

MINIMATIC

Printex^{UE}



- 4 - 7 kolorów
- Maksymalny obszar zadruku:
58 x 41 cm (22" x 16")*
41 x 41 cm (16" x 16")

* MINIMATIC 6/4, MINIMATIC 6/5

Minimatic jest niewątpliwie maszyną budżetową. Powstała jako odpowiedź zapotrzebowania rynku na prostą i tanią maszynę mającą zastąpić maszyny ręczne ze względu na rosnące koszty pracy. Jak się później okazało okazała się też maszyną odpowiednią na trudne czasy stanowiącą uzupełnienie istniejącego parku maszynowego drukarzy.

MiniMatic zdobył uznanie klientów dzięki prostocie budowy, dobrej jakości zastosowanych elementów oraz przede wszystkim niskiej cenie zakupu. Dzięki zastosowanej unifikacji główne elementy odpowiedzialne za jakość druku pochodzą z droższych modeli. Także oprogramowanie w pełni wykorzystuje możliwości konstrukcji, a panel sterowniczy jest wspólny dla wszystkich modeli maszyn. Atrakcyjna cena była możliwa do uzyskania głównie dzięki unifikacji elementów, ograniczeniu wersji i opcji wyposażenia.

Wszystkie napędy są pneumatyczne co znacznie ogranicza koszt, panel operatorski jest ruchomy, system szybkiego mocowania palet pochodzi także z droższych modeli. Polecane opcje dodatkowe to pakiet regulacji długości zadruku oraz pneumatyczne zamknięcia sit..

Szkielet konstrukcji jest wspólny z maszynami Hurricane i WorkMan, także format zadruku wynosi 41 x 41 cm (16 x 16"). Tak kompaktowa maszyna pozwala uzyskiwać duże prędkości druku (900 cykli/h), umożliwia instalację na piętrze (wniesienie po schodach).

Maksymalny oferowany rozmiar maszyny wynosi 8 stacji, zwracamy uwagę na proponowane wersje z pojedynczą stacją załadowco-rozładowczą, polecane wszędzie tam gdzie koszty pracownicze są wysokie, a zlecenia niskonakładowe i nieregularne.

W wersji standardowej znajdziemy pneumatyczny indexer, pneumatycznie napędzane głowice, system sterowania wraz z panelem operatorskim. Konstrukcja jest stabilna, dostosowana do przenoszonych obciążeń.

System szybkiego mocowania palet ułatwia sprawną ich wymianę. Standardowe stoły pokryte gumą oferujemy w rozmiarze 41 x 56 cm (16 x 22"). Maszyna oferowana w standardzie z bocznym mocowaniem sita.

Zaawansowane oprogramowanie zawierające funkcje SEQUENCES w połączeniu z grzejnikami serii CLH z pomiarem temperatury zapewniają zwielokrotnienie wykorzystania głowic drukujących oraz precyzję druku i suszenia.

Gwarancja i serwis wspierana przez zakład produkcyjnym zlokalizowany w Polsce, zapewnia szybki dostęp do wszystkich części zamiennych oraz szybką reakcję

WYPOSAŻENIE STANDARDOWE

MECHANIZM OBROTOWY:

- pneumatyczny system napędu

MECHANIZM PODNOSZENIA:

- pojedynczy siłownik podnoszenia z centralnym mechanizmem odskoku (off-contact)

GŁOWICA DRUKUJĄCA:

- napęd posuwu zrealizowany na siłowniku pneumatycznym
- obrotowy panel operatorski pełni funkcję indywidualnych paneli głowic

ZAAWANSOWANE FUNKCJE PROGRAMOWE MASZYNY:

- oprogramowanie maszyny jest nieustannie rozwijane także na podstawie sugestii drukarzy użytkujących te maszyny (chętnie uwzględnimy Twoje sugestie, pomóż nam stworzyć jeszcze lepsze narzędzie drukarskie!)

ZACISKI I MOCOWANIE SITA:

- manualne zaciski sita

REJSTRACJA:

- tolerancja podziału górnego (bezpośrednio odpowiedzialny za jakość pasowania) w zakresie $\pm 0,01$ mm, oznacza to dla punktu środkowego na długości przedruku max. odchylenie pasowania w zakresie $\pm 0,02$ mm. Są to wartości znikome, umożliwiające zastosowanie maszyny także do druku na innych niż tekstylia powierzchniach
- mikro-rejestracja boczna (3 osie)
- szybka rejestracja z pomocą palety typu floor light

RAKIEL I PRZEDRAKIEL:

- niezależnie zadawana prędkość przejazdu
- nastawy kątowe rakla i przedrakla

GWARANCJA I SERWIS:

- 2 lata pełnej gwarancji

OPCJE:

- specjalne wykonanie pozwalające na wniesienie przez drzwi 80 cm
- pakiet regulacji długości zadruku
- pneumatyczne zamknięcia sit

SPECYFIKACJA	MINIMATIC 6/4	MINIMATIC 6/5	MINIMATIC 8/6	MINIMATIC 8/7
Stacje / Kolory	6 / 4	6 / 5	8 / 6	8 / 7
Wymagania sprężonego powietrza	6,9 bar 450 l/min	6,9 bar 500 l/min	6,9 bar 550 l/min	6,9 bar 600 l/min
Wymagania elektryczne	230V, 50 Hz, 1PH, 0,1 kW, 1 A	230V, 50 Hz, 1PH, 0,1 kW, 1 A	230V, 50 Hz, 1PH, 0,1 kW, 1 A	230V, 50 Hz, 1PH, 0,1 kW, 1 A
Średnica maszyny	300 cm	300 cm	300 cm	300 cm
Maksymalny zadruk	58 x 41 cm (16 x 22")	58 x 41 cm (16 x 22")	41 x 41 cm (16 x 16")	41 x 41 cm (16 x 16")
Maksymalny rozmiar sita	73 x 80 cm (28 x 32")	73 x 80 cm (28 x 32")	56 x 80 cm (22 x 32")	56 x 80 cm (22 x 32")
Waga maszyny spakowanej	1100 kg	1160 kg	1320 kg	1480kg
Rozmiar palety standardowej	41 x 56 cm (16 x 22")	41 x 56 cm (16 x 22")	41 x 56 cm (16 x 22")	41 x 56 cm (16 x 22")