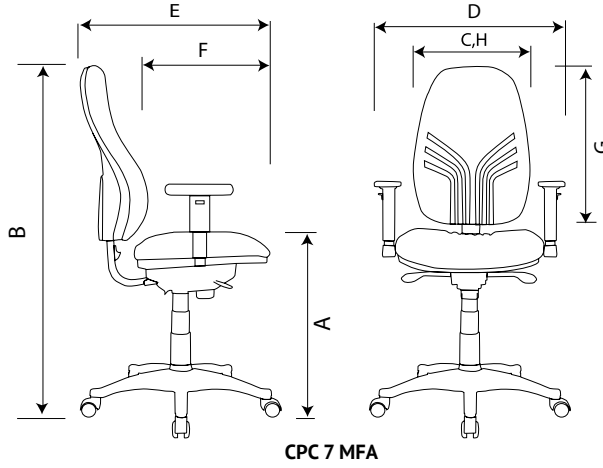


TEKNİK ÖZELLİKLER ve FONKSİYONLAR

1. ÖLÇÜLER



CPC 7 MFA

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)
CPC 1100 RA	60,5	58	86	45	47,5	44	44	43	13,5
CPC 2400 RA	60,5	51 - 59	85 - 97	41 - 53	47,5	36	44	43	14
CPC 3402 A	64	55 - 73	92 - 103	43 - 54	47,5	44	49	43	15
CPC 5 MFA	57	50 - 72	102 - 113	42 - 53	47,5	43	59	41	14
CPC 6 MFA	57	49-69	102 - 113	42-53	47,5	43	59	41	14
CPC 7 MFA	57	50 - 70	107 - 118	44 -55	47,5	44	60	41	15
CPC 2'li Bekleme	110	64	84	47	47,5	44	43	43	23
CPC 3'lü Bekleme	172	64	84	47	47,5	44	43	43	35

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

2. MATERYALLER VE OPSİYONLAR

2.1. Ayar Kolu / Mekanizma

CPC 2400: Metal gövdeli siyah (RAL 9005) manuel mekanizma. +70 mm arkalık yükseklik ayarı.

CPC 3402, CPC 5: Çelik gövdeli siyah (RAL 9005) permanent kontakt mekanizma.

CPC 6, CPC 7: Alüminyum gövdeli siyah (RAL 9005) senkron mekanizma.

2.2. Ayaklar

Güçlendirilmiş polyamitten oluşturulmuş siyah renkli (beşli) yıldız ayak.

2.3. Bekleme Koltukları İskeleti

Çelik boru ve pabuçlu, yüzey siyah (RAL 9005) veya gümüş metalik toz boya kaplamalı (ø22 mm). Sert zeminler için keçeli pabuç opsiyonu mevcuttur.

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 ø50 mm tekerlek.

- Yumuşak zemin için : Polipropilen ø50 mm tekerlek.

2.5. Süngerler

- Enjeksiyon poliüretandır ve CFC (kloroflorokarbon) içermez.

Yoğunluk : 52 kg/m³ +/- 3
Oturak süngeri kalınlığı : 45 mm
Arkalık süngeri kalınlığı : 45 mm
Kafalık süngeri kalınlığı : 15 mm

2.6. Arkalık Yükseklik Ayarı

CPC 7'de +45 mm arkalık yükseklik ayarı.
CPC 2400'de manuel olarak +70 mm arkalık yükseklik ayarı.

2.7. Bireysel Ağırlık Ayarı

CPC 3402, CPC 5, CPC 6, CPC 7: 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.

2.8. Hava Kanalları

Sırt kısmında terlemeyi engelleyici hava kanalları bulunur.

2.9. Yazı Tableti (Opsiyonel)

CPC 1100 modelinde opsiyonel olarak kayın ağacından imal edilmiş ahşap katlanabilir yazı tableti. İstenilen renkte boyanabilir.

3. KOLÇAKLAR

A Kolçak: Toz boya siyah (RAL 9005) renkte metal borulu çubuk kolçak. Kolçak pedleri siyah polipropilendir. Teknik bir personel tarafından daha sonradan monte edilebilir.

RA Kolçak: Metal iskeletli siyah poliüretan kolçak.

MFA Kolçak: Çok fonksiyonlu kromaj kaplı metal kolçak. Kolçak pedleri siyah poliüretandır. 7,5 cm yükseklik ayar aralığında ve 3 pozisyonda (+35° / -35°) dönebilir. Teknik bir personel tarafından daha sonradan monte edilebilir.

4. TEKNİK KURALLAR, TESTLER VE KALİTE ONAYLARI

- Çalışma koltukları, TS EN 16139:2013'e uygundur.

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

- Bekleme koltukları, TS EN 1335-1 ve TS EN 1335-2'ye uygundur.

- ISO 9001 sertifikalıdır.