassoi
- Complessivo aumento della produttività
- Notevole risparmio dei costi

**TRATTAMENTO PROFESSIONALE DEL FOGLIO**

- Stampa con grammatura fino a 400 gsm
- Percorso carta migliorato con l'adozione di materiali nuovi
- Fusore per stampa buste
- Supporto per stampa su carte goffrate
- Per stampare sempre più applicazioni
- Maggiore differenziazione con i Competitors

**QUALITÀ PERFETTA**

- Tecnologia S.E.A.D. IV con risoluzione a 1.200 x 1.200 dpi x 8 bit (equivalenti a 1.200 x 3.600 dpi)
- Toner Simitri® HD E
- Tecnologia per il controllo della densità dell'immagine
- Possibilità di produrre molte più applicazioni
- Per incrementare il Business

**EFFICIENZA E SEMPLICITÀ**

- Linearizzazione automatica
- Registrazione del Bianca&Volta
- Creazione Profili automatica
- Correzioni in tempo reale
- Consegna lavori in tempi brevi
- Sempre meno interventi operatore

## Configurazioni consigliate



## Specifiche tecniche

### SPECIFICHE DI SISTEMA

<b>Risoluzione</b>	1.200 x 1.200 dpi x 8 bit 1.200 x 3.600 dpi equivalenti
<b>Grammatura</b>	52–400 gsm
<b>Unità Duplex</b>	52–400 gsm*
<b>Dimensione carta</b>	330,2 x 487,7 mm
<b>Area stampabile max</b>	321 x 480 mm
<b>Capacità carta ingresso</b>	Max.: 13.890 fogli
<b>Capacità carta uscita</b>	Max.: 13.600 fogli
<b>Dimensioni corpo macchina (L x P x A)</b>	950 x 950 x 1.319 mm
<b>Peso corpo macchina</b>	440 kg

### PRODUTTIVITÀ

#### AccurioPress C6100

<b>A4 - max. per minuto</b>	100 ppm
<b>A3 - max. per minuto</b>	53 ppm
<b>SRA3 - max. per minuto</b>	50 ppm
<b>A4 - max. per ora</b>	5.455 pph
<b>A3 - max. per ora</b>	2.902 pph
<b>SRA3 - max. per ora</b>	2.711 pph

#### AccurioPress C6085

<b>A4 - max. per minuto</b>	85 ppm
<b>A3 - max. per minuto</b>	46 ppm
<b>SRA3 - max. per minuto</b>	43 ppm
<b>A4 - max. per ora</b>	4.636 pph
<b>A3 - max. per ora</b>	2.520 pph
<b>SRA3 - max. per ora</b>	2.356 pph

### CONTROLLER

<b>EFI® Fiery Controller esterno</b>	IC-313
<b>EFI® Fiery Controller esterno</b>	IC-315
<b>CREO® Controller esterno</b>	IC-314
<b>Konica Minolta Controller interno</b>	IC-604

### SPECIFICHE SCANNER\*\*

<b>Velocità scansione A4</b>	Fino a 160 ipm
<b>Risoluzione di scansione</b>	Max.: 600 x 600 dpi
<b>Modalità scansione</b>	TWAIN scan; Scan-to-HDD; Scan-to-FTP; Scan-to-SMB; Scan-to-eMail
<b>Formati scansione</b>	TIFF (singolo e multi pagina); PDF

### SPECIFICHE COPIA\*\*

<b>Gradazioni</b>	256 gradazioni
<b>Zoom</b>	25–400%; in passi da 0,1%
<b>Copie multiple</b>	1–9.999

### ACCESSORI

<b>Integrated Color Care Unit</b>	IQ-501
<b>Unità fusione per Buste</b>	EF-104
<b>Tavolo di lavoro</b>	WT-512
<b>Unità di alimentazione ad aspirazione</b>	PF-707m
<b>Unità di alimentazione ad aspirazione ADF</b>	PF-711
<b>Riscaldatore per i vassoi PF-711/707m</b>	HT-506
<b>Unità di convoglio</b>	RU-511
<b>Unità di umidificazione</b>	HM-101
<b>Unità di Multi-bucatura (GBC)</b>	GP-501
<b>Unità di convoglio</b>	RU-510
<b>Rilegatore ad anelli</b>	GP-502
<b>Unità di bucatura e multi-piega</b>	FD-503
<b>Unità alta pila</b>	LS-506
<b>Unità creazione opuscoli</b>	SD-506
<b>Unità creazione opuscoli</b>	SD-513
<b>Unità di cordonatura per SD-513</b>	CR-101
<b>Unità taglio laterale per SD-513</b>	TU-504
<b>Unità dorso quadro per SD-513</b>	FD-504
<b>Interfaccia per terze parti</b>	MK-737
<b>Unità di brossura</b>	PB-503
<b>Unità di pinzatura</b>	FS-532
<b>Kit opuscoli per FS-532</b>	SD-510
<b>Kit di bucatura per FS-532</b>	PK-522
<b>Post inserter per FS-532</b>	PI-502
<b>Watkiss PowerSquare™ 224KR</b>	
<b>Plockmatic</b>	SD-500/SD-350
<b>Open Stacker</b>	OT-510

– Tutte le specifiche relative alla capacità carta si riferiscono a fogli A4 con grammatura 80g/mq.

– L'aspettativa di vita di ciascun consumabile dipende da condizioni operative specifiche come la copertura pagina per formati pagina particolari (5% di copertura A4).

– La durata effettiva dei consumabili dipenderà dall'utilizzo e da altre variabili di stampa come la copertura pagina, il formato pagina, i tipi di supporto, la stampa continua o a intermittenza, la temperatura dell'ambiente e l'umidità.

– Alcune illustrazioni del prodotto contengono accessori opzionali.

– Specifiche e accessori si basano su informazioni disponibili al momento della stampa e sono soggetti a modifiche senza preavviso.

– Konica Minolta non garantisce che le specifiche menzionate siano prive di errori.

– Microsoft, Windows e il logo Windows sono marchi registrati da Microsoft Corporation in USA e/o in altri paesi.

– Tutti gli altri marchi e i nomi di prodotto possono essere registrati dai rispettivi proprietari.