
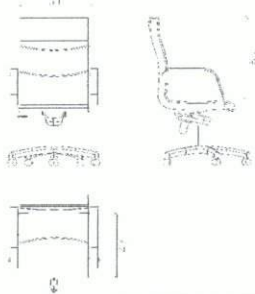


Tarihi:	KATAGORİ KIRILIMI	9	9	4	2	
DMO KATALOG KOD NO	334604063					
ÜRÜN ADI	YÖNETİCİ ÇALIŞMA KOLTUĞU					
ORJİNAL ÜRÜN KODU (P/N)	VEGA 01					
ÜRÜNÜN MARKASI / MODELİ	İKON / VEGA 01 ÇALIŞMA KOLTUĞU					
ÜRÜNE AIT RESİM	ÜRÜNE AIT TEKNİK ÇİZİM					
						
TEKNİK ÖZELLİKLER						
* Üründe kullanılan malzemeler						
Oturma derinliği (Not-2)	47 cm					
Oturma yüzey genişliği (Not-2)	50 cm					
Arkalık üst kenarın oturma yüzeyinden yüksekliği (Not-2)	65 cm					
Arkalık genişliği (Not-2)	50 cm					
Yıldız formlu ayak çapı	64 cm					
Sünger (Not-4)	Oturak ve sırt kısmı 45 kg/m ³ üst kısım pet süngeri 28kg/m ³ kesme süngerdir					
Kolçaklar	Krom kaplı metal kol üzerinde polyüretan kolçaktır.					
Ayaklar ve tekerlekler	Beşli metal yıldız ayaktır. Tekerleklidir.					
İskelet	Metal monoblok iskelet üzeri dökme süngerdir.					
Mekanizma	Tilting sistem çift kollu fonksiyonel mekanizma olup istenen pozisyonda sabitlenebilir.					
Döşemelik kumaşlar ve suni deri	İsteğe göre kumaş yada suni deri kaplanabilir. Deri; 560 gr/m ² ± 5% Kumaş; %100 polyolefin, 313 gr/m ²					
Gazlı amortisör	Alçalış - yükselen, kol kumandalı, gazlı amortisördür.					
Sac bağlantı elemanı sacları ile lamalar						
Profil Boru (Not-1)						
Sehpa tablası ve kenar bandı (Not-1)						
Toleranslar (Not-1-2)	TSE					
Boya ve Vernik ve krom kaplama (Not-3)	Metal kısımlar krom kaplıdır					
Diğer Özellikler						
Firma yetkilisi isim imza ve kaşesi						

AÇIKLAMALAR

* Üründe kullanılan Malzemelerle ilgili teknik detay bilgileri (malzeme özellikleri, kalınlık ve kesit ölçüleri vb.) verilecektir.

Not-1: Ürünlerde kullanılan malzemelerin ebat ve ölçü toleransları, "Tolerans Değerleri Listesinde" belirtilmiştir.

Not-2: Konferans, Çalışma ve Çalışma Koltuklarına ait Misafir Koltuklarının koltuk boyutlarının ölçümleri, Türk Standardları Enstitüsü'nün TS 5337-1 EN 1335-1 "Büro Çalışma Sandalyesi- Bölüm-1: Boyutlar – Boyutların Tayini" standardında belirtildiği şekilde yapılacaktır. Koltuk genel boyutlarında en fazla ± 2 cm tolerans geçerlidir.

Not-3: Metal Boya kalınlığı tüm yüzeylerde en az 40 m olacaktır. Köşe birleşim, büküm yerleri ve iç yüzeylerdeki boyaların kalınlıklarında 40 m değeri örtücü olmak şartıyla aranmayabilir.

Not-4 Çalışma ve Çalışma koltuklarına ait misafir koltuklarında kullanılan dökme süngerin en az 45 Kg/m³, kesme süngerin en az 32 kg/m³ ve minder entegre tasarımı gerektirdiğinde ilave süngerin en az 28 Kg/m³ olacaktır.

M. Kadir Kaç

KOÇ BÜRO MOBİLYALARI
İNŞAAT SAN. TİC. LTD. ŞTİ.
Etiler Mah. Güngören Cad.
S/Ç Blok. No: 8 34200 Bağcılar - İST.
Tel: 0212 461 8004
Fax: 0212 461 7825
Tic. Sic. No: 420572368154
Esenler V.D: 570 008 5275

Tarihi:

KATAGORİ KIRILIMI

9

9

4

2

ÜRÜNE AİT RESİM

DMO KATALOG KOD NO

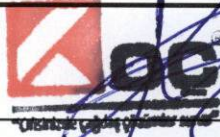
334604063



VEGA ÇALIŞMA KOLTUĞU (YÖNETİCİ)



Firma yetkilisi isim imza ve kaşesi



KOC BÜRO MOBİLYALARI
İNŞAAT SAN. TİC. LTD. ŞTİ.
Merkez Mah. Güngören Cad.
528 Sok. No: B 34200 Bağcılar - İST.
Tel: 0212 461 8004
Faks: 0212 461 7825
Tic. Sic. No: 420572368154
Kamilar V.D.: 576 008 3273

M. Kadir Koc

AÇIKLAMALAR

* Üründe kullanılan Malzemelerle ilgili teknik detay bilgileri (malzeme özellikleri, kalınlık ve kesit ölçüleri vb.) verilecektir.

Not-1: Ürünlerde kullanılan malzemelerin ebat ve ölçü toleransları, "Tolerans Değerleri Listesinde" belirtilmiştir. Listesinde" belirtilmiştir.

