

# MİO TEKLİ MASALAR

Teknik Veri Sayfası





# MİO TEKLİ MASALAR

Tasarımcı: Klan Stüdyo & Z Design Team

Metal ve ahşabın en uyumlu hali ile tasarlanan Mio; sadeliği ile rahatlatan masa yüzeyi, kullanışlı depolama opsiyonlarıyla çalışma ortamınızda odaklanmayı kolaylaştıracak.

## AÇIKLAMALAR

### METAL AYAK

Masa Ayakları; özel kalıplarda şekil verilmiş enjeksiyon üretim yöntemiyle alüminyum malzemeden imal edilmiştir. Mio tekli masalar, ayaklarına göre üç kategoride farklı ihtiyaçlara yönelik depolama çözümleri sunmaktadır. Etajer ayaklı ve üç ayaklı tekli masalarda, özel kalıplarda şekil verilmiş enjeksiyon üretim yöntemiyle alüminyum malzemeden imal edilen kısa ayaklar kullanılmaktadır. Etajer ayaklar sayesinde Mio depolama grubu ürünleri masaya entegre edilerek kullanılabilir. Zivella Metal Renkleri kartelasındaki tüm statik renklere boyanabilmektedir.

### METAL ŞASE

Özel kalıplarda şekillendirilmiş, 50x30x1,5 mm ebatlarında DKP saclardan imal edilmiş profillerden oluşmaktadır. Zivella Metal Renkleri kartelasındaki tüm statik renklere boyanabilmektedir.

### MASA TABLA

Masa tablasında her iki yüzeyi melamin kaplı 18mm suntalam malzeme kullanılmaktadır. Masa tablası Zivella Suntalam Renkleri kartelasındaki tüm renk ve desenlerde üretilebilmektedir.

### AKSESUARLAR

Pabuç: Özel kalıplarda form verilmiş, Q60 çapında kromaj detaylı yükseklik ayarı yapılabilen plastik pabuçtur.

### ELEKTRİFİKASYON

Metal kablo kanalı ve metal seperatör yekpare bir şekilde 1,5mm et kalınlığında DKP sactan CNC büküm ile imal edilmektedir. Elektrostatik fırın boyalıdır.

### KULLANIM ALANI

Mio Tekli Masalar, ev ve ofislerdeki çalışma alanları için tasarlanmıştır.

### TASARIMCI / KOLEKSİYON

Mio Ürün Grubu, Klan Stüdyo ve Z Design Team tarafından 2022/2023 koleksiyonu için tasarlanmıştır.

### MALZEME KÜTÜPHANESİ

Zivella; ahşap, metal, kumaş ve suni deri kütüphanesine aşağıdaki karekod ile ulaşabilirsiniz.

