

linea

GRAMMER
office®

TCC
The Chair Company

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

www.tcc.com.tr



Mobil
cihazınızdan
okutunuz.



/TccTurkiye





linea



linea





Linea 8A



Linea 7A



Linea 6A



Linea 5A

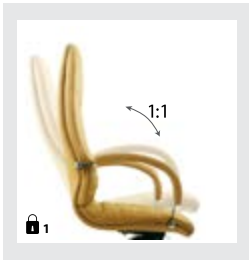


Linea 3A

linea

KON Fi GÜ RAS YON





Multiblok mekanizma

2.1



Tilt mekanizma



NAKO alüminyum polisaj ayak

2.2



Sert zemin tekerleği

2.4

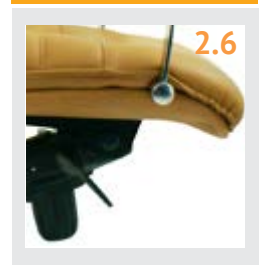


Halı zemin tekerleği



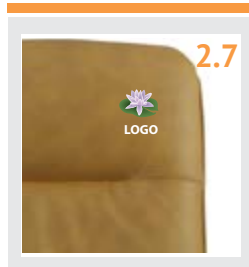
A kolçak

3



Bireysel ağırlık ayarı

2.6



Nakiş uygulayabilme

2.7

KONFIGÜRASYON TABLOSU

Linea Modeli

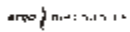


2.1 MEKANİZMA	Multiblok	linea 8	linea 6	-
	Tilt	linea 7	linea 5	-
	Mekanizmasız	-	-	linea 3
2.2 AYAK	Alüminyum Polisaj	√	√	-
	Alüminyum Toz Boya	√	√	-
	Metal Kromaj	-	-	√
	Metal Toz Boya	-	-	√
2.4 TEKERLEKLER	Halı Zemin	√	√	-
	Sert Zemin	0	0	-
3 KOLÇAKLAR	A Kolçak	√	√	√
	Kolçaksız	-	-	-
2.6 BİREYSEL AĞIRLIK AYARI		√	√	-
2.7 NAKIŞ LOGO/AMBLEM İŞLEME		0	0	0

Opsiyonel

Yapılamaz

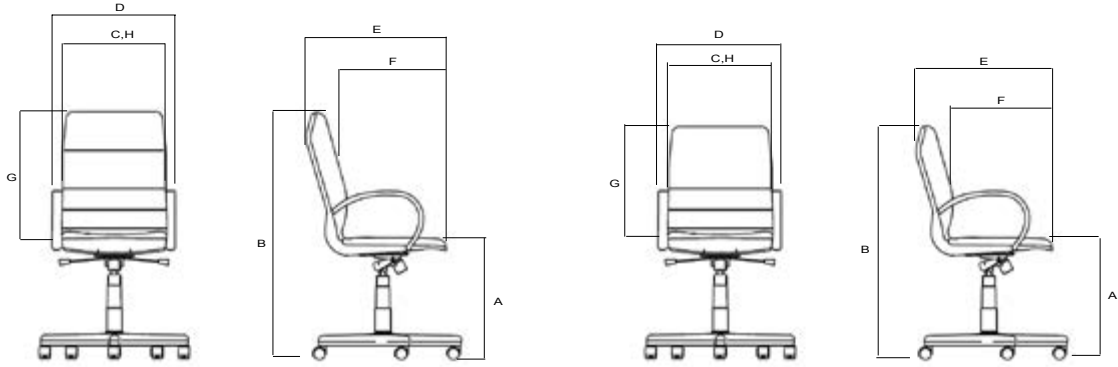
Standart



ISO 9001:2008

TEKNİK ÖZELLİKLER ve FONKSİYONLAR

1. ÖLÇÜLER



Linea 8A / 7A

Linea 6A / 5A

Ölçüler (cm)	Toplam genişlik	Toplam derinlik	Toplam yükseklik	Oturak yüksekliği	Oturak genişliği	Oturak derinliği	Arkalık yüksekliği	Arkalık genişliği	Ağırlık (kg)
	D	E	B^	A*	C	F#	G	H	
Linea 8A / 7A	61,5	62	123,5	45	52	44	71	52	25,5
Linea 6A / 5A	61,5	56	96	45	52	44	55	52	23,5
Linea 3A	61,5	65	101	47,5	52	44	55	52	19,7

^ En alçak pozisyonda, * DIN normlarına göre üzerinde yük varken ve döşemesiz, # DIN normlarına göre, bel destek noktasına kadar

2. MATERYALLER VE OPSİYONLAR

2.1. Mekanizma

Linea 8/6: Alüminyum gövdeli siyah (RAL 9005) Multi-Block mekanizma.

Linea 7/5: Çelik gövdeli siyah (RAL 9005) tilt mekanizma.

2.2. Ayaklar

Linea 5/6/7/8: Polisajlı, saf alüminyum enjeksiyon ile oluşturulmuş (beşli) yıldız ayak.

2.3. Bekleme Koltukları İskeleti

Linea 3 : ø 25 mm çelik boru ve pabuçlu, yüzey kromaj kaplamalı veya toz boya.

2.4. Tekerlekler

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

- Sert zemin için : TPU (termoplastik poliüretan) kaplı polipropilen ø 50 mm tekerlek.

- Yumuşak zemin için : Polipropilen ø 50 mm tekerlek.

2.5. Süngerler

- Formlandırılmış poliüretandır ve CFC (kloroflorokarbon) içermez.

Yoğunluk : 28 kg/m³ +/- 3
Oturak süngeri kalınlığı : 35 mm
Arkalık süngeri kalınlığı : 35 mm

2.6. Bireysel Ağırlık Ayarı

Oturağın alt orta kısmında bulunan silindirik şeklindeki regülatör ile ayarlanır. Kullanıcının ağırlığına göre arkalık salınım sertliği ayarlanabilir. Regülatörü saat yönünde bir kaç tur çevirdiğinizde arkalık salınımı sertleşir, saat yönünün tersine çevirdiğinizde yumuşar.

2.7. Nakış (Opsiyone)

Logo için maksimum ölçüler 7 cm genişliğinde yapılabilir, en-boy doğru orantılı olarak ölçülendirilir. 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

A Kolçak: Krom kaplamalı metal kolçakların üst kısmı döşeme kaplıdır. Kolçak sabittir ve bu model kolçaksız üretilmemektedir.

4. TEKNİK KURALLAR, TESTLER VE KALİTE ONAYLARI

- 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.



linea





Linea 7 A