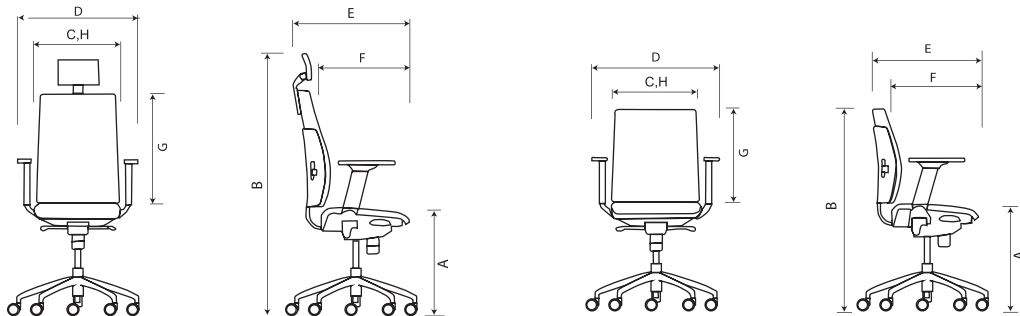


## TEKNİK ÖZELLİKLER ve FONKSİYONLAR

## 1. ÖLÇÜLER



Enter 30/40 HA

Enter 14/16 HA

Ölçüler (cm)	Toplam genişlik D	Toplam derinlik E	Toplam yükseklik B^	Oturak yüksekliği A*	Oturak genişliği C	Oturak derinliği F#	Arkalık yüksekliği G	Arkalık genişliği H	Ağırlık (kg)
<b>Enter 14/16</b>	63	54	98	45	52,5	47	53	47	17
<b>Enter 18/20</b>	63	54	108	45	52,5	47	63	47	17,5
<b>Enter 30/40</b>	63	56	127	45	52,5	47	63	47	18,5

<sup>^</sup> En alçak pozisyonda, \* DIN normlarına göre üzerinde yük varken ve döşemesiz, # DIN normlarına göre, bel destek noktasına kadar

## 2. MATERİYALLER VE OPSİYONLAR

## 2.1. Mekanizma

**Enter 14,18,30:** Alüminyum gövdeli siyah (RAL 9005) Permanent Kontakt mekanizma. Serbest salınım hareketi yapan arkalık, 4 pozisyonda mekanizmayı kilitleme imkânı, kilit açıldığında arkalığın kullanıcının sırtına çarpmasını engelleyen anti-şok özelliği, kademesiz ayarlanabilir oturak yüksekliği.

**Enter 16,20,40:** Alüminyum gövdeli siyah (RAL 9005) senkron mekanizma. Arkalık ve oturaka 2:1 oranında senkronize salınım hareketi, 5 pozisyonda mekanizmayı kilitleme imkânı, kilit açıldığında arkalığın kullanıcının sırtına çarpmasını engelleyen anti-şok özelliği, kademesiz ayarlanabilir oturak yüksekliği.

## 2.2. Ayaklar

- Güçlendirilmiş polyamitten oluşturulmuş siyah renkli (beşli) yıldız ayak

- Polisajlı, saf alüminyum enjeksiyon ile oluşturulmuş (beşli) yıldız ayak.

## 2.3. Süngerler

- Enjeksiyon poliüretandır ve CFC (kloroflorokarbon) içermez.

Yoğunluk : 52 kg/m<sup>3</sup> +/- 3  
Oturak süngeri kalınlığı : 35 mm  
Arkalık süngeri kalınlığı : 35 mm  
Kafalık süngeri kalınlığı : 15 mm

## 2.4. Tekerlekler

DIN EN 12529 normuna uygun çift bağlılı, sert veya yumuşak zemin için opsiyonlar ve ağırlığı duyarlı fren sistemi.

- Sert zemin için : TPU (termoplastik poliüretan) kaplı polipropilen ø65 mm tekerlek.

- Yumuşak zemin için : Polipropilen ø65 mm tekerlek.

## 2.5. Kafalık

Enter 30/40 modellerinde döşemeli ve açısı ayarlanabilir kafalık bulunmaktadır.

## 2.6. Bireysel Ağırlık Ayarı

Bireysel ağırlık ayarı koltuk altında orta kısımda bulunmaktadır. Arkalığı yumusatmak için silindir şeklindeki regülatör sola, sertleştirerek ise sağa doğru çevirin.

## 2.7. Bel Destek Ayarı

Tüm modellerde standart olarak bel desteği bulunmaktadır. Arkalığın solunda ve sağında bulunan butonu aşağıya-yukarıya kaydırarak bel boşluğunu destek verecek şekilde ayarlanabilir.

## 2.8. Counter Versiyonu (Opsiyonel)

Enter 14 modelinde yüksek amortisör, pingo pabuç ve ayak dayama çemberi uygulanabilir.

## 2.9. Nakış (Opsiyonel)

Logo için maksimum ölçüler 7 cm genişliğinde

yapılabilir, en-boy doğru orantılı olarak ölçülebilir. Nakış için % 100 polyester iplik kullanılmaktadır. Arkalık modeline göre ön kısmında veya sırt kısmında istenilen bölgeye uygulanabilir. Logo uygulamaları için minimum sipariş miktarı 50 adettir. Her logo için ayrı bir nakış çalışması yapılmaktadır. Logo rengine en yakın iplik rengi seçilir. Renk sayısında kısıtlama yoktur.

## 3. KOLÇAKLAR

**HA Kolçak:** Yüksekliği ayarlanabilen PP kolçak. 7 cm. yükseklik ayar aralığında ve 7 pozisyonda kilitlenebilir. Teknik bir personel tarafından daha sonradan monte edilebilir.

## 4. TEKNİK KURALLAR, TESTLER VE KALİTE ONAYLARI

- "GS certificate of safety, LGA Nürnberg" e göre test edilmiştir.

- Çalışma koltukları, TS 5337-1-2-3 ve EN 1335-1-2-3'e uygundur.

- Bekleme koltukları, TSE TS 13761'e uygundur.

- ISO 9001 sertifikalıdır.