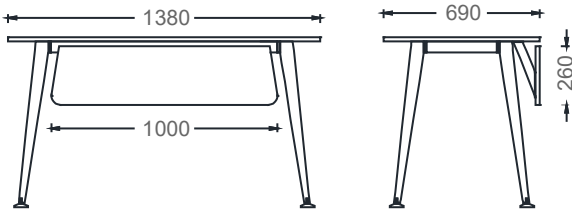


Material Catalog

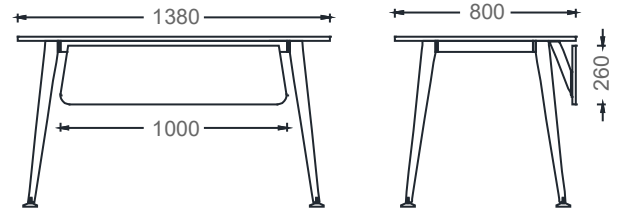


## MİO TEKLİ MASALAR

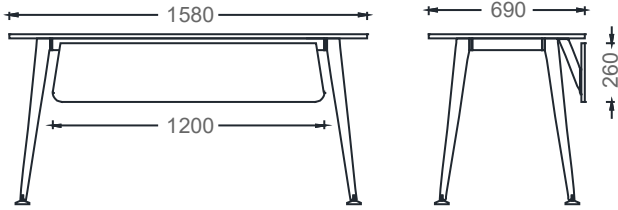
### ÖLÇÜ



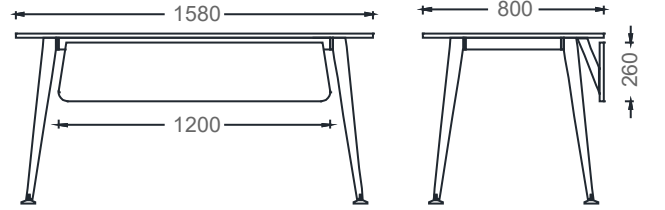
M4070140 -MIO TEKLİ ÇALIŞMA MASASI 70x140



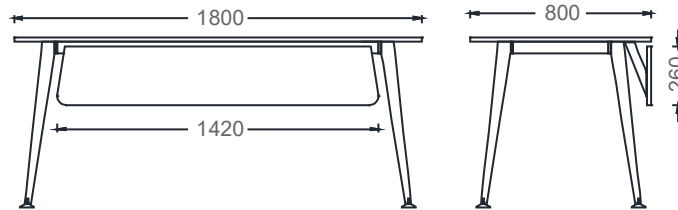
M4080180 -MIO TEKLİ ÇALIŞMA MASASI 80x180



M4070160 -MIO TEKLİ ÇALIŞMA MASASI 70x160



M4080160 -MIO TEKLİ ÇALIŞMA MASASI 80x160



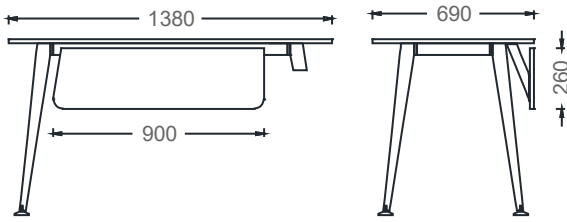
M4080180 -MIO TEKLİ ÇALIŞMA MASASI 80x180

Ölçü birimi milimetredir.

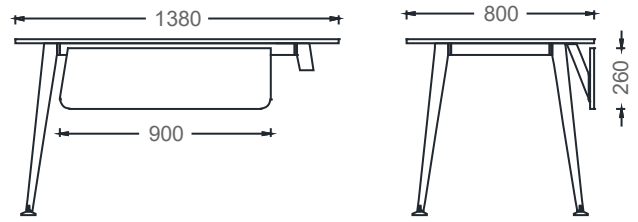


## MİO ETAJER AYAKLI TEKLİ MASALAR

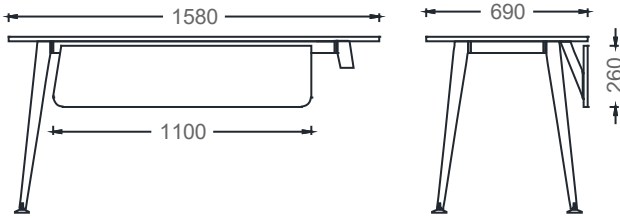
### ÖLÇÜ



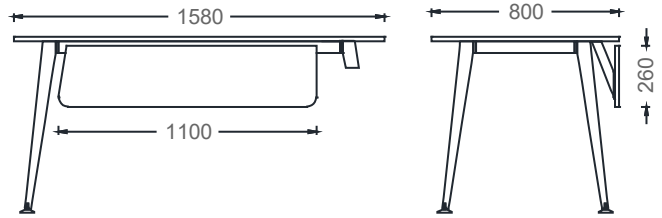
MEO70140 -MİO ETAJERLİ ÇALIŞMA MASASI 70x140



