

<b>TEKNİK ÖZELLİKLER</b>		
<b>KAPASİTE</b>		
TABLA ÇAPI	mm	Ø2000
MAKSİMUM ÇEVİRME ÇAPI	mm	Ø2500
MAKSİMUM İŞLEME ÇAPI	mm	Ø2300
MAKSİMUM İŞLEME YÜKSEKLİĞİ	mm	1700
MAKSİMUM PARÇA AĞIRLIĞI	kg	10000
<b>EKSEN HAREKETLERİ</b>		
X EKSENİ (RAM SAĞ-SOL HAREKETİ)	mm	2275
Z EKSENİ (RAM AŞAĞI-YUKARI HAREKETİ)	mm	1000
<b>RAM VE KÖPRÜ</b>		
RAM BOYUTLARI	mm	250 x 250
KÖPRÜ HAREKET STROĞU	mm	800
KÖPRÜ KİLİT POZİSYONLARI	mm	4 x 200
<b>GÖVDE YAPISI VE KIZAK TİPİ</b>		
GÖVDE DÖKÜM CİNSİ	YAŞLANDIRILMIŞ MEEHANİTE	
KIZAK TİPİ	SÜRTÜNME Lİ KUTU KIZAK	
KIZAK SERTLİK DEĞERİ	HRC	56
ISIL İŞLEM KALINLIĞI	mm	2~3
X EKSEN KIZAK GENİŞLİĞİ	mm	180 + 200
Z EKSEN KIZAK GENİŞLİĞİ	mm	230
<b>MOTORLAR</b>		
ANA MİL MOTORU	kw	75
ANA MİL MOTOR TORKU	Nm	46000
AYNA DEVRİ	dev/dak	200
X EKSEN MOTORU	kw	7
Z EKSEN MOTORU	kw	7
C EKSEN MOTORU (0~3 dev/dak)	kw	7
CANLI TAKIM MOTORU	kw	15
CANLI TAKIM MOTOR TORKU	Nm	730
CANLI TAKIM DEVRİ	dev/dak	3000
<b>EKSENLER</b>		
X EKSEN HIZLI HAREKET	mm/dak	10000
Z EKSEN HIZLI HAREKET	mm/dak	10000
KESME HIZI	mm/dev	50
<b>KONTROL ÜNİTESİ</b>		
STANDART KONTROL ÜNİTESİ	FANUC 0i-TF	
OPSİYONEL KONTROL ÜNİTELERİ	SIEMENS	
<b>TAKIM MAGAZİNİ</b>		
MAGAZİN TAKIM SAYISI	adet	12
MAGAZİNE BAĞLANABİLEN MAKSİMUM TAKIM AĞIRLIĞI	kg	50
MAGAZİNE BAĞLANABİLEN MAKSİMUM TAKIM BOYU	mm	500
<b>KABA DIŞ ÖLÇÜLER VE AĞIRLIK</b>		
EN X BOY	mm	7900 x 4950
YÜKSEKLİK	mm	6800
AĞIRLIK	kg	51000