

# PP21N



Stojak pod maszynę (opcja)



PP-21N/2



PP-21N/2S MC



PP-21N/2C/IT

## CHARAKTERYSTYKA

- Maszyna do druku jedno lub dwukolorowego
- Solidny odlew ze stopu aluminium
- Elektro-pneumatyczne sterowanie
- Można stosować otwarty lub zamknięty pojemnik na farbę w systemie CMIC
- Można stosować wszystkie rodzaje klisz
- Wymiana pojemników w ciągu kilku sekund
- Sterowanie mikroprocesorem
- Wysoka wydajność i cicha praca maszyny
- Skok tamponu sterowany za pomocą optycznego sensora
- Możliwość programowania ponad 30 różnych typów pacy maszyny w tym czyszczenia tamponu

## SPECYFIKACJA

Poj. zamknięty CMIC:	Ø 60, 70, 90 mm
Wielkość matrycy CMIC:	100 x 250 mm
System otwarty matrycy:	100 x 100, 150, 200, 300 mm
Max. wydajność	1.800 cykli / godzinę
Max. siła druku:	710N przy 6 Bar.
Zasilanie:	110/220V 50/60Hz 20W
Zużycie powietrza:	ok. 96 Litrów / min.
Wymiary: L x B x H	660 x 300x 570 mm
Waga:	ok. 70 kg

# Colorprints

P O L I G R A F I A