



# enviro



enviro





Enviro S 10



Enviro S 20



Enviro S 30



Enviro S 40



Enviro SA 10



Enviro SA 20



Enviro SA 30



Enviro SA 40



Enviro HA 10



Enviro HA 20



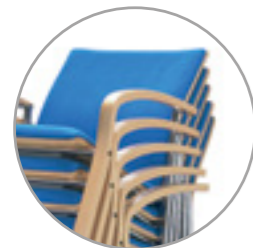
Enviro HA 30



Enviro HA 40



Enviro Bench 40  
three-seater



Stackable



Seat number



Writing tray



Interlink



Enviro HA 30  
(transport cart)



Different wood colors



Embroidery

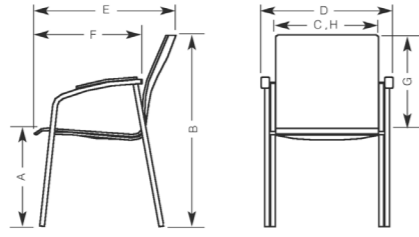


Row number

# enviro



## 1. ÖLÇÜLER



Enviro SA

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)
Enviro SA	57	60	86	44	43,5	48	44,5	43,5	7,5
Enviro S	53,5	60	86	44	43,5	48	44,5	43,5	6,5
Enviro HA	56	60	86	44	43,5	48	44,5	43,5	7
Enviro Bank 2'li	95	60	86	44	43,5	48	44,5	43,5	22,5
Enviro Bank 3'lü	148	60	86	44	43,5	48	44,5	43,5	31
Enviro Bank 4'lü	203	60	86	44	43,5	48	44,5	43,5	39

\* Döşemesiz ölçüm, \*\* Döşeme olunca 2 cm daha az, \*\*\* Döşemesiz

## 2. MODELLER

Enviro S	Kolçaksız (çelik iskelet)
Enviro SA	Kolçaklı (çelik iskelet)
Enviro HA	Kolçaklı (ön ayak ve kolçak ahşap, arka ayak çelik)
	Tüm modeller için aşağıdaki döşeme opsiyonları geçerlidir.
Enviro 10	Ahşap gövde, döşemesiz
Enviro 20	Ahşap gövde, oturak döşemeli
Enviro 30	Ahşap gövde, oturak ve arkalık döşemeli
Enviro 40	Ahşap gövde, oturak, arkalık ve sırt komple döşemeli

## 3. İSTİFLEME ÖLÇÜLERİ

Korumalı standart istifleme ile gövde ve döşemesinin dış çizgileri ile uyumlu dizaynı sayesinde herhangi bir istifleme aparatına ihtiyaç duymaksızın 8 adete kadar istiflenebilir.

Eğim aparatları veya taşıma arabası ile 15 adete kadar istiflenebilir. Oturakların birleştiği noktalar bir yarıçap oluşturma özelliğine sahiptir.

Ölçüler (cm)	Yükseklik	Derinlik
8 koltuk (taşıma arabasız)	113	100
8 koltuk (taşıma arabası ile)	131	107
15 koltuk (taşıma arabası ile)	175	111

Taşıma arabasının genişliği, Ön : 57,6 cm  
Arka : 50,0 cm

Tekerlek çapı: Ø5 cm

İstif halinde aks mesafeleri:  
HA : 58,0 cm, SA: 58,0 cm, S: 55,5 cm

## 4. MATERYALLER VE OPSİYONLAR

## 4.1. Ayak İskeleti

**Enviro S/SA/HA:** Toz boyalı veya kromaj ø20 mm çelik borudan üretilmiştir. Yüzey metalik gümüş, siyah toz boya veya kromajdır.

**Enviro Bank:** Toz boyalı siyah veya gri renkte 80x40 kutu profile bağlı alüminyum veya metal insert ile güçlendirilmiş poliüretan ayak mevcuttur.

## 4.2. Kolçaklar

**Enviro S Modeli:** Kolçaksız

**Enviro SA Modeli:** Kolçak desteği ön ayaklar ile entegre çelik boru şeklindedir. Kolçak pedleri poliüretan, polipropilen veya ahşap olabilir.

**Enviro HA Modeli:** Kolçaklar kayın kontraplaktan oluşan ön ayakların doğal bir uzantısıdır.

## 4.3. Pabuçlar

Standart olarak yumuşak zemine uygun plastik pabuçlu üretilir. Ekstra olarak sert zemin için keçeli pabuçlar mevcuttur.

## 4.4. Oturak ve Arkalık Parçaları

Min. 10 mm kalınlığında doğal kayın kontraplaktan ergonomik olarak şekillendirilmiş (DIN 68705), E1 standartlarına uygun tutkallanmıştır. Ekstra olarak farklı renklere boyanabilir.

## 4.5. Süngerler

- Kırpm poliüretandır ve CFC (kloroflorokarbon) içermez.

Yoğunluk : 28 kg/m<sup>3</sup> +/- 3  
Oturak süngeri kalınlığı : 22 mm  
Arkalık süngeri kalınlığı : 22 mm

## 4.6. Ahşap

Çevre dostu "dd-clear" su bazlı vernik ile işlenmiştir.

## 4.7. Metal Parçalar

Ağır metal içermeyen epoksi toz boya veya kromajlı olabilir.

## 5. EKSTRA OPSİYONLAR

- Sıra bağlantı (interlink) elemanı (iskelete sabitlenen top şeklinde koltukları birbirine bağlayan bağlantı elemanıdır.)

- Sol / Sağ sıra harfleri veya numaraları (siyah zemin üzerine beyaz)

- Sağ tarafta yazı tableti. Sürekli tampon ve sıkıştırma düzeneği sayesinde aletsiz olarak kolayca takılıp çıkarılabilir. (Sadece kolçaklı versiyonlarda uygulanabilir)

- İstifleme ve taşıma aparatı (tekerlekli / tekerleksiz)

- Nakış işleyebilme, arkalık modeline göre ön kısmında veya sırt kısmında istenilen bölgeye uygulanabilir.

- Tekerlekler (Sadece Enviro S ve SA Modelinde) DIN EN 12529 normuna uygun ø50 mm. çift bağlantılı, sert veya yumuşak zemin için opsiyonlar ve ağırlığa duyarlı fren sistemi.

## 6. TEKNİK KURALLAR, TESTLER VE KALİTE ONAYLARI

- TS EN 1335-1 ve TS EN 1335-2'ye uygundur.

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

- ISO 9001 sertifikalıdır.

- "Sound absorption test, LGA Nürnberg" e göre test edilmiştir.













# enviro

**GRAMMER**  
office®

**TCC**  
The Chair Company

**NowyStyl**

**GRAMMER**office  
projects®

TCC-The Chair Company  
Büro Koltuk San. ve  
Tic. A.Ş.

www.tcc.com.tr



Mobil  
cihazınızdan  
okutunuz.



/TccTurkiye



/TccTurkiye



/TccTurkiye



/company/tcc-the-chair-company

