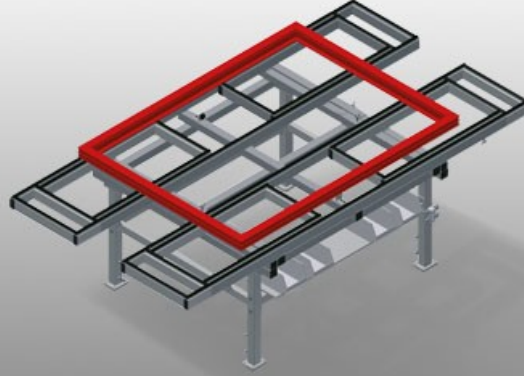


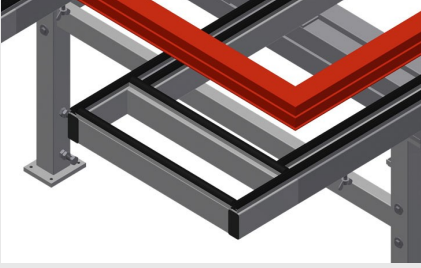


### MTA

#### Yatay montaj tezgahları

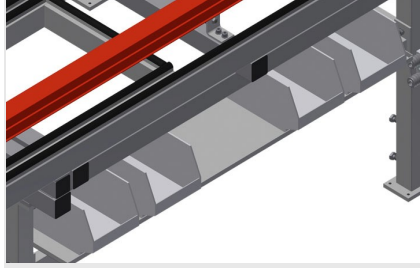


Çerçeve ve kanattaki tüm çalışmalar için dışarı çekilebilir montaj tezgahı. Sağlam çelik konstrüksiyon. Ünliversal montaj tezgahı. 4 tarafa doğru dışarı çekilebilir. Büyük elemanlar için idealdir. Yüksekliği ayarlanabilir. Plastik kılavuz raylara sahip tezgah yüzeyi. Tezgah yüzeyi altında pratik bölme. Küçük aksesuar parçaları, aksesuarlar ve civatalar için PVC'den üretilmiş 4 kap. 4'lü basınçlı hava bağlantısı. Modüler sistemde kolay montaj.



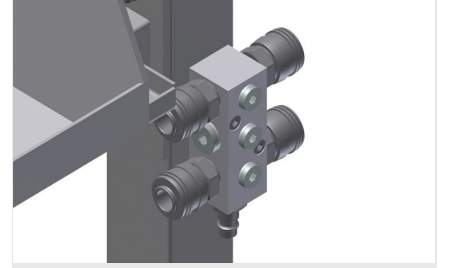
### Temas yüzeyi

Plastik kılavuz raylara sahip tezgah yüzeyi



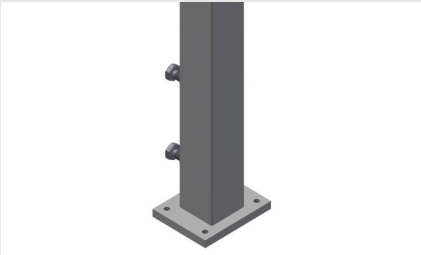
### Bölmeler

Küçük aksesuar parçaları, aksesuarlar ve civatalar için tezgah yüzeyi altında pratik bölme



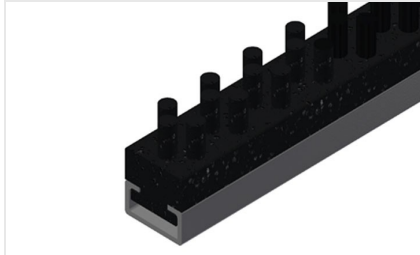
### 4'lü basınçlı hava bağlantısı

Basınçlı havayla çalışan aletler için 4'lü basınçlı hava bağlantısı



### Yükseklik ayarı

Yüksekliği ayarlanabilir, çalışma yüksekliği ayarlı ayaklar sayesinde 850 - 1.000 mm arasında ayarlanabilir



### Fırçalı çita

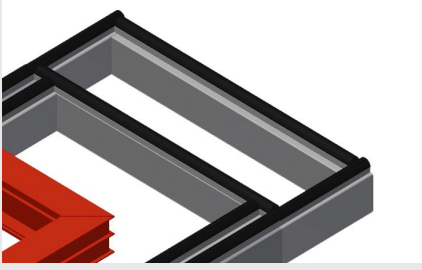
Fırçalı çitalı tezgah yüzeyi



### Keçeli çita

Keçe-profil çitalı tezgah yüzeyi





### Kauçuk ıtalalar

Kauçuk-mantar profil tezgah yüzeyi



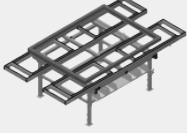
### Tekerlekler, komple

Durdurma tertibatlı 2 hareketli tekerlek, 2 sabit tekerlek sayesinde serbestçe hareket ettirilebilmekte



### MODELLER

MTA 3000



### EBAT VE AĞIRLIK

Uzunluk (mm)	2.400 ÷ 4.000
Genişlik (mm)	1.300 ÷ 1.900
Yükseklik (mm)	850 ÷ 1.000
Ağırlık (kg)	160

### DESTEK YÜZEYİ

Ayarlanabilir yükseklik	<input checked="" type="radio"/>
Fırçalı şeritli destek düzlemi	<input type="radio"/>
Keçeli şeritli destek düzlemi	<input type="radio"/>
Kauçuk şeritli destek düzlemi	<input type="radio"/>

### ÖZELLİKLER

Masa düzlemi altındaki raf	<input checked="" type="radio"/>
Plastik kaplar	4
Dörtlü basınçlı hava bağlantısı	<input checked="" type="radio"/>
Stand Alone yönlendirilebilir tekerler (2 yönlendirilebilir + 2 sabit)	<input type="radio"/>

Dahil ● Mevcut ○