

Tarihi:	KATEGORİ KIRILIMI	9	12	1	1
DMO KATALOG KOD NO	334604089				
ÜRÜN ADI	TETA U AYAKLI MİSAFİR KOLTUĞU				
ORJİNAL ÜRÜN KODU (P/N)	TETA U				
ÜRÜNÜN MARKASI / MODELİ	İKON / U AYAKLI MİSAFİR KOLTUĞU				
ÜRÜNE AİT RESİM	ÜRÜNE AİT TEKNİK ÇİZİM				
TEKNİK ÖZELLİKLER					
* Üründe kullanılan malzemeler					
Oturma derinliği (Not-2)	44 cm ± 2				
Oturma yüzey genişliği (Not-2)	48 cm ± 2				
Arkalık üst kenarın oturma yüzeyinden yüksekliği (Not-2)	45 cm ± 2				
Arkalık genişliği (Not-2)	47 cm ± 2				
Yıldız formlu ayak çapı					
Sünger (Not-4)	Oturak ve sırt kısmı metal monoblok iskeletli 45 kg/m³ dökme süngerdir				
Kolçaklar	U ayak ile birleşiktir, metal iskelet üzeri poliüretan malzemedir.				
Ayaklar ve tekerlekler	Ø25x2 mm borudan bükme 'U'ayaktır, altında plastik pabuç vardır.				
İskelet					
Mekanizma					
Dösemeli kumaşlar ve suni deri	İsteğe göre kumaş yada suni deri kaplanabilir. Deri; 560 gr/m² Kumaş; %100 polyolefin, 313 gr/m²				
Gazlı amortisör					
Sac bağlantı elemanı saçları 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 elektrostatik fırın boyalıdır.				
Diğer Özellikler					
Firma yetkilisi isim imza ve kaşesi					

AÇIKLAMALAR

* Üründe kullanılan Malzemelerle ilgili teknik detay bilgileri (malzeme özellikleri, kalınlık ve kesit ölçütleri 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 entergre tasarımlı gerektirdiğinde ilave süngerin en az 28 Kg/m³ olacaktır.

M. Kadir Koç



Tarihi:

ÜRÜN AİT RESİM

KATEGORİ KIRILIMI	9	12	1	1	
DMO KATALOG KOD NO					334604089



TETA 'U' AYAKLI MS KOLTUĞU



Firma yetkilisi isim imza ve kaşesi



KOÇ BİRON MOBİLYALARI

İNŞAAT SAN TİC LTD. ŞTİ.

Merkez Mah. Gündöken Cad.

No: 8 34200 Bağcılar - İST.

Tel: 0212 461 8664

Fax: 0212 461 7825

Tic. Sic. No: 420572368154

Eşlemler V.D.: 570 008 5275

AÇIKLAMALAR

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

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

Listesinde" belirtilmiştir.

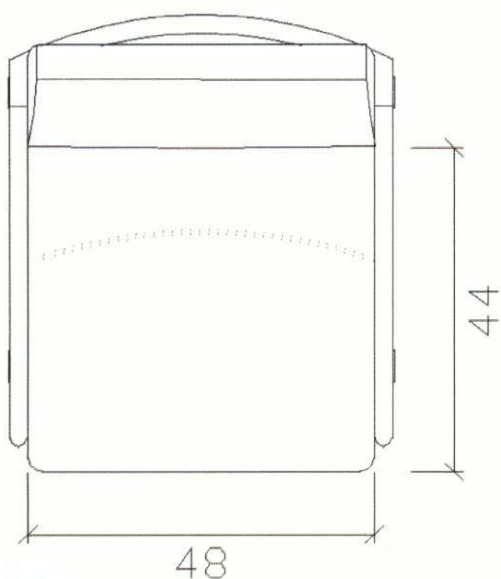
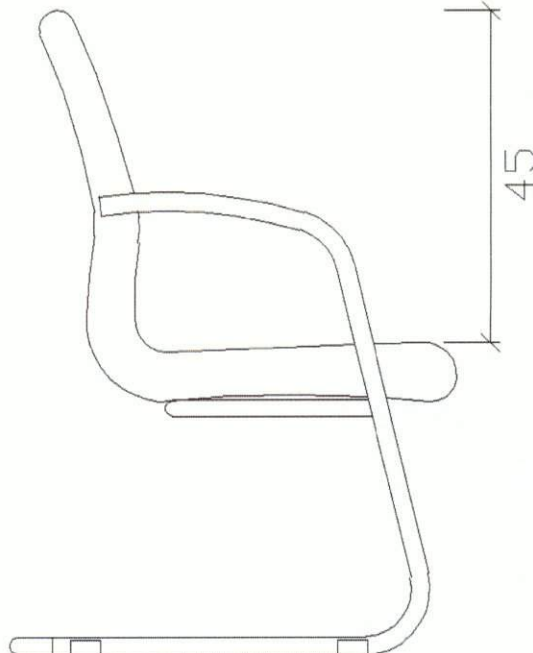
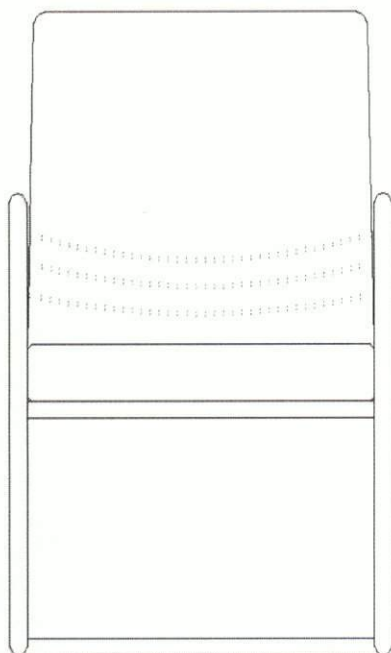
Not-3: Metal Boya kalınlığı tüm yüzeylerde en az 40 m olacaktır. Köşe birleşim, büküm yerleri ve iç yüzeylerdeki boyaların kalınlıklarında 40 m değeri örtücü olmak şartıyla aranmayabilir.

Tarihi:

TÜNE AİT TEKNİK ÇİZİM

KATEGORİ KIRILIMI 9 12 1 1

DMO KATALOG KOD NO 334604089



ISO 9001 - 2000 Reg. No. 059-A

TETA 'U' AYAKLI MS KOLTUĞU

"Ofisinizde çağdaş çözümler sunar"

Firma yetkilisi isim imza ve kaşesi



**KOÇ BÜRO MOBİLYALARI
İNŞAAT SAN. TİC. LTD. ŞTİ.**
Merkez Mah. Güngören Cad.
5/2 Sok. No: 8 34200 Bağcılar - İST.
Tel: 0212 461 8004
Fax: 0212 461 7825
Tic. Sıf. No: 420572368154
Banka Hesap No: 510 000 5025

M. Kadir Koç

AÇIKLAMALAR

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

1-1: 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.