



**YI-DA PRECISION MACHINERY**

**KUTU KIZAKLI BML-630 (BML-510)  
12 VE 15 İNÇ AYNALI CNC TORNA TEZGAHLARI**



Fanuc Oi-TD kontrol ünitesi  
8,4 inçlik renkli ekran  
Fanuc Alfa motorlar  
İş mili sürümünde dahili şanzuman (dişli kutusu)  
Güçlü gövde, kutu kızak sistemi  
45 derece eğik banko  
12 inç veya 15 inç aynalı iş mili seçenekleri  
12" ayna ile maks. parça işleme boyu 1526 mm  
15" ayna ile maks. parça işleme boyu 1475 mm  
Maksimum parça çevirme çapı 630 mm  
Maksimum tornalama çapı 510 mm  
Çubuktan çalışma çapı 90/116 mm (12/15 inç ayna)  
Standart 26, opsiyonel 37 kW iş mili motoru  
4 kW eksen motorları

12/15 inç, 3 ayaklı hidrolik ayna ve ayakları  
10 istasyonlu hidrolik taret, takım tutucular  
Hidrolik karşı punta (Programlanabilir tip)  
Opsiyonel ara yatak (lünet) seçenekleri  
Takım boyu ölçme  
Talaş konveyörü ve arabası  
Soğutma sıvısı sistemi, Aydınlatma  
Otomatik yağlama sistemi  
3 renkli ikaz lambası  
Teraziye alma civata ve altlıkları  
Transformatör (380 Voltta çalışma için)  
Avadanlık, Kullanma kitapları  
CE'ye uygunluk  
C-eksenli modelleri mevcuttur.

	Birim	BML-630 (BML-510)	
		12 inç aynalı	15 inç aynalı
<b>KAPASİTE</b>			
Banko üzerinde çevirme çapı	mm	Ø630	
Enine suport üzerinde çevirme çapı	mm	Ø450	
Maksimum tornalama çapı	mm	Ø510 (C-eksenli modellerde Ø410)	
Maksimum tornalama boyu	mm	1526	1475
Ayna ölçüsü	inç	12	15
Çubuktan işleme çapı	mm	Ø90	Ø116
<b>EKSEN HAREKETLERİ</b>			
X-eksen hareketi	mm	290 (255+35)	
X-eksen hareketi (C-eksenli modellerde)	mm	290 (205+85)	
Z-eksen hareketi (Boyuna hareket)	mm	1569	1531
<b>İŞ MİLİ</b>			
İş mili devir sayısı	d/dak	50~2500	50~2000
İş mili alnı	JIS	A2-8	A2-11
İş mili delik çapı	mm	105	134
İş mili ön yatak iç çapı	mm	130	180
<b>C-EKSENLI MODELLER</b>			
Canlı takım maksimum devir sayısı	d/dak	50~4000	
<b>TARET</b>			
Taret tipi, modeli (Standart)		Hidrolik LS-250H	
Taret tipi, model (C-eksenli modeller)		Servo TBMA 250	
Taret istasyon sayısı (Standart)	Adet	10 [Opsiyonel 12]	
Taret istasyon sayısı (C-eksenli modeller)	Adet	12 [Opsiyonel 8]	
Dış çap kater şaft ölçüsü	mm	32x32	
Delik kater şaft ölçüsü	mm	Ø50	
<b>KIZAKLAR, EKSEN HIZLARI</b>			
Kayıt-kızak tipi		Kutu kızaklı	
X/Z eksenleri seri hareket hızları	mt/dak	X:20 Z:20	
<b>KARŞI PUNTA</b>			
Karşı punta tipi		Programlanabilir tip	
Pinol çapı	mm	Ø125	
Pinol hareketi	mm	120	
Pinol iç koniği	Mors	MT-5	
Punta arabası hareketi	mm	1569	1531
<b>MOTORLAR</b>			
İş mili motor gücü	kW	26/22 (Alfa 22) [Ops. 37/30 Alfa 30]	
X/Z eksenleri servo motor gücü	kW	4,0 (Alfa 22)	
C-eksenli modellerde canlı takım motoru	kW	5,5/3,7 (Alfa 3)	
Hidrolik pompa motoru	kW	2,25	
Talaş konveyörü motoru	kW	0,2	
Soğutma sıvısı pompası motoru	kW	0,96	
Elektrik güç ihtiyacı	kVA	30 [Ops.40]	
<b>ÖLÇÜLER</b>			
Zemin alanı (Talaş konveyörü ile)	cm	532,5x195	
Yükseklik	cm	220	
Ambalaj ölçüsü (Talaş konveyörü ile)	cm	588x229x250	
Net ağırlık (Talaş konveyörü ile)	kg	10330	
Brüt ağırlık (Talaş konveyörü ile)	kg	10725	



### YIDA PRECISION MACHINERY CO., LTD.

No.41, Aly. 68, Ln. 357, Sec. 1, Xinan Road, Wurih District, Taichung City, 41465, TAIWAN

Tel: 886-4-2335 8368 Faks: 886-4-2335 6681

www.yidacnc.com

## ÇELİK MAKİNA TİCARET A.Ş.

İMES Sanayi Sitesi, A-Blok, 101 Sokak, No:11, Yukarı Dudullu, Ümraniye, İSTANBUL

Tel: 0216-540 97 01 Faks: 0216-540 97 08

www.celikmakina.com E-posta: satis@celikmakina.com