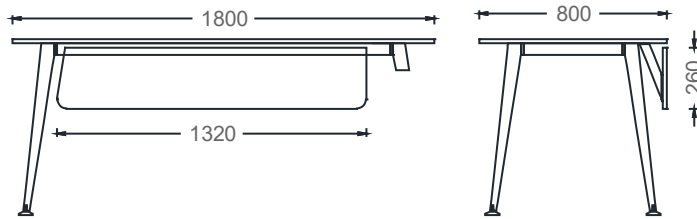
MEO80140 -MİO ETAJERLİ ÇALIŞMA MASASI 80x140



MEO70160 -MİO ETAJERLİ ÇALIŞMA MASASI 70x160



MEO80160 -MİO ETAJERLİ ÇALIŞMA MASASI 80x160



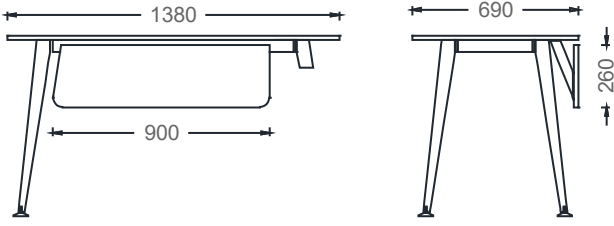
MEO80180 -MİO ETAJERLİ ÇALIŞMA MASASI 80x180

Ölçü birimi milimetredir.

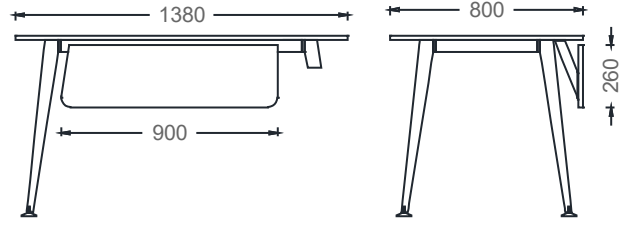
ÖLÇÜ



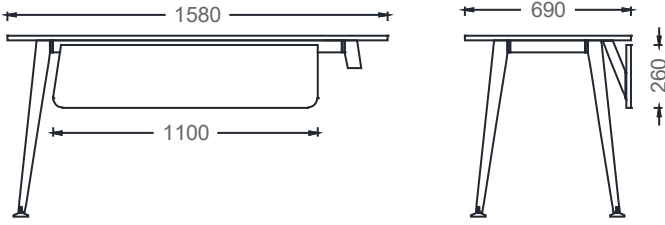
## MİO ÜÇ AYAKLI TEKLİ MASALAR



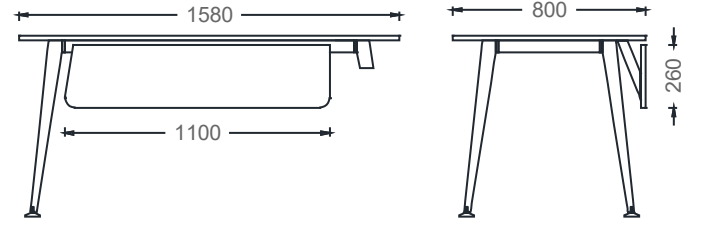
M3O70140 -MİO ÜÇ AYAKLI ÇALIŞMA MASASI 70x140



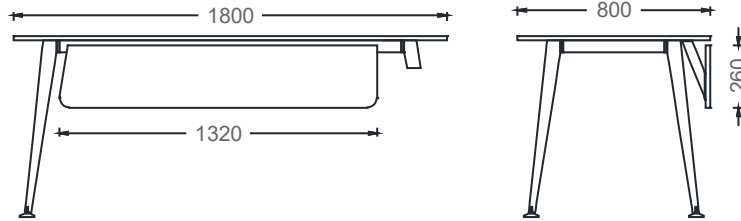
M3O80140 -MİO ÜÇ AYAKLI ÇALIŞMA MASASI 80x140



M3O70160 -MİO ÜÇ AYAKLI ÇALIŞMA MASASI 70x160



M3O80160 -MİO ÜÇ AYAKLI ÇALIŞMA MASASI 80x160



M3O80180 -MİO ÜÇ AYAKLI ÇALIŞMA MASASI 80x180

Ölçü birimi milimetredir.