

ATMA AT 45PAB

Pół-automat do sitodruku zapewniający bardzo precyzyjny druk z cyfrowym wyświetlaczem. Dostępna w dwóch wersjach: PA – do druku płaskiego oraz PB – do druku na cylindrycznych, stożkowych i owalnych przedmiotach. Wysoka jakość druku, nowoczesny design to cechy wyróżniające maszynę.



Ważniejsze cechy maszyny AT 45PAB

- Sterowanie kontrolerem PLC.
- Czytelny i wygodny panel dotykowy.
- Liniowe prowadzenie zapewniające absolutnie płynną i cichą pracę.
- Pionowe podnoszenie ramy.
- Precyzyjna głowica drukująca z pneumatycznym podnoszeniem w pionie do zmiany siatki lub czyszczenia.
- Cyfrowo ustawiana prędkość rakla i zgarniacza.
- Neutralna pozycja dla rakla i zgarniacza.
- Sterowanie druku pedałem nożnym lub automatycznie.
- Bardzo krótki czas narządu, nie wymaga dodatkowych narzędzi.
- Pneumatyczne mocowanie ramy.
- Cyfrowe ustawienie długości druku.
- Regulowany podsyst i oddmuch arkusza.
- Metalowy stół z podsystem oraz śrubami mikrometrycznymi do nastawów pasowania w kierunkach x-y.
- Cyfrowe ustawianie grubości podłoża.
- Pneumatyczna regulacja docisku rakla.
- Regulowany kąt nachylenia rakla i zgarniacza według skali.
- Rakiel i zgarniacz odstawiane do pozycji „pługa” (nie kapie).

Dane techniczne maszyny AT 45PAB

Maksymalne pole zadruku – przedmioty cylindryczne	Ø 144 mm
Maksymalne pole zadruku – druk płaski	300 x 445 mm
Grubość materiału	0 – 260 mm
Maksymalna wielkość siatki – przedmioty cylindryczne	400 x 700 mm
Maksymalna wielkość siatki – druk płaski	500 x 730 mm
Wysokość blatu	945 + 30 mm
Wysokość podniesienia siatki	300 mm
Prędkość głowicy drukującej	220 – 1100 mm/s
Maksymalna wydajność	720 cykl./h
Zasilanie	230 V – 50/60 Hz
Moc	0,49 kW
Ciśnienie robocze powietrza	5 – 7 bar
Zużycie powietrza	0,52 l

Wymiary

Szerokość	750 mm
Długość	920 mm
Wysokość	1710 mm
Waga	Ok. 230 kg