


DANE TECHNICZNE – KONICA MINOLTA PRO C65hc (SYSTEM PRODUKCYJNY)

Nazwa	Wartość sformatowana
Zdjęcie	

Specyfikacja drukarki

Prędkość drukowania A4	65 str./min.
Prędkość drukowania A3	36 str./min.
Rozdzielczość drukowania	Maks.: 600 x 1800 dpi
Skala szarości	256 poziomów

Specyfikacja systemu

Gramatura papieru	64-256 g/m ² do 300 g/m ²
Moduł duplexu	bez konieczności układania, 64-256 g/m ²
Rozmiar papieru	A5-A3+ (330 x 487 mm)
Maks. obszar obrazu	318 x 480 mm
Maks. pojemność papieru	7500 arkuszy (z PF-602) 4250 arkuszy (z LU-202)
Maks. pojemność wyjścia	5200 arkuszy (z LS-505)
Czas nagrzewania	Mniej niż 420 sek.
Wymiary głównej jednostki (Sz. x Gł. x Wys.)	786 x 921 x 992 mm
Waga jednostki głównej	360 kg

Specyfikacja kontrolera

Typ	Zewnętrzny kontroler IC-304 Plus Creo
CPU	Intel Core 2 Duo @ 3.0 GHz
RAM	Standard: 1024 MB
HDD	3 x 250 GB
Interfejs	Ethernet (10/100/1,000-Base-T)

Język opisu strony	PostScript 3, PPML, TIFF, PDF, CT/LW, VPS
Sterowniki drukarki	Windows 2000/XP/NT 4.0/Server 2003 Mac OS 9.x and 10.x
Typ 2	Zewnętrzny kontroler EFI Fiery IC-305
CPU	Intel Core 2 Duo @ 2.13 GHz
RAM	Standard: 1,024 MB
HDD	160 GB
Interfejs	Ethernet (10/100/1,000-Base-T)
Język opisu strony	PostScript 3, PPML, TIFF, PDF
Sterowniki drukarki	Windows 2000/XP/Server 2003, Mac OS X

Akcesoria

Kaseta o dużej pojemności	LU-202: 1 magazyn do 2500 arkuszy do 300 g/m ²
Podajnik na papier	PF-602 2 magazyny, do 6000 arkuszy do 300 g/m ² (z dolnego podajnika)
Finisz zszywający	FS-520 Zszywanie w rogu lub dwumiejscowe, do 50 arkuszy Automatyczne sortowanie z przesunięciem i grupowanie Pojemność wyjścia do 3000 arkuszy Taca dodatkowa do 100 arkuszy
Finisz broszurujący	FS-607 Tworzenie broszura do 20 arkuszy (80 obrazów), Zszywanie w rogu i dwupozycyjne, do 50 arkuszy, Składanie w środku do formatu letter, Automatyczne sortowanie z przesunięciem i grupowanie, Pojemność wyjścia do 2500 arkuszy, Taca dodatkowa do 100 arkuszy
Moduł dziurkujący	PK-512 (dla FS-607/FS-520) Moduł dziurkacza (wybór 2 lub 4 otworów)
Moduł podający predruki	PK-513 (dla FS-607/FS-520) Moduł dziurkacza (4 otwory)
Moduł składający i dziurkujący	PI-502 (for FS-607/FS-520) Moduł podający predrukowane arkusze (PI) 2 podajniki PI na 200 arkuszy każdy
	FD-503 Moduł podający predrukowane arkusze (PI), 2 podajniki PI na 200 arkuszy każdy, Moduł składający i dziurkujący (2 lub 4 otwory), Składanie (w środku, w z-tkę, gate-fold, letter fold in, letter fold out, double-parallel-fold), Taca dodatkowa na 200 arkuszy

Moduł zszywający	FS-521 Zszywanie do 100 arkuszy, Zszywanie w rogu i 2-pozycyjne, Zmienna długość zszywek (mechanizm obcinający), Wyjście do 3000 arkuszy, Taca dodatkowa do 200 arkuszy, Automatyczne sortowanie z przesunięciem i grupowanie
Moduł broszurujący	SD-506 Tworzenie broszur do 50 arkuszy (200 obrazów), zszywanie w środku, obcinanie, Taca wyjścia do 50 broszur, multi letter fold in (do 5 arkuszy), multi half fold (do 5 arkuszy)
Moduł odbierający	LS-505 Pojemność modułu odbiorczego: do 5000 arkuszy, moduł odbiorczy na wózku, układanie z automatycznym przesunięciem, taca dodatkowa do 200 arkuszy, mechanizm blokujący papier
Perfect Binder	PB-502 System bindowania na gorący klej, zintegrowany moduł obcinający okładki z jednej strony książki od A5 do A4+ (307 x 221 mm), książki 10 arkuszy, do 30 mm szerokości grzbietu, Taca okładek: do 1000 arkuszy, taca dodatkowa: do 200 arkuszy, odbiornik na broszury: do 3300 arkuszy x 2 stosy