



KONICA MINOLTA

AccurioPress C6100/C6085 CATÁLOGO

- ✦ SRA3 color+ prensa digital
- ✦ Hasta 5.455 páginas por hora

Para conseguir impulsar su negocio, ofreciendo una gama más amplia de trabajos de carácter eficiente en el mercado de la impresión de digital de gran volumen, en constante crecimiento, los CDRs y los proveedores de comunicaciones gráficas deben obtener el máximo rendimiento disponible en el mercado. Los principales modelos de impresión digital en color bajo demanda de Konica Minolta le ofrecen el alto nivel de calidad de imagen y la productividad fiable a precio competitivo que usted necesita para satisfacer la creciente demanda de sus clientes.

Con una velocidad de 100 ppm y una impresión de alta velocidad constante en una amplia gama de gramajes, la AccurioPress C6100 / C6085 consigue una extraordinaria productividad, ofreciéndole más oportunidades de impulsar su negocio.



AccurioPress
C6100/C6085

SUS VENTAJAS CON LA AccurioPress C6100/C6085

RENDIMIENTO DURADERO

- AccurioPress C6085
- Hasta 85 páginas A4 por minuto
- Hasta 4.636 páginas A4 por hora
- AccurioPress C6100
- Hasta 100 páginas A4 por minuto
- Hasta 5.455 páginas A4 por hora

MÁXIMA FIABILIDAD

- Plataforma, piezas y consumibles duraderos
- Registro de tolerancia preciso
- Mecanismos fusing-rolling
- Impresiones con la máxima eficiencia
- Para tiradas cortas rentables

PRODUCTOS IMPRESOS ACABADOS

- Elaboración de cuadernillos de hasta 50 hojas con guillotinado frontal y plegado, hendido y lomo cuadrado opcional
- Encuadernado perfecto de libros de hasta 30 mm de grosor
- Grapado de hasta 100 hojas con mecanismo de corte
- Encuadernado automático con anillas de hasta 102 hojas
- Máxima automatización y productividad
- Mayor rentabilidad del centro de impresiones

FINALIZADO PREPARADO

- Multitaladro (GBC) y taladro de 2 y 4 agujeros
- 6 modos de plegado diferentes
- Interfaz para otras marcas
- Gran capacidad de apilado
- Mínima intervención humana
- Para presupuestos optimizados

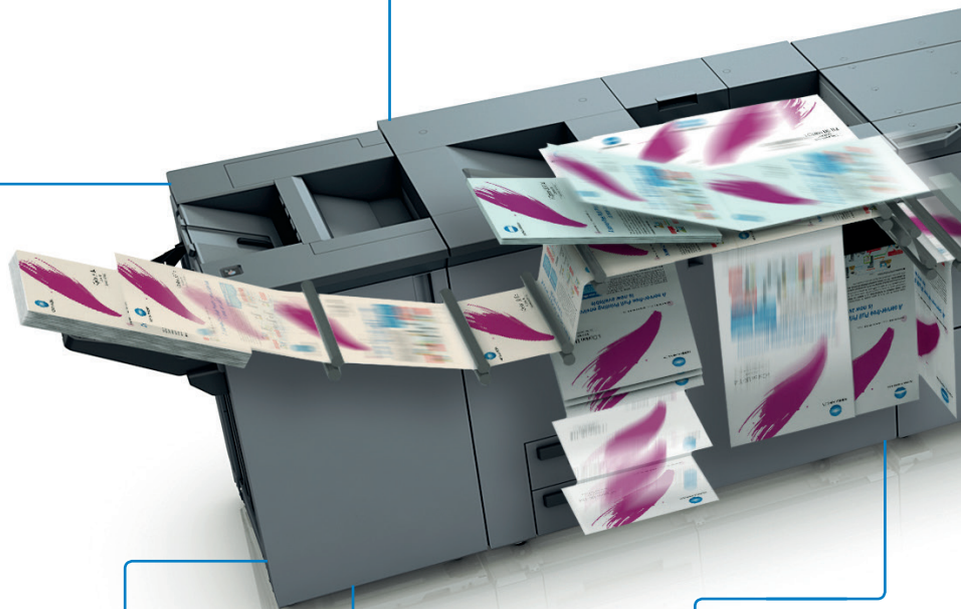


FINALIZADO DE OTRAS MARCAS:

- Watkiss PowerSquare™ 224 para encuadernado de cuadernillos con lomo
- Plockmatic SD-500/SD-350 elaborador de cuadernillos con lomo
- Máxima flexibilidad
- Productos impresos más sofisticados

CONCIENCIA MEDIOAMBIENTAL

- Menor consumo de energía gracias al tóner Simitri® HD E
- Aumento del uso de PC/ABS reciclados para reducir emisiones de CO2
- Reducción del impacto ambiental
- Mayor eficiencia basada en valores ecológicos



CONTROL DE IMPRESIONES DE ALTA CALIDAD

- Flexibilidad de elección de controlador: de EFI®, CREO® o Konica Minolta
- Integración en flujos de trabajo híbridos
- Para un uso intuitivo
- Ahorro de tiempo y dinero