Not-3: Metal Boya kalınlığı tüm yüzeylerde en az 40 m olacaktır. Köşe birleşim, büküm yerleri ve iç yüzeylerdeki boya kalınlıklarında 40 m değeri örtücü olmak şartıyla aranmayabilir.

Tarihi:

KATAGORİ KIRILIMI

9

9

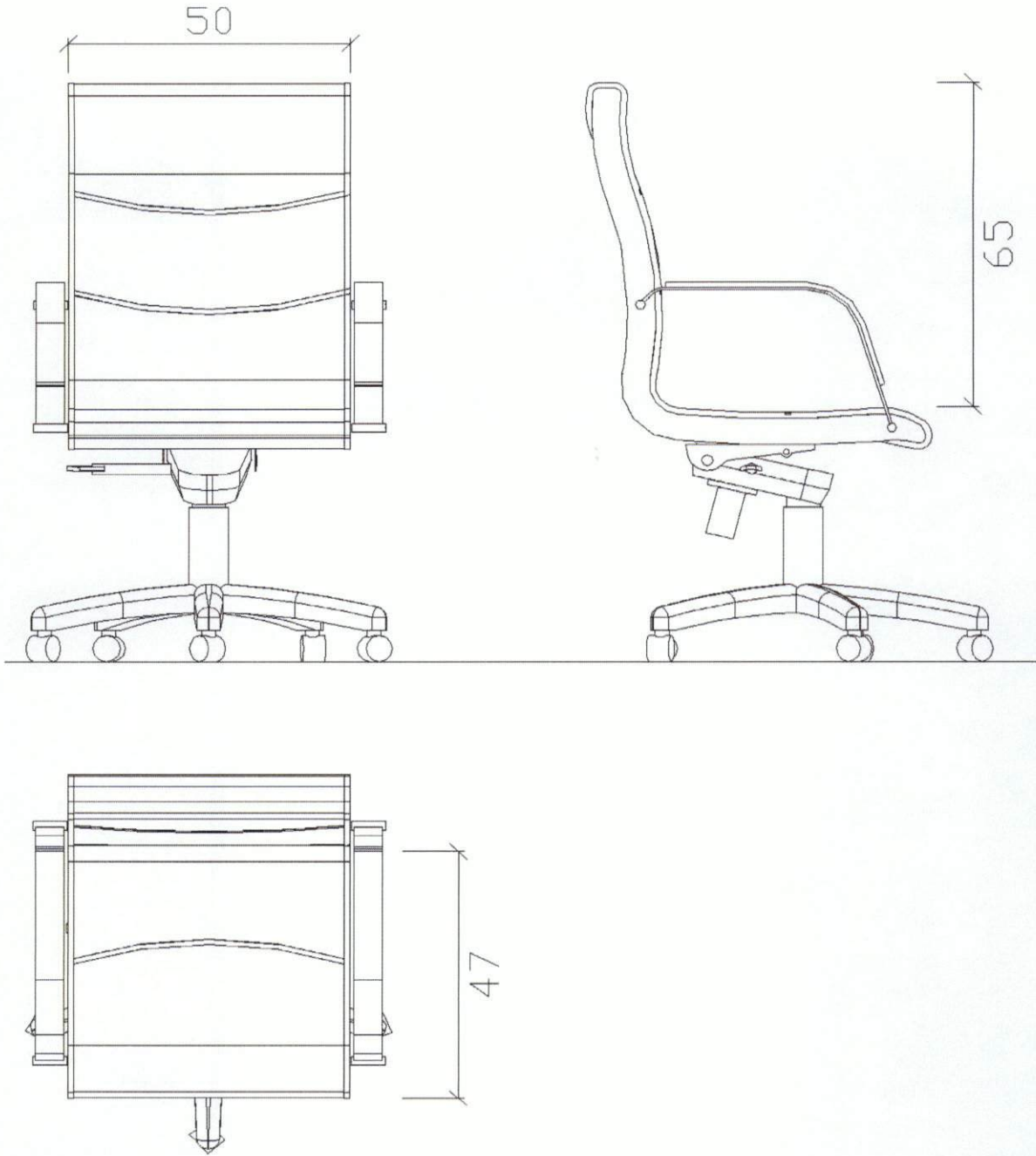
4

2

ÜRÜNE AIT TEKNİK ÇİZİM

DMO KATALOG KOD NO

334604063



ISO 9001 - 2000 Reg. No. 099-A

VEGA ÇALIŞMA KOLTUĞU (YÖNETİCİ)



"Ofisinizde çağdaş çözümler sunar"

Firma yetkilisi isim imza ve kaşesi



OÇ BÜRO MOBİLYALARI

İNŞAAT SAN. TİC. LTD. ŞTİ.

Merkez Mah. Güngören Cad.

Ç. SSK No: 8 34200 Bağcılar - İst.

Tel: 0212 461 8004

Fax: 0212 461 7825

Tic. Sic. No: 420572366154

Esenler YB: 570 008 5275

M. Kadir Koca

AÇIKLAMALAR

* Üründe kullanılan Malzemelerle ilgili teknik detay bilgileri (malzeme özellikleri, kalınlık ve kesit ölçüleri vb.) verilecektir.

Not-1: Ürünlerde kullanılan malzemelerin ebat ve ölçü toleransları, "Tolerans Değerleri Listesinde" belirtilmiştir.

Listesinde" belirtilmiştir.

Not-3: Metal Boya kalınlığı tüm yüzeylerde en az 40 m olacaktır. Köşe birleşim, büküm yerleri ve iç yüzeylerdeki boyaların kalınlıklarında 40 m değeri örtücü olmak şartıyla aranmayabilir.