

TEKNİK ÖZELLİKLER		
KAPASİTE		
TABLA ÇAPI	mm	Ø2500
MAKSİMUM ÇEVİRME ÇAPI	mm	Ø3000
MAKSİMUM İŞLEME ÇAPI	mm	Ø2800
MAKSİMUM İŞLEME YÜKSEKLİĞİ	mm	1700
MAKSİMUM PARÇA AĞIRLIĞI	kg	15000
EKSEN HAREKETLERİ		
X EKSENİ (RAM SAĞ-SOL HAREKETİ)	mm	2525
Z EKSENİ (RAM AŞAĞI-YUKARI HAREKETİ)	mm	1000
RAM VE KÖPRÜ		
RAM BOYUTLARI	mm	250 x 250
KÖPRÜ HAREKET STROĞU	mm	800
KÖPRÜ KİLİT POZİSYONLARI	mm	4 x 200
GÖVDE YAPISI VE KIZAK TİPİ		
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
MOTORLAR		
ANA MİL MOTORU	kw	75
ANA MİL MOTOR TORKU	Nm	57000
AYNA DEVRİ	dev/dak	160
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
EKSENLER		
X EKSEN HIZLI HAREKET	mm/dak	10000
Z EKSEN HIZLI HAREKET	mm/dak	10000
KESME HIZI	mm/dev	50
KONTROL ÜNİTESİ		
STANDART KONTROL ÜNİTESİ	FANUC 0i-TF	
OPSİYONEL KONTROL ÜNİTELERİ	SIEMENS	
TAKIM MAGAZİNİ		
MAGAZİN TAKIM SAYISI	adet	12
MAGAZİNE BAĞLANABİLEN MAKSİMUM TAKIM AĞIRLIĞI	kg	50
MAGAZİNE BAĞLANABİLEN MAKSİMUM TAKIM BOYU	mm	500
KABA DIŞ ÖLÇÜLER VE AĞIRLIK		
EN X BOY	mm	8200 x 5400
YÜKSEKLİK	mm	6800
AĞIRLIK	kg	53000