

Soğutma Sıvısı Kaps.

Net Ağırlık

RING CNC DIK IŞLEME MERKEZLERİ Vertical Machining Center

MODEL	Birim	MV - 850	MV - 860	MV - 1160
			1	
TABLA:		1000 500	050000	1000 000
Ebat	mm	1000 x 500	950 x 600	1200 x 600
T Kanalı	mm x T	5 x 18 x 110	5 x 18 x 110	5 x 18 x 110
Max. Tabla Yükü	Kg	500	600	800
AREKETLER:				
X-Y-Z Eksen Hareketleri	mm	800 x 500 x 550	800 x 600 x 600	1100 x 600 x 600
İş Mil Ucundan Tablaya Ölçü	mm	130 - 680	120 - 720	120 - 720
İş Mili Merkezinden Kolon Kızaklarına	mm	525	665	665
Linear Kızaklar	mm	45	45	45
Rulmanlı Mil Çapı		40	40	40
SPİNDLE :				
Spindle Bağlantısı		Direct Drive	Direct Drive	Direct Drive
Konik		BT40	BT40	BT40
Ölçü	mm	70	70	70
Spindle Devri	rpm	12.000	12.000	12.000
LERLEME :				
Kızak Çeşidi		Masuralı Linear	Masuralı Linear	Masuralı Linear
Kesme İlerlemesi	m/min	10	10	10
Rapid İlerleme	m/min	48 x 48 x 48	36 x 36 x 30	36 x 36 x 30
ATC:				
ATC Tipi		Kollu	Kollu	Kollu
Max. Takım Ölçüsü	mm	80	80	80
Max. Takım Boyu	mm	300	300	300
Max. Takım Ağırlığı	kg	7	7	7
Takım Tipi		BT40	BT40	BT40
Magazin Kapasitesi	Т	24	24	24
MOTOR:				
İş Mili	kw	7.5 / 11	11 / 15	11 / 15
Eksen Motorları	kw	2-2-3	2-2-3	3-3-3
Su Pompasi	w	1270	1270	1270
ATC Motor	W	350	350	350
DÍĞER :				
Dış Ölçüler (L x W x H)	mm	3400 x 2200 x 2800	3400 x 2500 x 3000	3900 x 2500 x 3000

330

5000

L

kg

Standart Aksesuar

- * Kapalı Kabin
- * Merkezi Yağlama Sistemi
- * Üç Renkli Uyarı İçin
- * Yağ Soğutmalı İş Mili
- * Kollu 24'lü ATC
- * Hava Tabancası
- * Helezon Tip Talaş Konveyörü
- * Kabin İçi Basınçlı Yıkama
- * Kabin İçi Arka Talaş Yıkama
- * Bor Yağı Ünitesi
- * Metal Körüklü Kızaklar
- * Tezgah Tamponları ve Cıvataları
- * X-Y-Z Eksenlerinde Metal Kızak Körükleri
- * El Çarkı
- * Elektirik Kabini İçin Fanlar
- * Otomatik Kapanma
- * RS 232 Ara Yüz
- * Transformer
- * Yağ Ayırıcı

Opsiyonel Aksesuar

- * Fanuc Siemens Heidenhain İşletim Sistemi
- * 15.000 Rpm Direct Drive Spindle
- * Linear Cetvel
- * Takım İçi Su Verme 20 Bar
- * Takım Boy Ölçme Probu



4 Arabalı **Y Eksen** Kızakları



Gövde ile Bütün Halinde Rulman Yatakları



Ø 150 TAIDA (Taiwan) 12.000 Rpm Direct Drive İş Mili

140

7800

140

7000