



Najbolje performanse u katovanju sa niskim troškovima ulaganja

Opremljen sa digitalno kontrolisanim servo sistemom, Puma IV omogućava da proizvodite odlična grafička rešenja uz brzinu sečenja do 1020 mm/s, 500g sile sečenja i preciznosti vođenja materijala do 5 metara. Puma IV je izuzetno pouzdana mašina za sve kreativne potrebe sečenja.



P4-132 / P4-132LX



P4-60 / P4-60LX

Puma IV

- ★ Poboljšana sila sečenja do 500 grama
- ★ Poboljšana brzina sečenja na 101 cm /s
- ★ Garancija preciznosti vođenja materijala do 5 m
- ★ Opcija katovanja
- ★ Segmentno pozicioniranje (LX modeli)
- ★ Automatska rotacija (LX modeli)



▶ PVC oznake/nalepnice



▶ Transfer folije



▶ Oblepljivanje vozila



Unapređen AAS II za detekciju markova (LX modeli)

Puma IV LX serija ima poboljšan automatski sistem za detekciju markova (AASII) koji garantuje precizno sečenje i automatsko očitavanje markova na vašim odštampanim motivima.



Sečenje iz segmenata

Sečenje iz segmenata deli veliki plot fajl na manje delove, da bi se dobilo na preciznosti i kvalitetu sečenja.



Segmentno pozicioniranje (LX modeli)

Puma IV LX serija ima funkciju segmentnog pozicioniranja kojom se ispravljanju deformacije.



Auto rotacija fajlova (LX modeli)

Puma IV serija očitava registracione markove, a zatim automatski orijentiše fajl za sečenje.



Ethernet povezivanje

Ova funkcija omogućava da više mašina Puma IV mogu biti kontrolisane sa jednog računara, kao i druge pogodnosti rada u mrežnom okruženju.

Tip modela	P4-60	P4-132
	P4-60LX	P4-132LX
Način rada	Rol-kater	
Maks. širina sečenja	600 mm	1300 mm
Maks. dužina sečenja	50m	
Maks. širina materijala	719 mm	1470 mm
Min. širina materijala	50 mm	
Broj pinč rolera	2	4
Maks. debljina materijala	0,8 mm	
Tip motora	DC Servo motori	
Sila sečenja	500 g	
Maks. brzina sečenja	1020 mm/s (pod uglom od 45°)	
Ubrzanje	2,8 G	
Ofset noža	0 ~ 1,0 mm (korak 0,025 mm)	
Interna memorija	32 MB / 16 MB (sa korišćenjem AAS)	
Način povezivanja	USB 2.0 (puna brzina), Serijski (RS-232C) i Ethernet priključak	
Komandni jezik	HP-GL, HP-GL/2	
Mehanička rezolucija	0,006 mm	
Softverska rezolucija	0,025 mm	
Ponovljivost	±0,1 mm	
Preciznost sečenja	±0,254 mm ±0,1% dužine, veća vrednost	
Automatski sistem za očitavanje markova (AAS II)	Dostupno na Puma IV LX modelima, uključuje pojedinačno pozicioniranje i funkciju auto rotiranja	
Poboljšavanje krivih i lukova	Da	
Podešavanje početne tačke	Da	
Test sečenja	Da	
Emulacija tangentnog moda	Da	
Funkcija ponavljanja	Da	
Funkcija kopiranja	Da	
Kontrolni panel	LCD (20 brojeva x 2 reda), 14 tastera, 1 LED dioda	
Debljina tela noža	2,5 mm	
Napajanje	AC 100-240V, 50~60 Hz (automatsko prilagođavanje)	
Dimenzije (V x Š x D)	220 * 879 * 258 mm	1065 * 1632 * 620 mm (postolje uključeno)
	8,76 * 34,61 * 10,16 in.	41,93 * 64,25 * 24,41 in.
Postolje	Opciono	Standardno
Korpa	Opciono	



www.GCCworld.com

GCC

ALPHASET