



J5-61(LX)

J5-101(LX)

J5-132(LX)

J5-183LX

# Jaguar V

## Izlazi u susret svim zahtevima grafičkih profesionalca

Sa automatskim sistemom za očitavanje markova AASII i preciznim vođenjem materijala, Jaguar V predstavlja vrhunac u kater tehnologiji.



- ☆ Sila sečenja od 600 g
- ☆ Preciznost vođenja materijala 10 m
- ☆ Brzina do 153 cm/s
- ☆ Segmentno sečenje velikih fajlova
- ☆ Segmentno pozicioniranje
- ☆ Korpa za materijal



▶ Transfer materijali



▶ PVC folija  
Folija za stakla



▶ Reflektujuća folija  
Folija za peskiranje

### Karakteristike



#### Unapređen sistem ASII sistem za detekciju markova(LX modeli)

Jaguar V LX serija ima poboljšani automatski sistem za detekciju markova(AASII) koji garantuje precizno sečenje i automatsko očitavanje registracionih markova na vašim odštampanim motivima.



#### Segmentno pozicioniranje (LX modeli)

Jaguar V ima funkciju segmentnog pozicioniranja kojom se ispravljanju deformacije fajlova, koje se mogu javiti u štampi.



#### Auto rotacija fajlova (LX modeli)

Jaguar V očitava registracione markove, a zatim automatski orjentiše fajl za sečenje.



#### Ethernet povezivanje

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



#### Sečenje iz segmenata

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

Tip modela	J5-61	J5-101	J5-132		
	J5-61LX	J5-101LX	J5-132LX	J5-183LX	
<b>Način rada</b>	Roler-kater				
<b>Maks. širina sečenja</b>	610 mm	1016 mm	1320 mm	1830 mm	
<b>Maks. dužina sečenja</b>	50m				
<b>Maks. širina materijala</b>	770 mm	1270 mm	1594mm	1990 mm	
<b>Min. širina materijala</b>	50 mm			300 mm	
<b>Broj pinč rolera</b>	3	4		6	
<b>Maks. debljina materijala</b>	0.8 mm				
<b>Tip motora</b>	DC Servo motori				
<b>Sila sečenja</b>	0-600 g				
<b>Maks. brzina sečenja</b>	1530 mm/sec (pod uglom od 45°)				
<b>Ubrzanje</b>	4.2 G				
<b>Ofset noža</b>	0 - 1.0 mm (korak 0.025 mm)				
<b>Interna memorija</b>	32 MB /16 MB (sa korišćenjem ASSII)				
<b>Način povezivanja</b>	USB 2.0 (puna brzina), Serijski (RS-232C) and Ethernet priključak				
<b>Komandni jezik</b>	HP-GL, HP-GL/2				
<b>Mehanička rezolucija</b>	0.006 mm				
<b>Softverska rezolucija</b>	0.025 mm				
<b>Ponovljivost</b>	±0.1 mm				
<b>Preciznost sečenja</b>	±0.254 mm or ±0.1% dužine, veća vrednost				
<b>Auto. sistem za očitavanje markova (ASSII)</b>	Dostupno na Jaguar V LX modelima. uključ. pojedinačno pozicioniranje i funkciju auto rotiranja				
<b>Poboljšavanje kriva i lukova</b>	Da				
<b>Podešavanje početne tačke</b>	Da				
<b>Emulacija tangentsnog moda</b>	Da				
<b>Funkcija ponavljanja</b>	Da				
<b>Funkcija kopiranja</b>	Da				
<b>Perforacija</b>	Opciono				
<b>Kontrolni panel</b>	LCD (20 brojeva x 2 reda), 14 tastera, 1 LED dioda				
<b>Debljina tela noža</b>	2.5 mm				
<b>Napajanje</b>	AC 100-240V, 50-60 Hz (automatsko prilagođavanje)				
<b>Dimenzije</b>	<b>(VxŠxD) mm</b>	412 * 950 * 486	1096 * 1450 * 651	1111 * 1774 * 651	1127 * 2170 * 756
	<b>(VxŠxD) in</b>	16.2 * 37.4 * 19.1	43.1 * 57 * 25.6	43.7 * 69.8 * 25.6	44.4 * 85.4 * 29.8
<b>Postolje</b>	Opciono	Standardno			
<b>Korpa za materijale</b>	Opciono				



# ALPHASET