

MODEL	Birim	MV - 850	MV - 860	MV - 1160
-------	-------	----------	----------	-----------

### TABLA :

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 Yüğü	Kg	500	600	800

### HAREKETLER :

X-Y-Z Eksen Hareketleri	mm	800 x 500 x 550	800 x 600 x 600	1100 x 600 x 600
İş Mil Uçundan 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

### SPINDLE :

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

### İLERLEME :

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	T	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 Pompası	w	1270	1270	1270
ATC Motor	w	350	350	350

### DİĞER :

Dış Ölçüler ( L x W x H )	mm	3400 x 2200 x 2800	3400 x 2500 x 3000	3900 x 2500 x 3000
Soğutma Sıvısı Kaps.	L	330	140	140
Net Ağırlık	kg	5000	7000	7800

### Standart Aksesuar

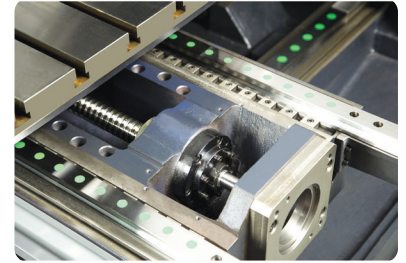
- \* Kapalı Kabin
- \* Merkezi Yağlama Sistemi
- \* Üç Renkli Uyarı İçin
- \* Yağ Soğutmalı İş Mili
- \* Kollu 24'lü ATC
- \* Hava Tabancası
- \* Helezon Tip Talaş Konveyörü
- \* Kabin İçi Basınçlı Yıkama
- \* Kabin İçi Arka Talaş Yıkama
- \* Bor Yağı Ünitesi
- \* Metal Körüklü Kızaklar
- \* Tezgah Tamponları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

### Opsiyonel Aksesuar

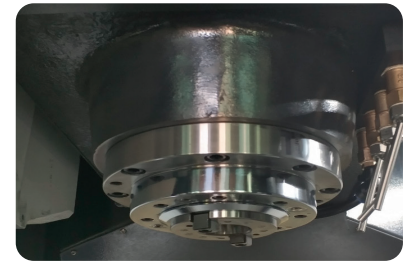
- \* Fanuc Siemens Heidenhain İşletim Sistemi
- \* 15.000 Rpm Direct Drive Spindle
- \* Linear Cetvel
- \* Takım İçi Su Verme 20 Bar
- \* Takım Boy Ölçme Probu



4 Arabalı Y Eksen Kızakları



Gövde ile Bütün Halinde Rulman Yatakları



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