



PLANOTEC 1224NC

**STANDART AKSESUARLAR**

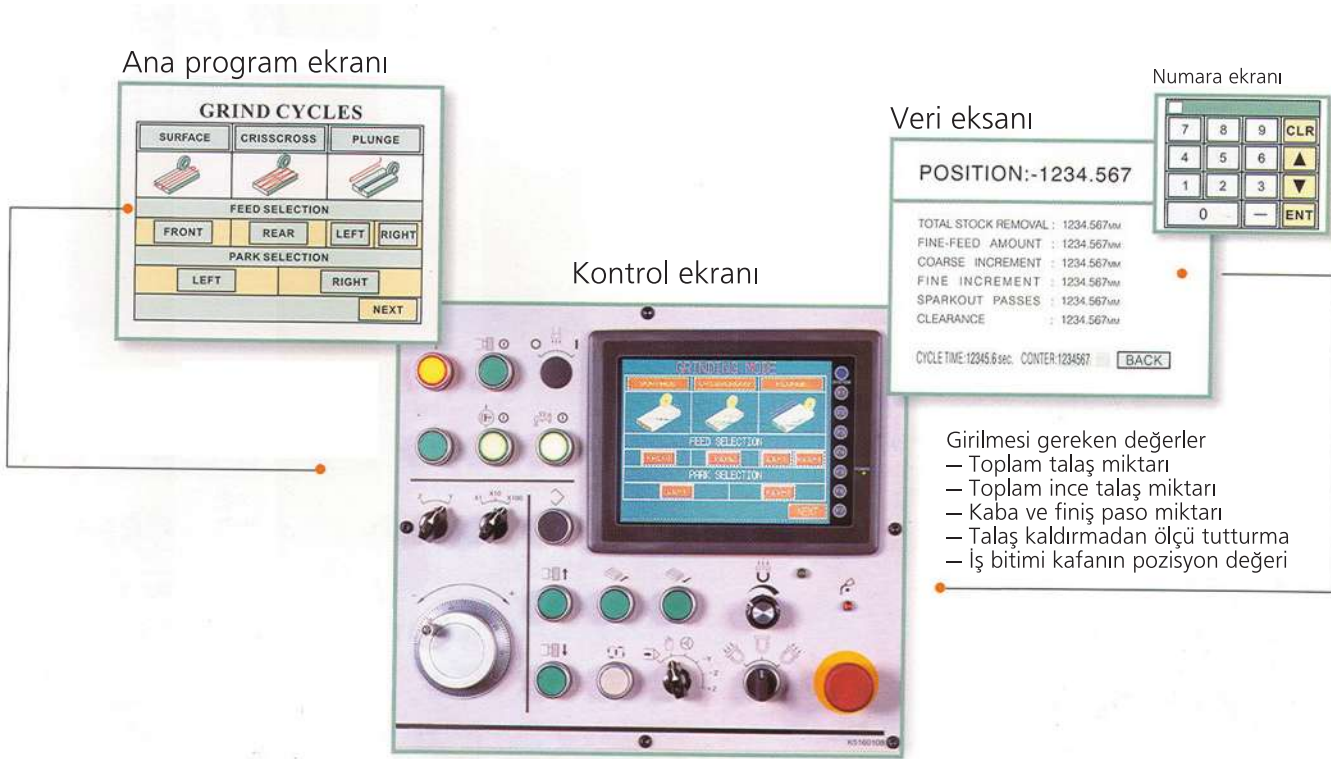
- Demagnetizerli manyetik tabla
- Taşlama taşı ve flanşı
- Taş sökücü
- Balans sehbası ve mili
- Taş bileme
- Hidrolik sistemi
- Otomatik yağlama sistemi
- Takım avadanlık kutusu
- Soğutma sistemi ve toz emme ünitesi
- Bakım, kullanma ve yedek parça kataloğu

TEKNİK ÖZELLİKLER		MODEL	BİRİM	820NC	1224NC	1632NC	2040NC
<b>GENEL ÖLÇÜLER</b>	Tabla ebatları	mm	200x500	300x600	400x800	500x1000	
	İş mili merkezi-tabla yüzey arası mesafesi	mm	500	550	550	550	
<b>TABLA BOYUNA HAREKETİ</b>	Manuel hareket	mm	600	700	900	1200	
	Hidrolik hareket	mm	550	650	850	1150	
	Tabla ilerleme hızı	mm/dak	3-25	3-25	3-25	3-25	
<b>TABLA ENİNE HAREKETİ</b>	Manuel hareket	mm	255	370	470	560	
	Boşta ilerleme hızı	mm/dak	1000	1000	1000	1000	
	Otomatik paso ilerlemesi	mm	0.5-8	0.5-8	0.5-8	2-10	
	El çarkı ilerlemesi iki çizgi arası	mm	0.02	0.02	0.02	0.02	
	El çarkının bir turu	mm	5	5	5	5	
	Otomatik enine ilerleme	mm	245	370	470	560	
<b>TAŞIN DALMA HAREKETLERİ</b>	Otomatik paso	mm	0,0001-0.3	0,0001-0.3	0,0001-0.3	0,0001-0.3	
	El çarkı ilerlemesi iki çizgi arası	mm	0.0001/0.001/0.01	0.0001/0.001/0.01	0.0001/0.001/0.01	0.0001/0.001/0.01	
	El çarkının bir turu	mm	0.01/0.1/1	0.01/0.1/1	0.01/0.1/1	0.01/0.1/1	
<b>TAŞLAMA TAŞI</b>	Çap x genişlik x delik çapı	mm	305x32x127	355x50x127	355x50x127	355x50x127	
	Taşın devri (50 Hz)	d/dak.	1500	1500	1500	1500	
<b>MOTORLAR</b>	Ana motor	HP	5	5	5	7,5	
	Enine eksen motoru	HP	1/4	1/4	1/4	1/4	
	Hidrolik motor	HP	2	2	2	2	
<b>AĞIRLIK</b>	Net ağırlık	kg	3000	4050	4500	4800	
	Brüt ağırlık	kg	2400	4500	5100	5400	
<b>EBATLAR</b>	Boy x en x yükseklik	mm	1900x1900x2200	2850x2250x2250	3030x2280x2550	3330x2280x2550	

- \* Taşın dikey eksen servo kontrollü
- \* Dikey eksen hareketi hassas bilyalı mil üzerinde
- \* Ağırlık olarak rakiplerininin 1.5 katı daha ağır ve rijit

## NC Modellerde LCD Dokunmatik Ekranlı Mitsubishi PLC Kontrol Ünitesi Program Ekranı

Kolay kullanımlı, yenilenmiş programlama sistemi



### Uygulama örnekleri

