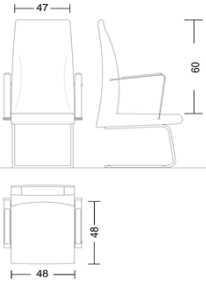


ÜRÜN BİLGİ FORMU (EK-4)

Sıra No:

Tarihi:	KATEGORİ KIRILIMI	9	11	3	2
DMO KATALOG KOD NO					
ÜRÜN ADI	MİSAFİR KOLTUĞU				
ORJİNAL ÜRÜN KODU (P/N)	FLAMİNGO U AYAKLI				
ÜRÜNÜN MARKASI / MODELİ	İKON FLAMİNGO U AYAKLI MİSAFİR KOLTUĞU				
ÜRÜNE AİT RESİM	ÜRÜNE AİT TEKNİK ÇİZİM				
					
TEKNİK ÖZELLİKLER					
* Üründe kullanılan malzemeler					
Oturma derinliği (Not-2)	48 cm				
Oturma yüzey genişliği (Not-2)	48 cm				
Arkalık üst kenarın oturma yüzeyinden yüksekliği (Not-2)	60 cm				
Arkalık genişliği (Not-2)	47 cm				
Sünger (Not-4)	Oturak ve sırt kısmı 52 kg/m^3 dökme, üst kısmı pet süngeri 28kg/m^3 kesme süngerdir.				
Kolçaklar	Krom kaplı metal kol üzerinde polypropilen kolçaktır.				
Ayaklar ve tekerlekler	$\Theta 28 \times 2 \text{ mm}$ dkp boru olup krom kaplıdır. U formunda sabit bükülmüş ayaklıdır.				
İskelet	Metal monoblok üzeri dökme süngerdir				
Mekanizma					
Döşemelik kumaşlar ve suni deri	İsteğe göre kumaş yada suni deri kaplanabilir .Deri;560gr/ m ² ± 5% Kumaş ;% 100 polyolefin ,313 gr/m ²				
Gazlı amortisör					
Sac bağlantı elemanı sacları ile lamalar					
Profil Boru (Not-1)	$\Theta 28 \times 2 \text{ mm}$ dkp boru olup krom kaplıdır.U formunda sabit bükülmüş ayaklıdır.				
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 ölçülerini 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 ölçümü, 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/m^3 , kesme süngerin en az 32 kg/m^3 ve minder entergre tasarımlı gerektirdiğinde ilave süngerin en az 28 Kg/m^3 olacaktır.

Tarihi:

KATAGORİ KIRILIMI

9

11

3

2

ÜRÜNE AİT RESİM



FLAMİNGO U AYAK MİSAFİR KOLTUĞU



Firma yetkilisi isim imza ve kaşeşi

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: Kataloga alınacak ürün listesinde belirtilen ahşap esaslı ürünlerin kaplama malzemesi toleransları "Tolerans Değerleri 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 şartıyla aranmayabilir.

Tarihi:

KATAGORİ KIRILIMI

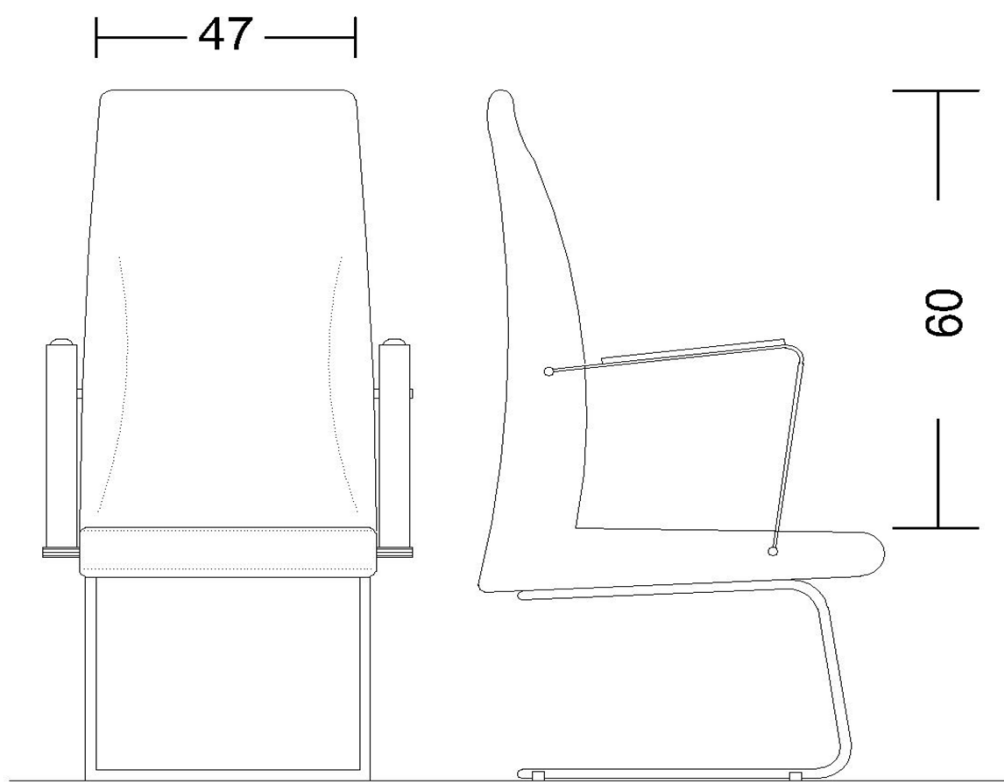
9

11

3

2

ÜRÜNE AİT TEKNİK ÇİZİM



FLAMİNGO U AYAK MİSAFİR KOLTUĞU



Firma yetkilisi isim imza ve kaşesi

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.

Not-2: Kataloga alınacak ürün listesinde belirtilen ahşap esaslı ürünlerin kaplama malzemesi toleransları "Tolerans Değerleri 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.