FACILIDAD DE USO

- Ajustes sencillos del catálogo de papel
- Operator Replaceable Unit Management (ORUM)
- Máxima facilidad de uso
- Libera al operario para realizar otros trabajos

GESTIÓN DE SOPORTES DE IMPRESIÓN SOPHISTICADOS

- Tecnología de alimentación por aire
- Capacidad de entrada de hasta 13.890 hojas
- Hasta 9 bandejas de entrada de papel
- Aumento de la productividad
- Máximo ahorro de costes

PROCESADO INTEGRAL DE SOPORTES DE IMPRESIÓN

- Gramajes de hasta 400 g en impresión a una y doble cara
- Hojas de hasta 1.300 mm de largo (doble cara hasta 762 mm)
- Alimentación fiable de papel fino mediante separación por aire
- Impresión de sobres
- Papeles en relieve
- Eliminador de curvatura inter-cooler opcional
- Gran flexibilidad de productos impresos
- Para destacar sobre la competencia

CALIDAD DE IMAGEN PERFECTA

- Tecnología S.E.A.D. IV y resolución de 1200 x 1200 ppp x 8 bit (equivalente a 1.200 x 3.600 ppp)
- Tecnología de tóner Simitri® HD E
- Control automático de densidad de imagen
- Para nuevas aplicaciones de la impresión
- Para negocios en crecimiento

SIMPLEMENTE EFICIENTE

- Linearización automática del equipo
- Registro doble cara automático
- Elaboración automática de perfiles
- Ajustes en tiempo real
- Función de purga
- Entregas más rápidas
- Menor intervención humana

Configuraciones recomendadas



Especificaciones técnicas

ESPECIFICACIONES DEL SISTEMA

Resolución	1.200 x 1.200 ppp x 8 bit 1.200 x 3.600 ppp equivalente
Gramaje	52–400 g
Unidad doble cara	Sin apilado; 52–400 g*
Tamaño de papel	330,2 x 487,7mm 330,2 x 762mm con LU-202XLm 330,2 x 1.300mm con MB-508
Área máxima de imagen	321 x 480 mm (para papeles de 330,2 x 487,7mm)
Capacidad de entrada	Máx.: 13.890 hojas
Capacidad de salida	Máx.: 13.600 hojas
Dimensiones ud. principal (An. x F x AL)	950 x 950 x 1.319 mm
Peso ud. principal	440 kg

PRODUCTIVIDAD

AccurioPress C6100

A4 - máx. por minuto	100 ppm
A3 - máx. por minuto	53 ppm
SRA3 - máx. por minuto	50 ppm
A4 - máx. por hora	5.455 pph
A3 - máx. por hora	2.902 pph
SRA3 - máx. por hora	2.711 pph

AccurioPress C6085

A4 - máx. por minuto	85 ppm
A3 - máx. por minuto	46 ppm
SRA3 - máx. por minuto	43 ppm
A4 - máx. por hora	4.636 pph
A3 - máx. por hora	2.520 pph
SRA3 - máx. por hora	2.356 pph

CONTROLADOR

Controlador externo Fiery de EFI®	IC-313
Controlador externo Fiery de EFI®	IC-315
Controlador externo CREO®	IC-314
Controlador interno Konica Minolta	IC-604

ESPECIFICACIONES DEL ESCÁNER**

Velocidad A4	Hasta 160 ipm
Resolución	Máx.: 600 x 600 ppp
Modos de escaneado	TWAIN scan; Scan-to-HDD; Scan-to-FTP; Scan-to-SMB; Scan-to-eMail
Formatos de escaneado	TIFF (simple/multipágina); PDF

ESPECIFICACIONES DE LA COPIADORA**

Escala de grises	256 niveles
Ampliación	25–400%; en 0,1% pasos
Multicopia	1–9.999

ACCESORIOS

Integrated Color Care Unit	IQ-501
Unidad fusora para sobres	EF-104
Mesa de trabajo	WT-512
Unidad de alimentación por aire	PF-707m
Ud. de alimentación por aire con ADF	PF-711
Unidad de calentamiento para PF-711/707m	HT-506
Bandeja de gran capacidad	LU-202XLm
Bandeja manual múltiple	MB-508
Unidad de transferencia	RU-518
Unidad humidificadora	HM-103
Unidad multitaladro (GBC)	GP-501
Unidad de arrastre	RU-510
Ud. de encuadernado aut. con anillas	GP-502
Unidad de plegado y taladrado	FD-503
Unidad de apilado	LS-506
Ud. elaboración de cuadernillos	SD-506
Ud. elaboración de cuadernillos	SD-513
Unidad de plegado para SD-513	CR-101
Unidad de hendido para SD-513	TU-503
Unidad de formado de lomo para SD-513	FD-504
Interfaz para otras marcas	MK-737
Ud. encuadernado perfecto	PB-503
Unidad de grapado	FS-532
Kit de encuadernado para FS-532	SD-510
Kit de taladrado para FS-532	PK-522
Inserción de portadas para FS-532	PI-502
Watkiss PowerSquare™ 224KR	
Plockmatic	SD-500/SD-350
Apilador abierto	OT-510

*Solo papel recomendado ** Requiere PF-711