



Konica 512i 8 Głowicy

DPI	PASS	PRĘDKOŚĆ	
480X360	2	240 m ² /h	
480X720	3	160 m ² /h	
480X1080	4	120 m ² /h	
N.W	1000KGS	G.W	1220KGS
ROZMIARY	4.73*1.07*1.565M		



Konfiguracja Bazowa

- Płytki BYHX KM512i 8H
- Oprogramowanie PhotoPRINT RIP
- Silnik serwo Leadshine 400 W AC
- Pojedyncza prowadnica liniowa TNK na dwóch łożyskach liniowych
- Czujnik optyczny 180DPI
- Ręczny system podnoszenia karetki
- System antykolizyjny
- Unikalny system ochrony głowicy
- Zbiornik na zużyty atrament z systemem odciągania
- 36 sztuk precyzyjnych aluminiowych rolek dociskowych
- Stół roboczy o szerokości zadruku 225mm
- Regulacja podsusu stołu roboczego
- Układ atramentowy z systemem podciśnienia
- Uchwyt na monitor i komputer
- Auto cleaning
- System dźwiękowy poziomu atramentu
- System ostrzegania o niskim poziomie atramentu
- Cztery strefowy system podgrzewania
- Wspomaganie dosuszania wydruku na przednim panelu
- System suszenia infra LED 3500W
- Mechaniczne nawijanie rolki
- Uchwyt na klawiaturę

Konfiguracja Premium

- Płytki BYHX KM512i 8H
- Oprogramowanie PhotoPRINT RIP
- Silnik serwo Leadshine 400 W AC
- Aluminiowy Beam
- **Podwójna prowadnica liniowa THK na czterech łożyskach liniowych**
- Czujnik optyczny 180DPI
- Ręczny system podnoszenia karetki typu śrubowego
- System antykolizyjny
- Unikalny system ochrony głowicy
- Zbiornik na zużyty atrament z systemem odciągania
- 36 sztuk precyzyjnych aluminiowych rolek dociskowych
- Stół roboczy o szerokości zadruku 225mm
- Regulacja podsusu stołu roboczego
- Podświetlenie LED strefy czyszczenia głowicy
- Układ atramentowy z systemem podciśnienia
- Auto cleaning
- System dźwiękowy poziomu atramentu
- System ostrzegania o niskim poziomie atramentu
- Cztery strefowy system podgrzewania
- Wspomaganie dosuszania wydruku na przednim panelu
- Podgrzewanie zbiornika z atramentem
- **System suszenia infra LED 5500W**
- **System podnoszenia wału powietrznego**
- **System uchwytów na media**
- Uchwyt na klawiaturę

