

RISOGRAPH SE 9380 (A3)

RISO PC-Interface USB 2.0 oraz RISO Network Card

Rozdzielczość	Rozdzielczość skanowania: 600dpi x 600dpi Rozdzielczość druku: 600dpi x 600dpi
Metoda tworzenia matryc/drukowania	Szybkie, cyfrowe tworzenie matryc/w pełni automatyczny druk matrycowy
Typ oryginału Rozmiar oryginału (maks./min.)	Książka (maks. 10 kg), arkusz Z użyciem szyby ekspozycyjnej: 50 mm x 90 mm - 310 mm x 432 mm Z automatycznym podajnikiem dokumentów AF-VI:II (opcja): 100 mm x 148 mm - 310 mm x 432 mm Z automatycznym podajnikiem dokumentów DX-1 (opcja): 105 mm x 128 mm - 297 mm x 432 mm
Gramatura oryginału	Z użyciem szyby ekspozycyjnej: maks. 10 kg Z użyciem automatycznego podajnika dokumentów AF-VI: 50 g/m ² - 128 g/m ²
Rozmiar papieru do drukowania (maks./min.) Pojemność pojemnika na papier Gramatura papieru do drukowania	100 x 148 mm - 320 x 432 mm 1000 arkuszy (80 g/m ²) 46 g/m ² - 210g/m ²
Tryb przetwarzania obrazu	Tekst, Foto (Standardowy/Portret/Grupa), Duo (Tekst/Foto/Usuwanie cieni), Ołówki (Ciemniej/Jaśniej)
Czas tworzenia matrycy Obszar druku (max) Współczynnik reprodukcji	Około 16 sekund (A4/Portret/współczynnik reprodukcji 100%) 291 x 413 mm Powiększenie: 50-200% Standardowy współczynnik reprodukcji (powiększenie): 163%, 141%, 122%, 116% Standardowy współczynnik reprodukcji (pomniejszenie): 87%, 82%, 71%, 61% Margines+: 90 - 99%
Regulacja położenia obrazu	Pionowa: ±15 mm pozioma: ±10 mm
Prędkość druku	60 - 185 stron na minutę (pięć poziomów ustawień) (185 stron/min – na panelu sterowania – funkcja „HIGH SPEED”)
Podawanie farby Matryce zapas/usuwanie Pojemność pojemnika na zużyte matryce Interfejs użytkownika	W pełni zautomatyzowane (pojemnik 1000 ml) W pełni zautomatyzowane (około 220 arkuszy na rolce) 100 arkuszy Panel dotykowy LED, ze wskaźnikami postępu drukowania,
Wyposażenie dodatkowe	Automatyczny podajnik dokumentów AF-VI, automatyczny podajnik dokumentów DX-1, bęben kolorowy, automatyczna taca układająca, szeroka taca układająca, licznik kart, separator zadań, karta przechowywania dokumentów DM-512CF, zestaw do podawania kopert, zestaw do podawania papieru specjalnego, RISO Controller IS300, podstawa,
Źródło zasilania Wymiary	SE 9380 : 220-240 V~, 50-60 Hz, 1,6 A W czasie pracy (dł. x szer. x wys.): 1415 x 705 x 665 mm Podczas przechowywania (dł. x szer. x wys.): 780 x 705 x 665 mm
Masa Standard bezpieczeństwa	Około 115 kg Zgodność z normą IEC 60950-1, do użytku w pomieszczeniach, poziom zanieczyszczeń 2(*1), do wysokości 2000m n.p.m.

Uwaga:

- Dane techniczne mogą ulec zmianie bez wcześniejszej zapowiedzi.

(*1) Poziom zanieczyszczeń w środowisku użytkownika spowodowany brudem i pyłem w powietrzu. Poziom "2" odnosi się do ogólnego środowiska pomieszczeń zamkniętych